

## 2021年度专利资助项目审核结果

序号	专利号	专利权人(申请人)	资助类型	专利号名称	审核结果	拟资助金额(元)
1	ZL201711440803.9	丁民修	国内发明专利授权	用于研磨制备亚微米级颗粒的高效研磨体级配	复审通过	1,000
2	201810883528.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	多路采集通道的遥信消息和SOE消息处理方法	复审通过	1,500
3	201811132934.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	噪声源检测方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
4	201811223439.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	三相不平衡治理设备的控制方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
5	201811242229.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	控制箱及机器人	复审通过	1,500
6	201811133425.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	振动源检测方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
7	201811269146.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力营销系统中的工单分类方法、装置及其相关设备	复审通过	1,500
8	201810879203.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	基于配电房平面布置的配电房规划方法及相关设备	复审通过	1,500
9	201811280874.1	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	分布式供能运行策略的确定方法、装置、设备和存储介质	复审通过	1,500
10	201811152611.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	供能系统超结构模型、建模方法、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500

11	201810878003.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	作业风险评估方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
12	201811458274.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力数据处理方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
13	201810862008.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	基于似然估计的开关房局部放电定向方法	复审通过	1,500
14	201810707473.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	输电线金具压接质量探测装置	复审通过	1,500
15	201811543120.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	小电阻接地系统高阻接地保护的启动方法和装置	复审通过	1,500
16	201811540014.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电动汽车充电处理方法、系统、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
17	201811558735.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	移动式光伏并网检测系统	复审通过	1,500
18	201811571974.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力负荷异常数据识别方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
19	201811608874.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	时钟同步通信系统及其时间同步方法	复审通过	1,500
20	201910004950.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	静止无功发生器的自适应PI双闭环控制方法	复审通过	1,500
21	201811279131.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	用于电力用油中颗粒度检测试验的机器人	复审通过	1500
22	201811633676.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	低压跳闸和客户投诉预测方法、装置和存储介质	复审通过	1,500

23	201910460364.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	干冰清洗参数优化试验平台	复审通过	1,500
24	201811280876.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	供电电源快速切换系统、切换控制方法及装置	复审通过	1,500
25	201810769072.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	应用于电力仪表的拆接线装置	复审通过	1,500
26	201910031412.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力通信多通道监测方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
27	201910124994.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	太阳能储能转换系统	复审通过	1,500
28	201810895718.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	转接箱及其避雷器检测装置	复审通过	1,500
29	201910446945.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	脉冲发生电路	复审通过	1,500
30	201811313002.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	地形测绘方法、装置、飞行平台、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
31	201810832911.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	便携式斜拉升降平台及STATCOM阀组的更换方法	复审通过	1,500
32	201610522913.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	无人机及其巡检方法	重复申报，不予资助	0
33	201610522913.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	无人机及其巡检方法	重复申报，不予资助	0
34	201910444915.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	缓冲组件和电源测试车	复审通过	1,500

35	201811312298.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力调度数据网中网络元素的绘制方法和装置	复审通过	1,500
36	201811392332.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	配电网工程造价分析方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
37	201810752380.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	基于双目立体视觉的机械臂定位抓取的方法及装置	复审通过	1,500
38	201810694108.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	防小动物设施检测组件及检测工具	重复申报, 不予资助	0
39	201810378573.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电压暂降类型识别方法和装置	复审通过	1,500
40	201810380144.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	变压器故障隐患诊断方法和装置	复审通过	1,500
41	201810386349.1	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力设备状态检测方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
42	201810394615.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	耐张线夹更换方法	复审通过	1,500
43	201810458186.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	预偏调节式输电铁塔	复审通过	1,500
44	201810545592.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆隧道的通行设备	复审通过	1,500
45	201810522350.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	数据中心运维管理装置与系统	复审通过	1,500
46	201810556192.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	带电作业机器人	复审通过	1,500

47	201810574429. X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	分布式供能设备以及冷热电解耦方法、装置	复审通过	1,500
48	201810642511. 1	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	两栖带电作业机器人绝缘距离测试装置及方法	复审通过	1,500
49	201711298802. 5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	需求响应容量评估方法、装置、存储介质和计算机设备	复审通过	1,500
50	201711311677. 7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	可拆卸式铁塔连梁及输电铁塔	复审通过	1,500
51	201711377977. 5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	网站性能监测方法和系统	复审通过	1,500
52	201711377943. 6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	网站性能监测方法和系统	复审通过	1,500
53	201711473978. X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	瓷套管液位检测方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
54	201710124077. 3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电网故障录波数据获取方法和系统	复审通过	1,500
55	2.0171E+11	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	全线速动保护的故障区域判定方法和系统	补正超时，办结不通过	0
56	201710178894. 7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	变压器最大负载率范围评估方法和系统	复审通过	1,500
57	201710304808. 2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	网络风暴的检测设备和检测方法	复审通过	1,500
58	201710465515. 2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	变电站接地装置及接地桩	复审通过	1,500

59	201710494700.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力无线专网的去程带宽的分配方法及装置	复审通过	1,500
60	201610601175.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	信息系统的功能检测方法及系统	复审通过	1,500
61	201611199118.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	智能终端响应时间测试方法、装置和系统	复审通过	1,500
62	201710039468.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆抗侧压力性能测试的方法、装置及系统	复审通过	1,500
63	201710941629.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆接头连接管处等效电阻的测量方法及装置	复审通过	1,500
64	201710854775.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	三相负载不平衡调节方法和系统	复审通过	1,500
65	201710986460.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电能质量暂态事件监测方法及装置	复审通过	1,500
66	201610522913.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	无人机及其巡检方法	复审通过	1,500
67	201810362055.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	高压电缆耐压试验的分布式局部放电检测方法和装置	重复申报，不予资助	0
68	201710930380.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	配电房主控装置、主控系统和检测控制方法	复审通过	1,500
69	201810368997.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	输电线路状态评价方法、装置、计算机设备及存储介质	复审通过	1,500
70	201710713477.8	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	GIS触头系统的电接触状态检测方法和系统	复审通过	1,500

71	201710692512.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	输电线路到目标物的距离测量方法、装置及系统	复审通过	1,500
72	201811275977.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电压暂降治理系统和电压暂降补偿控制方法、装置	复审通过	1,500
73	201710692089.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	敏感设备电压暂降抗扰度测试方法和系统	复审通过	1,500
74	201811163389.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	线缆裁切系统	复审通过	1,500
75	201710935048.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	无线信道误差检定的方法及装置	复审通过	1,500
76	201811139322.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	吊具	复审通过	1,500
77	201710702832.1	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电压暂降严重程度评价方法和系统	复审通过	1,500
78	201710729308.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电压暂降的处理方法和系统	复审通过	1,500
79	201811291729.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	机器人	复审通过	1,500
80	201710941473.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	工作日志表更新方法及系统	复审通过	1,500
81	201711004132.1	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	振荡波局部放电检测系统定位误差的检定方法和系统	复审通过	1,500
82	201711004149.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆长度测量方法、装置以及系统	复审通过	1,500

83	201810601087.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	介损局放传感器结构及容性高压电器设备检测机构	复审通过	1,500
84	201810694108.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	防小动物设施检测组件及检测工具	复审通过	1,500
85	201711218683.8	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	热电联产机组电力生产调度方法和系统	复审通过	1,500
86	201711297592.8	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	传感器距离调整方法及装置	复审通过	1,500
87	201711481126.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	变压器数据分析的方法、装置、计算机设备及存储介质	复审通过	1,500
88	201711481140.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力建设过程管理优化方法和系统	复审通过	1,500
89	201810266874.X	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力设备运行状态估计方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
90	201711492698.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆绝缘层电老化试验方法及试验装置	复审通过	1,500
91	201711174138.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	PTN网络的无损切换方法、装置及无损切换PTN系统	复审通过	1,500
92	201711489681.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力计量装置运维计划获取方法、装置、存储介质和设备	复审通过	1,500
93	201711489707.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	有载调压开关切换试验装置	复审通过	1,500
94	201810260768.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	设备跳闸信息检索方法、装置及计算机设备	复审通过	1,500

95	201810276603.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	生产设备生命周期状态数据建模方法和系统	复审通过	1,500
96	201810315987.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	用电信息采集方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
97	201810331503.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	架空线路线夹测量设备、方法以及装置	复审通过	1,500
98	201711208318.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	GIS系统中专变用户信息识别方法和系统	复审通过	1,500
99	201810277903.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电力数据的显示方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
100	201810343361.4	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	无人机数据传输系统、方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
101	201810344689.8	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	C形线夹安装器、导线连接操作装置和导线连接方法	复审通过	1,500
102	201810355190.7	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	鸟巢夹取装置	复审通过	1,500
103	201810362055.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	高压电缆耐压试验的分布式局部放电检测方法和装置	复审通过	1,500
104	201810311601.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电缆切割器	复审通过	1,500
105	201810283875.5	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	配电网线路设备监控方法、装置、计算机设备及存储介质	复审通过	1,500
106	201810311062.2	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	电网风险预警方法和系统	复审通过	1,500

107	201810283099.9	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	配电网电力负荷分析方法和系统、计算机存储介质及设备	复审通过	1,500
108	201810283830.8	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	基于全景可视的电能质量监测方法、系统和计算机设备	复审通过	1,500
109	201810284469.0	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	停电范围的获取方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
110	201711068283.3	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	集群10kV电缆线路过载的识别方法和系统	复审通过	1,500
111	201711010199.6	广东电网有限责任公司广州供电局	国内发明专利授权	含小水电的配电线路过电压治理方法和系统	复审通过	1,500
112	201711159110.2	广东东篱环境股份有限公司	国内发明专利授权	一种植物间作改良滨海盐碱地的方法	复审通过	1,500
113	ZL201710216764.8	广东广晟通信技术有限公司	国内发明专利授权	一种锂电池模块的过电流保护结构	复审通过	250
114	ZL201811119499.2	广东国地规划科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于双目测距的外业数据采集方法及系统	复审通过	1,500
115	ZL201911107443.X	广东国地规划科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种地类变化监测方法、系统、装置及存储介质	复审通过	1,500
116	ZL 2015 1 0901760.4	广东海格怡创科技有限公司	国内发明专利授权	UE用户密度分布检测方法 with 系统	复审通过	250
117	ZL 2016 1 1265082.8	广东海格怡创科技有限公司	国内发明专利授权	基于软采信令的高铁上通信用户检测方法和系统	复审通过	1,500
118	ZL 2016 1 1260453.3	广东海格怡创科技有限公司	国内发明专利授权	高铁上的通信用户检测方法和系统	复审通过	1,500

119	ZL201711364117.8	广东好邦石墨烯新材料科技有限公司	国内发明专利授权	一种涂料及其制备方法和用途	复审通过	250
120	ZL201711364120.X	广东好邦石墨烯新材料科技有限公司	国内发明专利授权	一种涂料及其制备方法和用途	复审通过	250
121	2018-147288	广东技术师范大学	国外发明专利授权	一种基于Hadoop的海量小文件读取方法	复审通过	1,000
122	2018-147289	广东技术师范大学	国外发明专利授权	一种基于Hadoop的海量小文件写入方法	复审通过	1,000
123	2018-147291	广东技术师范大学	国外发明专利授权	一种基于Hadoop的海量小文件缓存方法	复审通过	1,000
124	US10774856B2	广东技术师范大学	国外发明专利授权	一种防尘控热装置及其方法	复审通过	4,000
125	2019100307864	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种高耐磨硬质合金材料及其制备方法与应用	复审通过	250
126	2019100307258	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种高硬度复合硬质合金及其制备方法与应用	复审通过	250
127	2019104481785	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种工业切管机器人	复审通过	250
128	2019104749178	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种工件打磨抛光机器人	复审通过	250
129	2019104481658	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种工业钻孔机器人	复审通过	250
130	201711500046X	广东技术师范大学	国内发明专利授权	一种基于零星请求的磁盘功耗状态切换方法	复审通过	250

131	2017111083904	广东技术师范大学	国内发明专利授权	基于摄像头图像视频混合题材的滤波处理方法及系统	复审通过	250
132	2018108582403	广东景龙建设集团有限公司	国内发明专利授权	一种腻子及其制备方法、施工方法	复审通过	1,500
133	2018101062319	广东景龙建设集团有限公司	国内发明专利授权	一种地暖铺设饰面层的抗拉裂方法及地暖铺贴结构	复审通过	1,500
134	2018101062319	广东景龙建设集团有限公司	国内发明专利授权	一种地暖铺设饰面层的抗拉裂方法及地暖铺贴结构	重复申报, 不予资助	0
135	2018108582403	广东景龙建设集团有限公司	国内发明专利授权	一种腻子及其制备方法、施工方法	重复申报, 不予资助	0
136	ZL201711440450.2	广东林盟科技有限公司	国内发明专利授权	基于二维码和GPS的手机巡检考勤方法、系统和装置	复审通过	250
137	ZL201711440291.6	广东林盟科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于WIFI定位的门禁方法和系统	复审通过	250
138	ZL 2019 1 0087798.0	广东隆建工程有限公司	国内发明专利授权	一种道路排水结构	复审通过	1,500
139	ZL 2019 1 0685076.5	广东隆建工程有限公司	国内发明专利授权	一种市政道路下水道管道施工设备及方法	复审通过	1,500
140	ZL 2019 1 0493348.1	广东隆建工程有限公司	国内发明专利授权	市政供水管道施工方法	复审通过	1,500
141	ZL 2019 1 0492400.1	广东隆建工程有限公司	国内发明专利授权	污水管道施工方法	复审通过	1,500
142	2016107300203	广东七洲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于文件访问控制和进程访问控制的服务器加固方法	复审通过	250

143	ZL 2017 1 1176392.7	广东润锦环保产业有限公司	国内发明专利授权	一种污水处理填料、制备方法以及用途	复审通过	1,500
144	2016111015936	广东赛特斯信息科技有限公司	国内发明专利授权	视频播放器的跳帧同步系统及其控制方法	复审通过	1,500
145	ZL201910455995.3	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	型材加工优化方法及装置	复审通过	250
146	ZL201810095181.9	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于三维家居设计软件的异形台面生成方法	复审通过	250
147	ZL201910596903.3	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	模拟门型加工过程的方法及装置	复审通过	250
148	ZL201910737565.0	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	板材开料方法及装置	复审通过	250
149	ZL201910455879.1	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	加工路径优化方法及装置	复审通过	250
150	ZL201910205608.0	广东三维家信息科技有限公司	国内发明专利授权	基于板式材料的切割方法和装置	复审通过	250
151	2017114521987	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	一种酸性铝阳极氧化膜退除剂及其配置和使用方法	复审通过	250
152	2018108924330	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	一种碱性铝阳极氧化膜退除剂及其配置和使用方法	复审通过	250
153	2018108924330	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	一种碱性铝阳极氧化膜退除剂及其配置和使用方法	重复申报, 不予资助	0
154	2018104339732	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	一种抗菌玻璃清洗剂及其制备方法与应用	复审通过	250

155	2016112169289	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	复合玻璃切削液	复审通过	1,500
156	2016111847010	广东山之风环保科技有限公司	国内发明专利授权	玻璃切削液	复审通过	1,500
157	ZL 2018 1 0489543.2	广东省电信规划设计院有限公司	国内发明专利授权	座机提示音识别方法、装置及计算机设备	复审通过	1,500
158	ZL 2018 1 0108108.0	广东省电信规划设计院有限公司	国内发明专利授权	ODN网智能规划方法、装置及系统	复审通过	1,500
159	ZL 2017 1 1365115.0	广东省电信规划设计院有限公司	国内发明专利授权	终端访问行为的识别方法及装置	复审通过	1,500
160	ZL 2017 11365104.2	广东省电信规划设计院有限公司	国内发明专利授权	地址续约时间的获取方法及装置	复审通过	1,500
161	201711058882.7	广东省电子技术研究所	国内发明专利授权	一种摄像机跟踪拍摄的方法、装置、设备及存储介质	复审通过	250
162	201710521762.X	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	国内发明专利授权	一种用于桥梁动载试验的测点布置方法	复审通过	1,500
163	201710708045.8	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	国内发明专利授权	一种泡沫混凝土用复合型发泡剂及其制备方法	复审通过	1,500
164	201710738492.8	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	国内发明专利授权	一种钢筋混凝土梁柱节点粘贴碳纤维布加固结构	复审通过	1,500
165	201710180391.3	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	国内发明专利授权	一种利用土体固化作为道路水稳层的施工方法	复审通过	1,500
166	201910438543.4	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	一种透明柔性显示系统及其制备方法	复审通过	250

167	201711450634.7	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	一种测定LED寿命的方法及装置	复审通过	250
168	201810245116.X	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	利用湿法腐蚀剥离衬底的方法	复审通过	250
169	201811003843.1	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	半导体器件及其制备方法	复审通过	250
170	201810399157.4	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	一种器件性能判断方法与装置	复审通过	250
171	201811648628.7	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	氮化铝自支撑衬底及其制备方法	复审通过	250
172	201811648631.9	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	垂直结构器件及其制备方法	复审通过	250
173	201911306196.6	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	反应腔预处理方法及氮化铝外延层制备方法	复审通过	250
174	201910002463.4	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	适用微型器件的高精度转印设备及系统	复审通过	250
175	201910315135.X	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	一种微发光二极管阵列制作方法	复审通过	250
176	201910326727.1	广东省科学院半导体研究所	国内发明专利授权	紫外LED器件及其制备方法	复审通过	250
177	2017109489144	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种汞离子荧光检测试剂盒	复审通过	250
178	ZL201610988109X	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种有机污染物-重金属复合污染土壤的修复方法	重复申报, 不予资助	0

179	ZL201711475932.1	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种利用染料指标剂测试矿物样品表面PH的方法与应用	复审通过	250
180	ZL201810816833.3	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种抑制水稻镉砷积累的亚铁改性硒溶胶及其制备方法与应用	复审通过	250
181	ZL201710168247.8	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种用于农产品残留农药降解的钛硒复合溶胶及其使用方法	复审通过	250
182	10633588	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国外发明专利授权	一种缓释型铁基生物炭土壤重金属钝化剂的制备及使用方法	复审通过	4,000
183	201711215181X	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一株陶厄氏菌及其微生物菌剂制备与应用	复审通过	250
184	201710948889.X	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种基于核酸适体的检测试剂盒	复审通过	250
185	2018103360026	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种细胞色素c检测方法及试剂盒	复审通过	250
186	2017109482338	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种基于核酸适体的荧光检测试剂盒	复审通过	250
187	2017106174157	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种直观的生物膜电话活性检测方法	复审通过	250
188	201710948889X	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种基于核酸适体的检测试剂盒	重复申报, 不予资助	0
189	2016101093572	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种具有铁还原能力的菌种及其应用	复审通过	250
190	2017104816915	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种生物淋滤强化剂及去除污泥重金属的方法	复审通过	250

191	2017101334484	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种免标记铅离子可视化检测方法 及检测试剂盒	复审通过	250
192	ZL201610988109X	广东省科学院生态环境与土壤研究所	国内发明专利授权	一种有机污染物-重金属复合污染土壤的修复方法	复审通过	250
193	2018112203541	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种低成本单晶磁粉及其制备方法 与应用	复审通过	250
194	2018113313125	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种锂离子电池硅基合金复合负极材料及其制备方法	复审通过	250
195	201811117031X	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种硫化活性剂及其制备方法	复审通过	250
196	2018112203522	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种低成本耐腐蚀的单晶磁粉及其 制备方法与应用	复审通过	250
197	2018109501761	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种 $\alpha$ -甲基苯乙烯-CO-对甲基苯乙烯低聚物的阳离子可控聚合方法	补正超时，办结不通过	0
198	2018100554462	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种由金属硫化物制备金属及硫化镁的方法	复审通过	250
199	2018100144650	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种四甲基二乙烯基二苯基三硅氧烷的制备方法	复审通过	250
200	2018115341613	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种有机修饰磷酸锆的制备方法及其 应用	复审通过	250
201	2018100155689	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种六甲基二苯基三硅氧烷的制备 方法	复审通过	250
202	2018115539639	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种电极涂层溶液前驱体、电极涂层溶液、涂层电极及其制备方法	复审通过	250

203	2018112203518	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种单晶磁粉及其制备方法与应用	复审通过	250
204	2018112186103	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种耐高温耐腐蚀单晶磁粉及其制备方法与应用	复审通过	250
205	2018112264649	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种耐腐蚀单晶磁粉及其制备方法与应用	复审通过	250
206	2018109825046	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种有机荧光颜料颜色保护膜及其使用方法	复审通过	250
207	2018113275458	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种从废旧磷酸铁锂电池中制备电池级磷酸铁的方法	复审通过	250
208	2018111170165	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种有机锌硫化活性剂及其制备方法	复审通过	250
209	2019107153015	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	检测氯化镭中放射性分离程度的方法及其应用	补正超时，办结不通过	0
210	201811593639X	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种从锌置换渣硫酸浸出液中吸附分离镓的方法	复审通过	250
211	2018116178464	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种静态氢压缩机用复相储氢合金及其制备方法	复审通过	250
212	2018110928645	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种含低熔点易挥发金属储氢合金的热处理方法及应用	复审通过	250
213	2018100155689	广东省科学院稀有金属研究所	国内发明专利授权	一种六甲基二苯基三硅氧烷的制备方法	重复申报，不予资助	0
214	2018115692821	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种Ti-Te合金基复合材料及其制备方法	复审通过	250

215	2018116182559	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种钨铜合金喂料及其制备方法	复审通过	250
216	201811513998X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种铝合金管材尺寸回弹控制方法	复审通过	250
217	2019104163617	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种双层无机绝缘包覆软磁粉末及其制备方法	复审通过	250
218	2019105064407	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种镍钛合金球形粉末及其制备方法与应用	复审通过	250
219	2019108905071	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	TiC析出增强高锰钢基复合材料及其制备工艺	复审通过	250
220	2019104222278	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种阳极材料及其制备方法、电池	复审通过	250
221	2019101800488	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种钛合金及其制备方法	复审通过	250
222	AU 2016415075 B9	广东省科学院新材料研究所	国外发明专利授权	一种抗磨用 ZrO <sub>2</sub> -Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 复相陶瓷颗粒及其制备方法和应用	复审通过	1,000
223	2018100886364	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种医用镁合金薄壁管材的制备方法	复审通过	250
224	2018115478527	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	跨尺度多级孔结构多孔镍及其制备方法与应用	复审通过	250
225	2018113521518	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种铝合金锻件及其制备方法与应用	复审通过	250
226	2018100896050	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种高性能医用镁合金薄壁管材的制备方法	复审通过	250

227	201910185807X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种金属包覆球形铸造碳化钨粉末及其制备方法	复审通过	250
228	2018112262200	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种金属钼的3D打印制造方法和应用	复审通过	250
229	2019101858756	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种挤镦模具、挤镦加工方法及镁合金中心夹套	复审通过	250
230	2018109214023	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种含锆的奥氏体耐热钢及其制备方法	复审通过	250
231	2019100187612	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种兼具富铁相变质的铸造铝合金的复合变质剂及其变质方法	复审通过	250
232	2018109214019	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种含稀土钒的奥氏体耐热钢及其制备方法	复审通过	250
233	2017114625558	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种3.87m高纯铜旋转靶材的增材制造方法	复审通过	250
234	2018114893448	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种抗冲击吸能特性的铝合金挤压材及其制造方法	复审通过	250
235	2018108607576	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种高耐磨再生铝合金及其制备方法和应用	复审通过	250
236	2018103388197	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	微纳复合粉体的分离回收装置和方法及其应用	复审通过	250
237	2018103839384	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种氧化锆纤维增强陶瓷基摩擦材料及其制备方法和应用	复审通过	250
238	2017114874989	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种基于3D打印的铝基复合材料的制备方法及铝基复合材料	复审通过	250

239	2018113644541	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种微波吸收涂层及其制备方法	复审通过	250
240	2018111130261	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种无氢类金刚石薄膜及其制备方法与应用	复审通过	250
241	2018110011000	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种高硬TiCN纳米复合薄膜及其制备方法、模具	复审通过	250
242	2018108943488	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种涡轮外环内壁大厚度高温防护涂层及其制备方法	复审通过	250
243	201810809190X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种耐液态铅铋合金腐蚀涂层及其制备方法	复审通过	250
244	2018107660532	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	髋关节假体柄及其制造方法	复审通过	250
245	2018102273957	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种碳化硅基致密硅涂层及其制备方法与应用、光学反射镜	复审通过	250
246	201810227431X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种热障涂层用核壳结构粉末及其制备方法与应用、发动机部件	复审通过	250
247	2018107212540	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种喷枪用激光定位装置及其校准方法	复审通过	250
248	201811036942X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种金属零件嫁接打印方法	复审通过	250
249	2017101655625	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种玻璃疏水薄膜的制备方法	复审通过	250
250	2017110464307	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种耐磨疏水涂层的制备方法	复审通过	250

251	2017114618535	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种不锈钢背管与高纯铜靶材的结合强度测试方法	复审通过	250
252	2018106050356	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种MoSi <sub>2</sub> 基电热涂层加热辊及其制备方法	复审通过	250
253	201810353448X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种纳米二氧化钛催化涂层及其制备方法与应用	复审通过	250
254	2019105406029	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种用于5G通讯基站壳体的压铸铝合金及其制备方法	复审通过	1, 500
255	2018109212494	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种合金钢及其制备方法	复审通过	250
256	2018108332855	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种富铁相变质剂及其制备方法和变质方法	复审通过	250
257	2018107565805	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种改善铝合金中富铁相形态的塑性加工方法	复审通过	250
258	2019110795864	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种钻头胎体材料及其制备方法	复审通过	250
259	2019105040898	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	镁合金材料、其制备方法及应用	复审通过	250
260	2018114893113	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种抗高温脆化的易切削铝合金及其制备方法	复审通过	250
261	2018107543416	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种改善铝合金中针状富铁相形态的方法	复审通过	250
262	2018103741973	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种铁硅复合磁粉芯及其制备方法	复审通过	250

263	2018100986199	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种具有抗粒子冲刷表面层的热障涂层及其制备方法	复审通过	250
264	2018102273938	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种复合结构环境障涂层及其制备方法与应用、航空发动机	复审通过	250
265	2018102273919	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种耐腐蚀环境障涂层及其制备方法与应用、发动机	复审通过	250
266	2017110666417	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种压铸模具表面强化和修复再制造的方法	复审通过	250
267	201810315457X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种铁硅钛磁粉芯及其制备方法和应用	复审通过	250
268	2018116186757	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种钨铜合金及其注射成型工艺	复审通过	250
269	2019105407002	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种用于智能手机的压铸铝合金及其制备方法与应用	复审通过	1, 500
270	201911333239X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	内生析出增强相的Cr-Ni系奥氏体耐热钢及其制备方法	复审通过	250
271	2019107642115	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种奥氏体耐热钢及其制备方法和应用	复审通过	250
272	2019105465703	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种高强度高韧性的压铸铝合金及其制备方法	复审通过	1, 500
273	2019106064160	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种高强韧的铸造铝硅合金及其废铝再生方法	复审通过	250
274	201811452610X	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种激光3D打印成型尺寸精度快速测算方法	复审通过	250

275	2018109138439	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	一种唇型油封旋转轴耐磨减摩复合涂层及其制备方法	复审通过	250
276	2019108460862	广东省科学院新材料研究所	国内发明专利授权	复合锤头、其制备方法和复合锤头铸件模型	复审通过	250
277	ZL 201810770280.2	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种TLP扩散焊用粉末中间层及其焊接方法	复审通过	250
278	ZL 201810803758.7	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种片状镍基高温合金的制备方法	复审通过	250
279	ZL 201711459906.X	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种注水等离子切割金属方法	复审通过	250
280	ZL 201710696316.2	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种紧凑花键式搅拌摩擦点焊辅助装置	复审通过	250
281	ZL 201711373523.0	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种钛合金管道全位置等离子焊接工艺	复审通过	250
282	ZL 201710740709.9	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种适用于高强钢水下焊用自保护药芯焊丝	复审通过	250
283	ZL 201811195769.8	广东省科学院中乌焊接研究所	国内发明专利授权	一种冷却模具及其密封冷却方法	复审通过	250
284	2018106686982	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种重金属工业污泥和城市污泥协同处置的方法	复审通过	250
285	2018102652366	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种白钨矿捕收剂及其制备方法和应用	重复申报, 不予资助	0
286	2018105481487	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种捕收剂及其制备方法和应用	复审通过	250

287	2018104575400	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种白钨矿捕收剂及其制备方法和应用	重复申报，不予资助	0
288	201810724384X	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种钨锡矿物的选矿方法	复审通过	250
289	2018107796180	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种含钽铌的锂辉石精矿浮选分离钽铌和锂辉石的方法	复审通过	250
290	2018104575400	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种白钨矿捕收剂及其制备方法和应用	复审通过	250
291	2018102652366	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种白钨矿捕收剂及其制备方法和应用	复审通过	250
292	2018114560859	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种综合回收电镀污泥中铜镍的方法	复审通过	250
293	2018113148043	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种宝石加工生产尾料综合利用的方法	复审通过	250
294	2019103414637	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种风化型含钒赤铁矿选冶综合回收钒钛赤铁矿的方法	复审通过	250
295	2017100963099	广东省科学院资源综合利用研究所	国内发明专利授权	一种废弃电路板的拆解方法	复审通过	250
296	2017114348485	广东省林业科学研究院	国内发明专利授权	一种改善竹重组材胶合性能的方法	复审通过	250
297	ZL201810763885.9	广东省林业科学研究院	国内发明专利授权	一种木材防护剂及其制备方法和应用	重复申报，不予资助	0
298	ZL 2017 1 0766060.8	广东省林业科学研究院	国内发明专利授权	一种氮羟甲基乙烯脲树脂改性剂及其应用	复审通过	250

299	ZL201810763885.9	广东省林业科学研究院	国内发明专利授权	一种木材防护剂及其制备方法和应用	复审通过	250
300	ZL201710777450.5	广东省农业科学院环境园艺研究所	国内发明专利授权	一种兰花叶绿素降解代谢调控蛋白及其编码基因和应用	重复申报, 不予资助	0
301	ZL202010098699.5	广东省农业科学院环境园艺研究所	国内发明专利授权	一种优化的蝴蝶兰不同花部组织石蜡切片的制作方法	复审通过	250
302	ZL201710995256.4	广东省农业科学院环境园艺研究所	国内发明专利授权	一种竹叶兰的培育方法及其应用	复审通过	250
303	ZL201710777450.5	广东省农业科学院环境园艺研究所	国内发明专利授权	一种兰花叶绿素降解代谢调控蛋白及其编码基因和应用	复审通过	250
304	ZL 201711140463.8	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种应用于组合式三效生态浮床的复合填料的制备及其应用	重复申报, 不予资助	0
305	ZL 201610446795.8	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种生物炭基组合物的制备方法及其应用	重复申报, 不予资助	0
306	ZL 201710715997.2	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	香蕉枯萎病拮抗菌以及生物有机肥及其制备方法和应用	重复申报, 不予资助	0
307	ZL 201710983219.1	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种用于土壤中塑料薄膜的回收方法	复审通过	250
308	ZL 201710019585.5	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种含镁法脱硫渣的生物有机肥及其制备方法	复审通过	250
309	ZL 201710983219.1	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种用于土壤中塑料薄膜的回收方法	重复申报, 不予资助	0
310	ZL 201610446795.8	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种生物炭基组合物的制备方法及其应用	复审通过	250

311	ZL 201710019585.5	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种含镁法脱硫渣的生物有机肥及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
312	ZL 201711140463.8	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	一种应用于组合式三效生态浮床的复合填料的制备及其应用	复审通过	250
313	ZL 201710715997.2	广东省农业科学院农业资源与环境研究所	国内发明专利授权	香蕉枯萎病拮抗菌以及生物有机肥及其制备方法和应用	复审通过	250
314	ZL201710317593.8	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种菜心炭疽病菌中长期保存方法	复审通过	250
315	ZL201710736047.8	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种苦瓜种子处理剂及其用于处理苦瓜种子的方法	重复申报, 不予资助	0
316	2016 1 1048925.9	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种农药增效减量剂	重复申报, 不予资助	0
317	ZL 2018 1 0521114.9	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	茚嗪氟草胺及其代谢物的高效液相色谱串联质谱分析方法	重复申报, 不予资助	0
318	ZL201711094763.7	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种防治荔枝蒂蛀虫的环境友好型杀卵剂及其使用方法	复审通过	250
319	ZL 2018 1 0521114.9	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	茚嗪氟草胺及其代谢物的高效液相色谱串联质谱分析方法	复审通过	250
320	ZL201711334235.4	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种含萜烯醇和脲菌酯的杀菌组合物及其应用	复审通过	250
321	6770654	广东省农业科学院植物保护研究所	国外发明专利授权	水稻飞虱感虫基因bgiosga015651及其应用	复审通过	4,000
322	2016 1 1049000.6	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种用于防治粉蚧类害虫的杀虫剂组合物	重复申报, 不予资助	0

323	2016 1 1048925. 9	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种农药增效减量剂	复审通过	250
324	ZL201711334235. 4	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种含萜烯醇和脲菌酯的杀菌组合物及其应用	重复申报, 不予资助	0
325	2016 1 1049000. 6	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种用于防治粉蚧类害虫的杀虫剂组合物	重复申报, 不予资助	0
326	ZL201710736047. 8	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种苦瓜种子处理剂及其用于处理苦瓜种子的方法	补正超时, 办结不通过	0
327	2016 1 1049000. 6	广东省农业科学院植物保护研究所	国内发明专利授权	一种用于防治粉蚧类害虫的杀虫剂组合物	复审通过	250
328	ZL201711338386. 7	广东思绿环保科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种污水处理用的初级过滤装置	复审通过	250
329	ZL2017100061210	广东思绿环保科技股份有限公司	国内发明专利授权	高浓度废水处理一体化设备	复审通过	250
330	ZL201711298824. 1	广东太平洋互联网信息服务有限公司	国内发明专利授权	分享信息的生成方法和系统	复审通过	1, 500
331	2018110888972	广东天普生化医药股份有限公司	国内发明专利授权	人尿激肽原酶在制备治疗偏头痛药物中的用途及其组合物	复审通过	1, 500
332	2018110423138	广东天普生化医药股份有限公司	国内发明专利授权	人尿激肽原酶在制备治疗血栓闭塞性脉管炎药物中的用途	重复申报, 不予资助	0
333	2018110423138	广东天普生化医药股份有限公司	国内发明专利授权	人尿激肽原酶在制备治疗血栓闭塞性脉管炎药物中的用途	复审通过	1, 500
334	ZL201710301979. X	广东万丈金数信息技术股份有限公司	国内发明专利授权	热门内容搜索方法及系统	重复申报, 不予资助	0

335	201710301979X	广东万丈金数信息技术股份有限公司	国内发明专利授权	热门内容搜索方法及系统	复审通过	1,500
336	2017102363997	广东万丈金数信息技术股份有限公司	国内发明专利授权	网页内容的提取方法和系统	复审通过	1,500
337	ZL 2020 1 0415426.9	广东新快易通智能信息发展有限公司	国内发明专利授权	一种基于位置的驾驶行为知识图谱生成方法、装置和系统	复审通过	250
338	ZL 2017 1 1266734.4	广东信源物流设备有限公司	国内发明专利授权	一种基于车载式传输设备的装货方法和卸货方法	复审通过	1,500
339	CN201811060473.5	广东星舆科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于多IMU的误差自标定方法、系统及存储介质	复审通过	250
340	CN201810721454.6	广东星舆科技有限公司	国内发明专利授权	基于单片机实现传感器高精度时间同步数据的方法及装置	复审通过	250
341	CN201811339568.0	广东星舆科技有限公司	国内发明专利授权	一种VRS切换的方法、接收机、可读介质及云服务器	复审通过	250
342	CN201810721451.2	广东星舆科技有限公司	国内发明专利授权	支持高精度地图车道线实时融合更新的方法和系统	复审通过	250
343	CN201911387655.8	广东星舆科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于定位轨迹的行为分析方法及智能手表	复审通过	250
344	ZL202010570146.5	广东伊茗药业有限公司	国内发明专利授权	一种护肤水的无菌化混合灌装设备	授权日不在资助范围, 复审不通过	0
345	201810339583.9	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于Openstack的分布式虚拟交换机的管理方法及系统	复审通过	1,500
346	201610940827.X	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	动态原生界面的调用方法及系统	复审通过	1,500

347	201711228968. X	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	基于深度学习的流量异常检测方法 及装置	复审通过	1, 500
348	201710447523. 4	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于MCU的多媒体会议混音方法 及装置	复审通过	1, 500
349	201710221073. 7	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种分布式环境下实时日志的无损 采集方法及其系统	复审通过	1, 500
350	201610964148. 6	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种集合多种协议实现接口界面化 的方法及其系统	复审通过	1, 500
351	201610965671. 0	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	衔接受理场景和办理场景的工作流 引擎的方法及其系统	复审通过	1, 500
352	201610962196. 1	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于位置和运动状态的智能考 勤系统及其实现方法	复审通过	1, 500
353	201610962541. 1	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于呼叫中心平台的IVR排队系 统及其实现方法	复审通过	1, 500
354	201610694368. 1	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于分布式采集的日志分析系 统及方法	复审通过	1, 500
355	201610920107. 7	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种数据同步方法及其系统	复审通过	1, 500
356	201610514153. 7	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	一种智能查询系统	复审通过	1, 500
357	201610920633. 3	广东亿迅科技有限公司	国内发明专利授权	基于云呼叫平台实现多数据源配置 的方法及其系统	复审通过	1, 500
358	201710196449. 3	广东有线广播电视网络有 限公司	国内发明专利授权	一种机顶盒应用程序的安全运行控 制方法及系统	复审通过	1, 500

359	ZL 2018 1 1238681.X	广东粤路勘察设计有限公司	国内发明专利授权	用于钻孔抽水试验的抽水设备	复审通过	1,500
360	ZL 2018 1 1238617.1	广东粤路勘察设计有限公司	国内发明专利授权	工程测量放线装置	复审通过	1,500
361	ZL2018111616208	广东中林建筑园林工程有限公司	国内发明专利授权	市政道路结构及施工方法	复审通过	1,500
362	2017111606305	广东中兴新支点技术有限公司	国内发明专利授权	采用多链路通道实现无线数据传输的方法	复审通过	1,500
363	ZL201710979238.7	广州博济医药生物技术股份有限公司	国内发明专利授权	常春藤皂苷元及其衍生物或其盐在制备治疗骨性关节炎药物中的应用	复审通过	1,500
364	2017105810649	广州博微智能科技有限公司	国内发明专利授权	一种虚拟现实情感刺激系统的创建方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0
365	2018109811950	广州城市信息研究所有限公司	国内发明专利授权	数据同步方法、系统、计算机设备和可读存储介质	复审通过	1,500
366	201810989936X	广州城市信息研究所有限公司	国内发明专利授权	地图数据存储方法、加载方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
367	ZL201811421842.9	广州创锦通信技术有限公司	国内发明专利授权	双频小板状天线	复审通过	250
368	ZL201811422053.7	广州创锦通信技术有限公司	国内发明专利授权	四端口吸盘组合天线	复审通过	250
369	ZL201811431646.X	广州创锦通信技术有限公司	国内发明专利授权	应用在无线局域网的终端天线	复审通过	250
370	2017105899898	广州贰拾肆机器人科技有限公司	国内发明专利授权	通过室内天花定位的方法、装置、设备及可读介质	重复申报, 不予资助	0

371	2017105899898	广州贰拾肆机器人科技有限公司	国内发明专利授权	通过室内天花定位的方法、装置、设备及可读介质	复审通过	250
372	2017104972519	广州贰拾肆机器人科技有限公司	国内发明专利授权	一种智能移动设备的室内定位方法及系统	复审通过	250
373	2016112062046	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	一种带有声交互功能的数码键盘式乐器及其实现方法	复审通过	1,500
374	2017106488084	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	一种卷动式音名唱名随调匹配显示装置	复审通过	1,500
375	2017103687118	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	一种无级变调及揉键变音的恒定唱名键盘数码视唱琴	复审通过	1,500
376	2016112060801	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	一种琴声控制分体的可拼接式彩色分组电子乐谱及装置	复审通过	1,500
377	2018109097763	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	人体多点机械振动参数随时间演进的混合测量装置	复审通过	1,500
378	201811308052X	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	基于声光联合谱的心血管特性无创定量测评方法与装置	重复申报, 不予资助	0
379	201811308052X	广州丰谱信息技术有限公司	国内发明专利授权	基于声光联合谱的心血管特性无创定量测评方法与装置	复审通过	1,500
380	ZL201610875685.3	广州丰石科技有限公司	国内发明专利授权	根据软采信令的自适应指纹定位方法	复审通过	250
381	ZL201810907445.6	广州锋网信息科技有限公司	国内发明专利授权	语言模型参数确定方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
382	2018103485731	广州富森环保科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种密封组件以及具有密封组件的柱塞泵	复审通过	1,500

383	ZL2015105983988	广州盖特软件有限公司	国内发明专利授权	一种皮革布料色卡图像检索系统	重复申报，不予资助	0
384	ZL2015106336400	广州盖特软件有限公司	国内发明专利授权	一种基于矢量绘图的箱包设计管理方法及装置	复审通过	250
385	ZL201510598398.8	广州盖特软件有限公司	国内发明专利授权	一种皮革布料色卡图像检索系统	复审通过	250
386	ZL201711438244.8	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	侧窗压力检测系统及方法	复审通过	1,500
387	ZL201510934098.2	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	定位方法和定位系统	复审通过	1,500
388	ZL201711176670.9	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	浪涌测试设备的核查方法	复审通过	1,500
389	ZL201711387106.1	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	开关控制电路和测试设备	复审通过	1,500
390	ZL201711394463.0	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	振动试验夹具及方法、振动试验夹具调试系统及方法	复审通过	1,500
391	ZL201811093958.4	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	天线模型的构建方法和装置、车载天线模型的构建方法	复审通过	1,500
392	ZL201811517595.2	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	夹具及其有限元仿真测试方法	复审通过	1,500
393	ZL201811577423.4	广州广电计量检测股份有限公司	国内发明专利授权	定位设备的性能测试设备、测试方法及其装置	复审通过	1,500
394	ZL201811355180X	广州广电研究院有限公司	国内发明专利授权	栅格地图的更新方法、装置、存储介质和系统	复审通过	250

395	2018102857525	广州广电研究院有限公司	国内发明专利授权	网络数据异常检测的方法、装置、设备及存储介质	复审通过	250
396	ZL2019100085267	广州广电研究院有限公司	国内发明专利授权	自动引导小车的定位方法和装置	复审通过	1,500
397	ZL2018102437868	广州广电研究院有限公司	国内发明专利授权	撞库攻击检测方法、装置、设备及计算机可读存储介质	复审通过	250
398	2018114037391	广州广电银通金融电子科技有限公司	国内发明专利授权	结合ResNet和SENet的低分辨率行人检测方法、系统及存储介质	复审通过	1,500
399	2019100045147	广州广电银通金融电子科技有限公司	国内发明专利授权	人群视频图像中行人图像属性的精确标注方法及系统	复审通过	1,500
400	201811349816X	广州广电银通金融电子科技有限公司	国内发明专利授权	一种针对复杂场景的行人检测方法	复审通过	1,500
401	ZL201810050760.1	广州瀚信通信科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种正交双极化宽频段MIMO贴片天线及其制作方法	复审通过	1,500
402	ZL 201811058732.0	广州瀚信通信科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种在道路上利用控制面信令进行简易人、车流量及速度的计算方法	复审通过	1,500
403	ZL201711397654.2	广州瀚信通信科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于磁流的圆极化天线	复审通过	1,500
404	201810139114.2	广州合成材料研究院有限公司	国内发明专利授权	一种橡胶撕裂割口器	复审通过	1500
405	201711322002.2	广州合成材料研究院有限公司	国内发明专利授权	一种屋顶瓦用的PBT材料及其制备方法	复审通过	250
406	201711313466.7	广州合成材料研究院有限公司	国内发明专利授权	一种具有高拉拔力的接线端子绝缘底座用阻燃增强PBT材料及其制备方法	复审通过	250

407	201710149250.5	广州幻境科技有限公司	国内发明专利授权	一种为第三方提供空间定位信息的自跟随机器人装置及方法	复审通过	1,500
408	201710103875.8	广州幻境科技有限公司	国内发明专利授权	一种适用于复杂手势的识别方法及装置	复审通过	1,500
409	201710521886.8	广州幻境科技有限公司	国内发明专利授权	基于四元数的两个独立系统坐标系之间的转换方法	复审通过	1,500
410	201611257761.0	广州幻境科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于语音的动作捕捉数据云分享的控制方法、及其系统	复审通过	1,500
411	201610274469.3	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种无人机工单分配方法装置及无人机作业系统	复审通过	250
412	6781255	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	Unmanned aerial vehicle control method and unmanned aerial vehicle control appara	复审通过	1,000
413	2017369919	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	Unmanned aerial vehicle control method and unmanned aerial vehicle control appara	复审通过	1,000
414	10-2173833	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	Unmanned aerial vehicle control method and unmanned aerial vehicle control appara	复审通过	1,000
415	2720020	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	植保无人机的作业方法和装置	复审通过	1,000
416	6735414	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	植保无人机的作业方法和装置	复审通过	4,000
417	2017358251	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	植保无人机的作业方法和装置	复审通过	1,000
418	3246251	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	旋翼飞行器及电机散热结构、机臂与机身的连接结构和脚架拆装结构	复审通过	8,000

419	10611469	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	旋翼飞行器及电机散热结构、机臂与机身的连接结构和脚架拆装结构	复审通过	4,000
420	3202662	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机	复审通过	8,000
421	10526087	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机	复审通过	4,000
422	2017359583	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机、电池模组及充放电控制方法	复审通过	1,000
423	10-2084624	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机、电池模组及充放电控制方法	复审通过	1,000
424	10,840,497	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机、电池模组及充放电控制方法	复审通过	1,000
425	2017370239	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	飞行器及其电子调速器的过压保护方法和装置	复审通过	1,000
426	10-2099868	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	飞行器及其电子调速器的过压保护方法和装置	复审通过	1,000
427	10,693,411	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	飞行器及其电子调速器的过压保护方法和装置	复审通过	4,000
428	3264364	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机深度图像的获取方法、装置及无人机	复审通过	8,000
429	10-2069429	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	物品接收方法和装置、物品投递方法及系统	复审通过	1,000
430	10,673,365	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	电机矢量控制方法、装置和飞行器	复审通过	4,000

431	10-2169131	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	电机矢量控制方法、装置和飞行器	复审通过	1,000
432	6661837	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	电机矢量控制方法、装置和飞行器	复审通过	4,000
433	6753957	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	一种无人飞行器的飞行控制方法、装置和遥控器	复审通过	4,000
434	2017101884	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	一种无人飞行器的飞行控制方法、装置和遥控器	复审通过	1,000
435	10,712,751	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机仿地飞行的方法、装置和无人机	复审通过	4,000
436	10,526,089	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	一种飞行器喷洒控制装置、方法及喷洒系统	复审通过	4,000
437	10-2170344	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	地面站、无人机及地面站与无人机的通信系统、方法	复审通过	1,000
438	2720389	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	Unmanned aerial vehicle control method and unmanned aerial vehicle control apparatus	复审通过	1,000
439	2017366538	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	控制无人机飞行的方法及装置	复审通过	1,000
440	2715104	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	控制无人机飞行的方法及装置	复审通过	1,000
441	2728929	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机作业的方法及装置	复审通过	1,000
442	2720016	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	雾化盘和具有其的雾化装置、无人机	复审通过	1,000

443	2719603	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机	复审通过	1,000
444	2726033	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	一种植物健康状态监测方法及装置	复审通过	1,000
445	2719605	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机的飞行控制方法、装置和无人机	复审通过	1,000
446	2717703	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	无人机航向确定方法和无人机	复审通过	1,000
447	2018426323	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	一种测绘采样点的规划方法、装置、控制终端及存储介质	复审通过	1,000
448	2717541	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	飞行器及其电子调速器的过压保护方法和装置	重复申报, 不予资助	0
449	201610641523.3	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于无人机的多媒体数据处理方法及系统	复审通过	250
450	201811217974.X	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	施药效果的确定方法及装置、系统	复审通过	250
451	201811217963.1	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	作业参数配置方法及装置	复审通过	250
452	201811214117.4	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	用于控制曝光的方法、装置、视觉测量设备及无人飞行器	复审通过	250
453	201810912535.4	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	喷洒系统的故障检测方法及装置	复审通过	250
454	201910838636.6	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	电池充电控制方法、装置、电子设备及存储介质	复审通过	250

455	201910167888.0	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	农药喷洒控制方法、装置、设备以及存储介质	复审通过	250
456	201710994377.7	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	飞行器及其巡航喷洒控制方法、装置和控制终端	复审通过	250
457	201910146436.4	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	撒播用量的调整方法、装置、无人机和存储介质	复审通过	250
458	201710992577.9	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	获取目标物位置信息方法及装置、移动装置及其控制方法	复审通过	250
459	201811526203.9	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	信号处理方法和装置、毫米波雷达	复审通过	250
460	201711033665.2	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	飞行器及其喷洒路线生成和执行方法、装置、控制终端	复审通过	250
461	201710712584.9	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	农作物的虫害识别方法和装置	复审通过	250
462	201711107989.6	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种光度标定的方法及装置	复审通过	250
463	201710543831.7	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种电量控制方法、装置和无人飞行器的遥控器	复审通过	250
464	201710157682.0	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	无人机的飞行控制方法、装置和无人机	复审通过	250
465	201611089352.4	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种影像数据的存储方法和装置	复审通过	250
466	201710267506.2	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	无人机控制方法、植保作业方法、无人机及地面站	复审通过	250

467	201610941907.7	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种无人机作业调度方法及装置	复审通过	250
468	201610805499.2	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种道路导航的方法和装置	复审通过	250
469	201710625587.9	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种无人机的数据处理方法和装置	复审通过	250
470	201710801248.1	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	无人飞行器的航区规划方法、装置和遥控器	复审通过	250
471	2717541	广州极飞科技股份有限公司	国外发明专利授权	飞行器及其电子调速器的过压保护方法和装置	复审通过	1,000
472	201810236417.6	广州极飞科技股份有限公司	国内发明专利授权	待作业区域边界获取方法、装置，作业航线规划方法	复审通过	250
473	201510212054.9	广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司	国内发明专利授权	光感调色防脱妆纳米粉体组合物及其在化妆品中的应用	申报主体与专利权人不一致，复审不通过	0
474	201711392480.0	广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司	国内发明专利授权	一种包含薏苡仁发酵液的美白组合物	补正超时，办结不通过	0
475	201710673120.1	广州暨南大学医药生物技术研究开发有限公司	国内发明专利授权	抑制17 $\beta$ -羟基类固醇脱氢酶3型活性的姜黄素类化合物用于抗前列腺癌临床治疗的用途	补正超时，办结不通过	0
476	ZL201611266170.X	广州佳都城轨智慧运维服务有限公司	国内发明专利授权	一种可靠的分布式告警的实现方法	复审通过	1,500
477	ZL201710670235.5	广州交嵌信息技术有限公司	国内发明专利授权	虚拟国标CPU卡以及基于虚拟国标CPU卡实现互联网用户交易的方法	复审通过	250
478	2020103955626	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种安全访问隐蔽控制方法	复审通过	250

479	2020104204658	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种Linux系统调用事件采集和缓存装置及方法	复审通过	250
480	2020102293337	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	基于统一登录管理的企业内网用户身份画像处理方法	复审通过	250
481	2019114116260	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	基于攻击行为分析的蜜网内横向移动攻击路径确定方法	复审通过	250
482	202010142203X	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	基于云计算及网络编程实现前端协作调试的方法	复审通过	250
483	2020102532696	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于内网拓扑的攻防实战大屏绘制方法	复审通过	250
484	2020101904634	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于windows操作系统的诱捕节点实现技术及装置	复审通过	250
485	2020103214826	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于网络映射的复杂多构网络隔离技术实现方法	复审通过	250
486	2020103007686	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	基于web技术扁平化管理蜜罐、蜜网的实现装置	复审通过	250
487	2020101799318	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	基于攻击行为分析的蜜罐服务端口自适应应用方法及系统	复审通过	250
488	2020103485194	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种获取远程连接凭证的方法	复审通过	250
489	2020103567565	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于浏览器的2.5D网页开发方法	复审通过	250
490	2020103567565	广州锦行网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于浏览器的2.5D网页开发方法	重复申报，不予资助	0

491	ZL201810149263.7	广州聚佰生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种用于农药残留速测前处理的净化片	复审通过	250
492	ZL201810149264.1	广州聚佰生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种用于农药残留速测前处理的净化过滤器	复审通过	250
493	ZL201810442070.0	广州聚佰生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种蔬菜农残速测假阳性的判别方法及卡	复审通过	250
494	ZL 201710340025.X	广州君海网络科技有限公司	国内发明专利授权	移动终端游戏的监控方法和系统	复审通过	1,500
495	ZL 201710524295.6	广州君海网络科技有限公司	国内发明专利授权	游戏服务状态监测方法、装置及系统	复审通过	1,500
496	ZL 2019 1 1394233.3	广州骏伯网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种时间分段选择的方法、系统、装置及存储介质	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
497	US10786112B2	广州康宏科技股份有限公司	国外发明专利授权	coffee machine with leak preventing device and woking method therefor	复审通过	4,000
498	201611244581.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频文件的评分方法及装置	重复申报，不予资助	0
499	201611255289.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种切换直播间的方法和系统	复审通过	1,500
500	201711243783.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播数据播放方法、装置及存储介质	重复申报，不予资助	0
501	201610899299.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	流媒体信息的获取方法及装置	重复申报，不予资助	0
502	201610820773.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种音频播放方法和装置	重复申报，不予资助	0

503	201510543102.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频推送方法和装置	重复申报, 不予资助	0
504	201611163580.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	自动测试方法及装置	重复申报, 不予资助	0
505	201610623754.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种记录图像的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
506	201711258470.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频播放方法、装置及存储介质	重复申报, 不予资助	0
507	201610940885.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种人脸检测的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
508	201710868187.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种读取数据的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
509	201710526978.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种发送景点标识的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
510	201710815273.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种显示萌脸礼物的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
511	201610073402.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播事件提醒方法及装置	重复申报, 不予资助	0
512	201610806445.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种播放动画的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
513	201710818448.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频流发送方法和装置	重复申报, 不予资助	0
514	201611191517.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信号检测方法及装置	重复申报, 不予资助	0

515	201711297079.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播视频的录制方法、装置及计算机存储介质	重复申报, 不予资助	0
516	201711080285.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	服务器管理方法、装置及设备	重复申报, 不予资助	0
517	201611227498.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种推荐网络视频的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
518	201711319443.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种确定音频文件的方法和装置	复审通过	1,500
519	201611217752.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音质检测方法及其装置	重复申报, 不予资助	0
520	201810222586.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频录制的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
521	201711477675.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	业务处理方法、装置及存储介质	重复申报, 不予资助	0
522	201711401763.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频卡顿检测方法及其装置、存储介质	重复申报, 不予资助	0
523	201810427553.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	合成视频的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
524	201811185453.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	数据处理方法、装置、终端及存储介质	重复申报, 不予资助	0
525	201711270495.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	RF用例的生成方法、装置和系统	重复申报, 不予资助	0
526	201611055342.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	网页元素移位方法及装置	重复申报, 不予资助	0

527	201710184700.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	应用测试方法及装置	重复申报, 不予资助	0
528	201810427551.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	主播推荐方法、装置及存储介质	重复申报, 不予资助	0
529	201710944627.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	多媒体数据的显示方法、装置及计算机可读存储介质	重复申报, 不予资助	0
530	201711240128.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	多媒体文件播放的方法、装置和存储介质	重复申报, 不予资助	0
531	201711400846.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	检测无用代码的方法、装置及计算机存储介质	重复申报, 不予资助	0
532	201810426235.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	媒体流发送方法及装置	重复申报, 不予资助	0
533	201810697713.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲播放方法及装置	重复申报, 不予资助	0
534	201811409332.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种处理音乐文件的方法及装置	重复申报, 不予资助	0
535	201711482284.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	进行直播的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
536	201710717383.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	软件控制方法、装置及计算机可读存储介质	重复申报, 不予资助	0
537	201711442270.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	虚拟物品赠送方法、装置及存储介质	重复申报, 不予资助	0
538	201610348016.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信息显示方法及装置	重复申报, 不予资助	0

539	201910570213.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲播放队列管理方法、装置、终端设备及存储介质	重复申报，不予资助	0
540	201810694463.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频处理方法、装置及计算机可读存储介质	重复申报，不予资助	0
541	201610955377.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	业务处理方法及装置	重复申报，不予资助	0
542	201611091106.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	子元素测试方法及装置	重复申报，不予资助	0
543	201611092061.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	接口测试方法及装置	重复申报，不予资助	0
544	201611091106.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	子元素测试方法及装置	复审通过	1,500
545	201610955377.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	业务处理方法及装置	复审通过	1,500
546	201810694463.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频处理方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
547	201710717383.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	软件控制方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
548	201910570213.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲播放队列管理方法、装置、终端设备及存储介质	复审通过	1,500
549	201711482284.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	进行直播的方法和装置	复审通过	1,500
550	201811409332.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种处理音乐文件的方法及装置	复审通过	1,500

551	201810697713.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲播放方法及装置	复审通过	1,500
552	201710944627.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	多媒体数据的显示方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
553	201711442270.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	虚拟物品赠送方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
554	201810426235.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	媒体流发送方法及装置	复审通过	1,500
555	201810427551.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	主播推荐方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
556	201711400846.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	检测无用代码的方法、装置及计算机存储介质	复审通过	1,500
557	201711240128.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	多媒体文件播放的方法、装置和存储介质	复审通过	1,500
558	201811185453.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	数据处理方法、装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
559	201710184700.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	应用测试方法及装置	复审通过	1,500
560	201611055342.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	网页元素移位方法及装置	复审通过	1,500
561	201711483732.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	耳机组件、耳机的功能控制方法及装置	复审通过	1,500
562	201711270495.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	RF用例的生成方法、装置和系统	复审通过	1,500

563	201810427553.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	合成视频的方法和装置	复审通过	1,500
564	201711401763.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频卡顿检测方法及其装置、存储介质	复审通过	1,500
565	201711477675.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	业务处理方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
566	201610806445.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种播放动画的方法和装置	复审通过	1,500
567	201810222586.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频录制的方法和装置	复审通过	1,500
568	201610623754.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种记录图像的方法和装置	复审通过	1,500
569	201610899299.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	流媒体信息的获取方法及装置	复审通过	1,500
570	201611163580.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	自动测试方法及装置	复审通过	1,500
571	201510543102.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频推送方法和装置	复审通过	1,500
572	201610820773.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种音频播放方法和装置	复审通过	1,500
573	201611244581.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频文件的评分方法及装置	复审通过	1,500
574	201610348016.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信息显示方法及装置	复审通过	1,500

575	201611217752.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音质检测方法及装置	复审通过	1,500
576	201711243783.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播数据播放方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
577	2015106796989	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	多媒体海报生成方法及装置	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
578	201811129797.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	卡顿检测方法及装置	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
579	201710868187.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种读取数据的方法和装置	复审通过	1,500
580	201711297079.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播视频的录制方法、装置及计算机存储介质	复审通过	1,500
581	201711487687.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频识别方法、装置及存储介质	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
582	201810191844.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	流服务节点调度方法、装置及调度节点	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
583	201711319443.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种确定音频文件的方法和装置	重复申报，不予资助	0
584	201610940885.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种人脸检测的方法和装置	复审通过	1,500
585	201711431142.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	设置直播间的属性的方法和装置	复审通过	1,500
586	201610073402.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播事件提醒方法及装置	复审通过	1,500

587	201611191517.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信号检测方法及装置	复审通过	1,500
588	201711269244.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	在直播视频中添加显示特效的方法和装置	重复申报, 不予资助	0
589	201711479543.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	获取播放文件的方法和系统	专利权授权日期不在资助范围内, 复审不通过。	0
590	201710815273.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种显示萌脸礼物的方法和装置	复审通过	1,500
591	201710526978.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种发送景点标识的方法和装置	复审通过	1,500
592	201710293777.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种生成随机数的方法和装置	复审通过	1,500
593	201711182915.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	图像增强方法及装置	复审通过	1,500
594	201711258470.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频播放方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
595	201710818448.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频流发送方法和装置	复审通过	1,500
596	201811287581.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频录制方法、装置存储介质	复审通过	1,500
597	201710812788.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种执行处理的方法和装置	复审通过	1,500
598	201611057391.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种推荐音频数据的方法、装置和系统	复审通过	1,500

599	201510936816.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频数据处理方法及系统	复审通过	1,500
600	201611158707.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种应用程序内音频的处理方法和装置	复审通过	1,500
601	201710134834.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	资源标识分享方法及装置	复审通过	1,500
602	201810838031.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	确定单声道的音频的方法和装置	复审通过	1,500
603	201611207837.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	韩文音译方法及装置	复审通过	1,500
604	201710821364.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	网页表格显示方法及装置	复审通过	1,500
605	201710424091.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	粒子映射方法和装置	复审通过	1,500
606	201610597685.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种文件上传的方法和装置	复审通过	1,500
607	201711239706.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	文件加密、解密的方法、装置、设备和存储介质	复审通过	1,500
608	201710209142.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	控件换色方法及装置	复审通过	1,500
609	201711239668.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	确定K歌分值的方法和装置	复审通过	1,500
610	201710633486.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	获取歌曲伴奏的方法和装置	复审通过	1,500

611	201810694433. X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播录制的方法、装置、计算机设备及存储介质	复审通过	1,500
612	201710650299. 9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	后端接口模拟方法、设备及存储介质	复审通过	1,500
613	201810698567. 9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	图像处理方法和装置	复审通过	1,500
614	201711242393. 7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	保存视频数据的方法和系统、以及服务器、穿戴式设备	复审通过	1,500
615	201710923018. 2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	字节对齐方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
616	201811186059. 9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	动画播放方法、装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
617	201510779516. 5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	虚拟物品分享方法和装置	复审通过	1,500
618	201711440364. 1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	伴奏音频推荐方法、装置和计算机可读存储介质	复审通过	1,500
619	201711435711. 1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	对象管理方法及装置	复审通过	1,500
620	201810219916. 4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	合成音频的方法和装置	复审通过	1,500
621	201711436811. 6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频信号的处理方法、装置及终端	复审通过	1,500
622	201711227400. 6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	图像礼物展示方法及装置、终端、系统、存储介质	复审通过	1,500

623	201711440365.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	虚拟物品的显示方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
624	201711228766.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	劫持上报方法、装置、存储介质及设备	复审通过	1,500
625	201811064011.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲文件的播放方法、装置、设备及存储介质	复审通过	1,500
626	201611243900.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种对应用程序进行测试的方法和装置	复审通过	1,500
627	201711497588.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	图像展示方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
628	201710858529.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音效设置方法、装置、存储介质以及终端	复审通过	1,500
629	201810943503.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播方法及系统	复审通过	1,500
630	201710826396.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	声画同步优化方法、装置及可读存储介质	复审通过	1,500
631	201710681707.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	图像显示的方法及装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
632	201711269244.X	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	在直播视频中添加显示特效的方法和装置	复审通过	1,500
633	201810835921.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	入口展示方法、装置、设备及存储介质	复审通过	1,500
634	201810395928.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	时间戳确定方法、装置和计算机可读存储介质	复审通过	1,500

635	201711080285.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	服务器管理方法、装置及设备	复审通过	1,500
636	201811103153.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频对齐的方法和装置	复审通过	1,500
637	201811404559.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频数据的处理方法、装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
638	201811191077.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	即时通讯方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
639	201910080509.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播视频流的推送方法、装置、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
640	201811575172.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音乐播放方法、装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
641	201810941893.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	预测模式选择方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
642	201711479543.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	获取播放文件的方法和系统	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
643	201810803617.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	控制音高线移动的方法和装置	复审通过	1,500
644	201811186061.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	铃声设置方法、装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
645	201811047427.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	歌曲分享方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
646	201710508249.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	应用更新方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500

647	201611092061.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	接口测试方法及装置	复审通过	1,500
648	201611197543.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信号检测方法及其装置	复审通过	1,500
649	201810312809.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	显示专辑信息的方法和装置	复审通过	1,500
650	201711242785.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信息推广方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
651	201711236159.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种用户账号管理的方法和装置	复审通过	1,500
652	201811517832.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	生成铃声文件的方法、装置及计算机可读存储介质	复审通过	1,500
653	201711435339.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	网页编辑方法、装置和系统、存储介质	复审通过	1,500
654	201810841801.9	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	视频处理方法及装置	复审通过	1,500
655	201711274772.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	文件属性识别方法及装置	复审通过	1,500
656	201510522686.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	耳机	复审通过	1,500
657	201810745788.7	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	任务处理方法、装置、计算机设备及可读存储介质	复审通过	1,500
658	201711244176.1	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信息分享方法、装置及计算机存储介质	复审通过	1,500

659	201810362701.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	进行直播的方法和装置	复审通过	1,500
660	201711027437.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	直播方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
661	201711453820.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	推荐k歌音频的方法、装置和系统	复审通过	1,500
662	201711401596.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	网络直播的管理方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
663	201610918061.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	信息显示方法及装置	复审通过	1,500
664	201710959786.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	处理功能执行请求的方法和装置	复审通过	1,500
665	201711474016.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	生成拉票页面的方法、装置及计算机存储介质	复审通过	1,500
666	201810401052.8	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	获取多媒体数据的方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
667	201711107617.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频分类方法及装置、计算机设备及存储介质	复审通过	1,500
668	201711116680.3	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	音频识别方法、装置及计算机存储介质	复审通过	1,500
669	201710508903.4	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	文字绘制方法及装置、终端及存储介质	复审通过	1,500
670	201711479543.6	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	获取播放文件的方法和系统	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0

671	10-2018-7015689	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频数据处理方法和装置	复审通过	1,000
672	10-2018-7017901	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频文件的重录方法及装置	复审通过	1,000
673	10-2018-7014376	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	多媒体海报生成方法及装置	复审通过	1,000
674	2018-541477	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频数据处理方法和装置	复审通过	4,000
675	10-2018-7014147	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	一种歌单列表确定方法、装置及电子设备	复审通过	1,000
676	2018-526686	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频文件的重录方法及装置	复审通过	4,000
677	16850119.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	一种混音处理方法、装置、设备及存储介质	复审通过	8,000
678	16867754.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频文件的重录方法及装置	复审通过	8,000
679	16861572.2	广州酷狗计算机科技有限公司	国外发明专利授权	音频数据处理方法和装置	复审通过	8,000
680	201611034978.5	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种显示窗口的方法和装置	复审通过	1,500
681	201611227498.0	广州酷狗计算机科技有限公司	国内发明专利授权	一种推荐网络视频的方法和装置	复审通过	1,500
682	2019302605892	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于计算机屏幕面板的微店动态图形用户界面	申报专利为外观设计专利,不在资助范围	0

683	2020201789222	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	拍摄支架及拍摄设备	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
684	2020202013613	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	多功能桌子以及智能家居控制系统	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
685	2019302606113	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于计算机的后台管理图形用户界面	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
686	2019304886034	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	电脑的图形用户界面	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
687	2019302611874	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	带有APP后台管理动态图形用户界面的计算机显示屏幕面板	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
688	2019301970668	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的好友）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
689	2019302606058	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于计算机的订单管理后台图形用户界面	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
690	2019301970507	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的客户）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
691	2019302611802	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	带有搜索产品图形用户界面的计算机屏幕	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
692	2019301970687	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的订单）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
693	2019302605905	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	带有APP后台管理图形用户界面的计算机屏幕	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
694	2019302611785	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于计算机的收益管理系统图形用户界面	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0

695	2019301970511	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（会员中心）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
696	2019301970352	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的推广）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
697	2019301970437	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的云客）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
698	2019301970456	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（设置）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
699	2019301970649	广州酷旅旅行社有限公司	国内发明专利授权	用于手机的图形用户界面（我的）	申报专利为外观设计专利，不在资助范围	0
700	201710835021.9	广州快信信息科技有限公司	国内发明专利授权	操作行为数据的处理方法及装置	重复申报，不予资助	0
701	2017108350219	广州快信信息科技有限公司	国内发明专利授权	操作行为数据的处理方法及装置	复审通过	1,500
702	ZL201611227495.7	广州蓝图地理信息技术有限公司	国内发明专利授权	基于神经网络元胞自动机模型的永久性基本农田划定方法	复审通过	1,500
703	201611237982.1	广州立功科技股份有限公司	国内发明专利授权	图片显示控制方法和装置、微控制器和电子烟	复审通过	1,500
704	201611191783.1	广州立功科技股份有限公司	国内发明专利授权	Nand Flash块管理方法和系统	复审通过	1,500
705	201611055645.0	广州立功科技股份有限公司	国内发明专利授权	超声波水表的温度补偿方法、水流量检测方法和系统	复审通过	1,500
706	201611246645.9	广州立功科技股份有限公司	国内发明专利授权	看门狗控制电路及看门狗应用电路	复审通过	1,500

707	201611247865.3	广州立功科技股份有限公司	国内发明专利授权	主机与射频读卡器的I2C通信方法和系统	复审通过	1,500
708	201910760723.4	广州凌鼎建筑工程有限公司	国内发明专利授权	一种房屋给水管道	复审通过	250
709	2019107600381	广州凌鼎建筑工程有限公司	国内发明专利授权	一种排污管道结构及其施工工艺	复审通过	250
710	4076945	广州凌鼎建筑工程有限公司	国内发明专利授权	排水管道的安装结构及其安装工艺	复审通过	250
711	2019104456410	广州敏华仪器仪表有限公司	国内发明专利授权	压力变送器	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
712	ZL 201810282387.2	广州明森科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种智能卡的包装方法	复审通过	1,500
713	ZL 201910051636.1	广州明森科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种高效的电子标签封装工艺及设备	复审通过	1,500
714	ZL 201810800305.9	广州明森科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种烧录设备中的芯片搬运方法	复审通过	1,500
715	ZL 201810282387.2	广州明森科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种智能卡的包装方法	重复申报，不予资助	0
716	2018110741361	广州牧云网络科技有限公司	国内发明专利授权	一种在前端降级的网络访问方法及系统	复审通过	250
717	2017113683912	广州纽楷美新材料科技有限公司	国内发明专利授权	植物油基硫醇自固化树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
718	ZL 201710076974.1	广州帕克西软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种视角材质或贴图的渲染方法及装置	复审通过	250

719	ZL 201710269373.2	广州帕克西软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种眼镜虚拟试戴方法	复审通过	250
720	ZL 201710074510.7	广州帕克西软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种面部数据测量方法及装置	复审通过	250
721	ZL 201710829563.5	广州帕克西软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种脸谱的虚拟试戴方法及装置	复审通过	250
722	ZL 201710868766.5	广州帕克西软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种人脸跟踪的游戏交互方法及装置	复审通过	250
723	ZL201810526912.0	广州强鑫聚弛新材料技术有限公司	国内发明专利授权	一种环氧改性不饱和聚酯树脂电工材料	重复申报, 不予资助	0
724	ZL201810526912.0	广州强鑫聚弛新材料技术有限公司	国内发明专利授权	一种环氧改性不饱和聚酯树脂电工材料	复审通过	250
725	201810691288X	广州轻鸟智能科技有限公司	国内发明专利授权	一种仓库无线看灯播种系统	复审通过	250
726	201811345390.0	广州求远电子科技有限公司	国内发明专利授权	测距仪的检测方法、检测装置、终端设备及存储介质	复审通过	1,500
727	201811472207.3	广州三瑞医疗器械有限公司	国内发明专利授权	一种超声探头校准方法	复审通过	1,500
728	201610680928.8	广州三瑞医疗器械有限公司	国内发明专利授权	细胞离心机及细胞离心方法	复审通过	250
729	ZL201910553703.X	广州晒帝智能科技有限公司	国内发明专利授权	一种机器人运动障碍的判断方法	复审通过	250
730	201810964087.2	广州商景网络科技有限公司	国内发明专利授权	所见即所得镜像拍摄方法、装置和终端机	复审通过	1,500

731	ZL201811219076.8	广州市铂高太阳能科技有限公司	国内发明专利授权	一种太阳能真空集热管安装结构	复审通过	1,500
732	ZL201811081760.4	广州市贺氏办公设备有限公司	国内发明专利授权	一种电子秤环境自适应调整方法及系统	复审通过	250
733	201610421637.7	广州市华标科技发展有限公司	国内发明专利授权	一种证件申报管理系统和申报管理方法	复审通过	1,500
734	201810147248.9	广州市华标科技发展有限公司	国内发明专利授权	免触碰式智能自助证照拍摄设备及方法	复审通过	1,500
735	201810147248.9	广州市华标科技发展有限公司	国内发明专利授权	免触碰式智能自助证照拍摄设备及方法	重复申报, 不予资助	0
736	ZL201810883620.2	广州市焕思实业有限公司	国内发明专利授权	一种自动处理排泄物的便池发明专利证书	复审通过	1,500
737	201810495452.X	广州市极臻智能科技有限公司	国内发明专利授权	基于多旋翼无人机的交叉式跨越线距离测量方法及装置	重复申报, 不予资助	0
738	201810495452.X	广州市极臻智能科技有限公司	国内发明专利授权	基于多旋翼无人机的交叉式跨越线距离测量方法及装置	复审通过	250
739	201810140200.5	广州市极臻智能科技有限公司	国内发明专利授权	一种架空高压线智能自主沿导线飞行巡检系统和方法	复审通过	250
740	ZL201910003228.9	广州市莱檬生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种柠檬果皮胶前处理方法	复审通过	1,500
741	ZL201910020831.8	广州市莱檬生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种通过盐提取柠檬果皮胶的方法	复审通过	1,500
742	ZL 201810352391.1	广州市浪奇实业股份有限公司	国内发明专利授权	一种皂基化合物、制备方法及其用途	复审通过	1,500

743	ZL 201810312322.8	广州市浪奇实业股份有限公司	国内发明专利授权	一种厨房油污清洗剂及其制备方法	复审通过	1,500
744	ZL 201710621730.7	广州市浪奇实业股份有限公司	国内发明专利授权	一种洗洁精	复审通过	1,500
745	2015109816217	广州市浪奇实业股份有限公司	国内发明专利授权	一种沐浴液	复审通过	1,500
746	ZL2017104471727	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种分布式架构软件定义网络控制器的调度方法	复审通过	1,500
747	ZL201911083302.9	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于软件定义网络的虚拟防火墙优化方法及系统	复审通过	1,500
748	ZL2019111424486	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种分布式API网关系统及其实现方法	复审通过	1,500
749	ZL201710221917.8	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种轻应用接入方法及系统	复审通过	1,500
750	ZL2019109545181	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种分布式设备IP地址分配管控方法及系统	复审通过	1,500
751	ZL2017104238489	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种分布式架构软件定义网络控制器的热升级方法	复审通过	1,500
752	ZL2019109777672	广州市品高软件股份有限公司	国内发明专利授权	一种云负载均衡的优化方法及系统	复审通过	1,500
753	ZL201710951774.6	广州市驱创信息科技有限公司	国内发明专利授权	算法可选择的基于身份验证技术的云存储方法及系统	复审通过	250
754	ZL201610293802.5	广州市睿石天琪能源技术有限公司	国内发明专利授权	一种简易高效降低盐湖卤水中镁含量的方法	复审通过	1,500

755	ZL 201810311175.2	广州市赛特检测有限公司	国内发明专利授权	一种地下公共卫生间臭气控制处理系统及控制处理方法	复审通过	250
756	ZL 201710763112.6	广州市赛特检测有限公司	国内发明专利授权	一种检测室内空气中TVOC的方法	复审通过	250
757	ZL 2015 1 0919066.5	广州市泰基工程技术有限公司	国内发明专利授权	一种静压气动锤打管机	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
758	ZL201710233190.5	广州市天河区东郊工业园建工路8号前部102房	国内发明专利授权	一种代偿头位检测方法及装置	复审通过	250
759	ZL201711341441.8	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种商业智能应用查询数据的方法、装置及电子设备	重复申报，不予资助	0
760	ZL201711475266.1	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种客户关系管理系统的设计方法、装置及电子设备	重复申报，不予资助	0
761	ZL201711341441.8	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种商业智能应用查询数据的方法、装置及电子设备	复审通过	1,500
762	ZL202010804350.9	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	日志处理方法、系统、可读存储介质及智能设备	复审通过	1,500
763	ZL201711475266.1	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种客户关系管理系统的设计方法、装置及电子设备	复审通过	1,500
764	ZL202010273274.3	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于企业通信渠道融合系统的管理方法及装置	复审通过	1,500
765	ZL202010649744.1	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	链路监控方法、告警方法、系统、终端及存储介质	复审通过	1,500
766	ZL201911290857.0	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种短信缓存方法、装置及系统	复审通过	1,500

767	ZL201910877963.2	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	数据查询方法、系统、可读存储介质及智能设备	复审通过	1,500
768	ZL201910912524.0	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种商品陈列位置的定位方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
769	ZL201911182321.7	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种货架场景图像的拼接方法及装置	复审通过	1,500
770	ZL201911073068.1	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	网络访问频次管控的数据压缩方法、装置及系统	复审通过	1,500
771	ZL202010551222.8	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于数据的表格合并单元格的方法及系统	复审通过	1,500
772	ZL202010504422.8	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	数据仓库的数据血缘关系展示方法及装置、电子设备	复审通过	1,500
773	ZL201711475249.8	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种业务逻辑的执行方法、装置及电子设备	复审通过	1,500
774	ZL201910492362.X	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种多租户环境下的任务调度系统	复审通过	1,500
775	ZL201810361509.7	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于HTTP的数据安全传输方法与装置	复审通过	1,500
776	ZL201810360436.X	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	短信下发方法、装置与计算机可读存储介质	复审通过	1,500
777	ZL201910919000.4	广州市玄武无线科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种数据导入方法、数据导出方法、装置及数据处理系统	复审通过	1,500
778	2019102257516	广州市易度软件开发有限公司	国内发明专利授权	一种大数据一体机的定位装置	复审通过	250

779	US10784559B2	广州市易恒信息技术有限公司	国外发明专利授权	RAIL-TYPE PORTABLE SATELLITE COMMUNICATION ANTENNA (一种导轨式便携卫星通信天线)	复审通过	4,000
780	ZL 201611154377.8	广州市章和智能科技有限公司	国内发明专利授权	评估身体平衡的系统和方法	复审通过	1,500
781	ZL201910570932.2	广州市资拓科技有限公司	国内发明专利授权	一种云存储服务器柜	复审通过	250
782	ZL201711144344.X	广州视景医疗软件有限公司	国内发明专利授权	一种双眼视功能的训练方法、装置和设备	复审通过	250
783	ZL201711144344.X	广州视景医疗软件有限公司	国内发明专利授权	一种双眼视功能的训练方法、装置和设备	重复申报, 不予资助	0
784	201710911028.4	广州数鹏通科技有限公司	国内发明专利授权	气象信息绘图处理方法、装置、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
785	ZL201710156840.0	广州思脉时通讯科技有限公司	国内发明专利授权	一种耳机	复审通过	1,500
786	201910685013X	广州穗科建设管理有限公司	国内发明专利授权	一种工程监理用装置	复审通过	1,500
787	ZL201810433774.1	广州太平洋电脑信息咨询有限公司	国内发明专利授权	一种基于特征交叉联合深度神经网络的广告推荐方法	复审通过	1,500
788	ZL201810907686.0	广州太平洋电脑信息咨询有限公司	国内发明专利授权	描述文本生成方法、装置、计算机设备和可读存储介质	复审通过	1,500
789	ZL201910467919.4	广州太平洋电脑信息咨询有限公司	国内发明专利授权	信息推送方法、装置和计算机设备	复审通过	1,500
790	201810786100.X	广州天河高新技术产业开发区太极电子有限公司	国内发明专利授权	一种基于手指位置识别的美甲彩绘机控制方法	复审通过	1,500

791	ZL201910863082.5	广州天网安防科技有限公司	国内发明专利授权	探测方法、装置、探测设备和存储介质	复审通过	250
792	201710450996.X	广州天源信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	跨区域分布式站点交互与数据同步方法	复审通过	1,500
793	201710623442.5	广州天源信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种面向精准营销的电信用户消费画像的构建方法	复审通过	1,500
794	ZL 2019 1 0636920.5	广州威尔森信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种本地分布式的车载终端调度系统及方法	复审通过	1,500
795	ZL 2019 1 0758901.X	广州威尔森信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车图片角度位置的智能识别方法	复审通过	1,500
796	US 10677434 B2	广州希脉创新科技有限公司	国外发明专利授权	一种可便捷实现聚泛光状态调节的灯具	复审通过	4,000
797	ZL 2019 1 0215031.1	广州翔实工程咨询有限公司	国内发明专利授权	一种维修工程自动结算方法、系统及存储介质	复审通过	1,500
798	201710169769.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车载中控系统干扰源寻找方法	重复申报, 不予资助	0
799	201810599734.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于移动设备的行人状态实时分析方法及系统	复审通过	250
800	201810556199.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种四轮定位偏差告警方法及系统	复审通过	250
801	201711468724.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种Android中控大屏系统模块间通信方法及系统	复审通过	250
802	201810325826.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种温度估算方法、装置、电子设备及其存储介质	复审通过	250

803	201810141321.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种下电控制方法、装置、存储介质和设备	复审通过	250
804	201811033215.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种用于控制车辆自适应巡航车距的方法及车用跟随行驶控制装置	复审通过	250
805	201811028245.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆扭矩系数分配方法及装置	复审通过	250
806	201810962957.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种电动汽车，旋变初始位置的诊断方法和装置	复审通过	250
807	201810934756.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于Redis Hash结构的数据处理方法及装置	复审通过	250
808	201810888301.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于场景和语音分发的社交通信方法和系统	复审通过	250
809	201810834349.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车玻璃水喷嘴快速调节装置及方法	复审通过	250
810	201810778920.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于音乐信号的汽车灯光控制方法及系统	复审通过	250
811	201810762995.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆的自动换道方法及装置	复审通过	250
812	2017111373203.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于用户行为的常走路径交通信息提醒方法及系统	复审通过	250
813	2017111238446.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于旁车行驶路径预测的自适应巡航控制方法及系统	复审通过	250
814	201710754896.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于电动汽车出行模式的电池充电控制方法和系统	复审通过	250

815	201711050532.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆起步提醒方法及系统	复审通过	250
816	201711018561.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种FM控制系统的音频控制方法及系统	复审通过	250
817	201710983930.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种针对NTC温度采集线路的故障诊断电路及方法	复审通过	250
818	201710983460.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种Android中控大屏与移动终端的通信方法及装置	复审通过	250
819	201710755754.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动泊车路径障碍物碰撞检测方法、装置及系统	复审通过	250
820	201810601092.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种BMS单体采集电路故障诊断电路、系统和方法	复审通过	250
821	201710617404.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种终端间相互控制时的UI状态同步方法和设备	复审通过	250
822	201710229720.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆低速自动驾驶避碰方法及系统	复审通过	250
823	201710169769.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车载中控系统干扰源寻找方法	复审通过	250
824	201710266049.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车载中控频点干扰源检测方法	复审通过	250
825	201710137876.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	GPS导航系统及其定位精度测试方法	复审通过	250
826	201710408225.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车转向操纵特性的在线预测方法及系统	复审通过	250

827	201811212552.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种电路板形变度测量装置和方法	复审通过	250
828	201811151248.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种备用电池电量状态监测电路及方法	复审通过	250
829	201811252082.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆音响系统及音频播放方法	复审通过	250
830	201811253506.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动泊车的安全距离警示方法及车载终端	复审通过	250
831	201811256531.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆碰撞检测方法及车辆控制系统	复审通过	250
832	201711373811.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于用户行为的车辆目的地预测方法及系统	复审通过	250
833	201811270659.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种电动汽车充电组件的温度监控系统 and 监控方法	复审通过	250
834	201811309273.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车载中控设备的触摸控制方法及车载中控设备	复审通过	250
835	201811372161.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于多车位检测的自动泊车方法及车载控制系统	复审通过	250
836	201811326429.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种用于控制车辆近程感应式解闭锁扫描的方法、电子设备及计算机可读存储介质	复审通过	250
837	201811456899.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车载高压泄放与开盖保护电路系统及其方法以及电动车辆	复审通过	250
838	201811401567.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	自适应巡航加塞预防控制方法、系统、装置和存储介质	复审通过	250

839	201811472195.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于SLAM地图的定位方法及系统	复审通过	250
840	201811559894.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种可停车位的检测方法及装置	复审通过	250
841	201811573722.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种电子驻车系统、方法、装置、介质和设备	复审通过	250
842	201811547831.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	行车稳定装置及交通用具	复审通过	250
843	201910192397.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车道保持辅助方法及系统	复审通过	250
844	201910205396.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种用于延长动力电池使用寿命的方法和电子设备	复审通过	250
845	201910187024.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	虚拟钥匙绑定方法及系统	复审通过	250
846	201910186215.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种具有保护功能的放电电路及其控制方法	复审通过	250
847	201910160019.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种动力电池低温保护系统及其保护方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0
848	201910150465.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车空调智能控制方法及车载系统	复审通过	250
849	201910132877.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种立体声场的音频播放方法及车辆音响系统	复审通过	250
850	201910125546.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	空调吹风控制方法、装置、电子设备及存储介质	复审通过	250

851	201910096054.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	空调节能控制方法、装置及电子设备	复审通过	250
852	201910121519.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆防追尾的控制方法和车辆控制系统	复审通过	250
853	201910096570.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种测试模型的接口配置方法、系统和存储介质	复审通过	250
854	201711159918.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种音乐边缓存边播放方法、系统及装置	复审通过	250
855	201811087340.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动雨刮控制系统和方法	复审通过	250
856	201811274807.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车顶摄像头的控制方法及系统	复审通过	250
857	201811284478.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于超声波雷达的异物覆盖处理方法及装置	复审通过	250
858	201811283338.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种风道结构及交通工具	复审通过	250
859	201811286981.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	电动汽车及其充电管理方法、装置	复审通过	250
860	201811287644.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	贴片检测设备和方法	复审通过	250
861	201811308485.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种过电流的熔断保护方法及汽车电池管理系统	复审通过	250
862	201811307946.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	触发操作的权限授权方法、装置及电动汽车	复审通过	250

863	201910119444. X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于共享SLAM地图的高精度定位方法及系统	复审通过	250
864	201910102625. 1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种SLAM地图拼接方法及系统	复审通过	250
865	201811586216. 5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆的车道保持控制方法及系统	复审通过	250
866	201811596288. 8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种防撞梁及车辆	复审通过	250
867	201811602611. 8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动避让特种车辆的控制方法及车载系统	复审通过	250
868	201811624625. X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种液冷板及液冷板设计的优化方法	复审通过	250
869	201811654041. 7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种传感器的外部参数标定方法及系统	复审通过	250
870	201910015134. 3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种超声波同频干扰的检测方法及检测装置	重复申报，不予资助	0
871	201910084477. 5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车氛围灯的控制系统及方法	复审通过	250
872	201910055773. 2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	汽车方向盘零偏的自动标定方法、系统及车辆	复审通过	250
873	201910027462. 5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种充电鉴权方法、装置、系统及充电系统	复审通过	250
874	201910053220. 3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于自动泊车的洗车方法及车载终端	复审通过	250

875	201910052262.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种节能控制方法、装置及新能源汽车	复审通过	250
876	201910017274.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种远程控制方法、装置、终端设备和介质	复审通过	250
877	201910049851.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种路由关系检测方法及装置	复审通过	250
878	201910015134.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种超声波同频干扰的检测方法及检测装置	复审通过	250
879	201910095608.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种抑制电机电磁噪音及改善NVH的电机及汽车	复审通过	250
880	201910091339.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种背门锁的开启结构	复审通过	250
881	201910712977.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	热管理系统、车辆、转换装置和热管理方法	复审通过	250
882	201910699555.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	用于电动汽车制动开关的故障诊断方法及装置	复审通过	250
883	201910640331.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	自动化测试系统、方法、车辆以及计算机可读介质	复审通过	250
884	201910637358.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆自动变道方法及系统、车辆	复审通过	250
885	201910630171.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种防溜坡的车辆控制方法、系统及车辆	重复申报，不予资助	0
886	201910630171.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种防溜坡的车辆控制方法、系统及车辆	复审通过	250

887	201910578409.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆定位方法及车辆定位系统	复审通过	250
888	201910576506.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种无钥匙状态下的车辆启动方法及系统、车辆	复审通过	250
889	201910562695.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	代客泊车安全控制方法、装置、存储介质及车辆控制终端	复审通过	250
890	201910562671.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	室内车辆导航方法、装置、存储介质及车辆控制终端	重复申报，不予资助	0
891	201910562671.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	室内车辆导航方法、装置、存储介质及车辆控制终端	复审通过	250
892	201910560812.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆充电口盖的控制方法、系统、车载控制设备及服务器	复审通过	250
893	201910889103.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆内部环境的虚拟显示方法、装置和车辆	复审通过	250
894	201910848761.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种应用于自动驾驶控制器的轮胎参数获取方法及系统	复审通过	250
895	201910824153.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆方向盘转角的调整方法及系统、车辆	复审通过	250
896	201910745421.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种信息处理方法和装置	复审通过	250
897	201910726971.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	自动变道方法、系统、车辆、车载计算机及存储介质	复审通过	250
898	201910330012.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车情景模式的控制方法、控制系统和汽车	复审通过	250

899	201910341137.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种音频信号的输出方法、系统、电子设备及可读介质	复审通过	250
900	201910335139.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种驾驶辅助方法、系统及车辆	复审通过	250
901	201910560812.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆充电口盖的控制方法、系统、车载控制设备及服务器	重复申报，不予资助	0
902	201910267504.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆锁定时的人车交互方法、系统及车辆	复审通过	250
903	201910256019.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于终端设备的车辆解锁认证方法及装置	重复申报，不予资助	0
904	201811244685.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动泊车方法及车辆控制系统	复审通过	250
905	201910255881.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种用电调节方法及车辆电池管理系统	重复申报，不予资助	0
906	201910435511.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种汽车周边状况监控方法和系统	复审通过	250
907	201910220677.9	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车内多音频播放方法、车载音频系统及车辆	复审通过	250
908	201910416257.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆控制方法、装置、系统及车辆	复审通过	250
909	201910410326.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车钥匙的控制方法和装置	复审通过	250
910	201910410317.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于NFC车钥匙的汽车控制方法、装置、汽车和存储介质	复审通过	250

911	201910424674.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车载显示屏的显示方法、装置、车载显示屏和车辆	复审通过	250
912	201910404272.0	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆自动变道方法及车辆控制系统、车辆	复审通过	250
913	201910446320.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车载终端的界面显示方法、装置及车辆	复审通过	250
914	201910313074.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆的控制方法、控制装置和车辆	复审通过	250
915	201910268071.2	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆充电场景下的互动方法及互动系统、车辆	复审通过	250
916	201910267518.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆解锁时的人车交互方法、系统及车辆	复审通过	250
917	201910256019.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于终端设备的车辆解锁认证方法及装置	复审通过	250
918	201910435840.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种自动驾驶控制系统和方法	复审通过	250
919	201910359174.X	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆的定位修正方法及系统、车辆	复审通过	250
920	201910351497.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	电动车辆的上下电测试方法、装置及电动车辆	复审通过	250
921	201910341137.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种音频信号的输出方法、系统、电子设备及可读介质	重复申报，不予资助	0
922	201810086755.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	基于用户行为的驾驶员识别方法、装置及系统	复审通过	250

923	201910857542.3	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	BMS硬件在环测试系统及测试方法	复审通过	250
924	201910017307.5	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种避免道路车辆二次碰撞的方法、系统及电子设备	复审通过	250
925	201910516075.8	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于CANoe的电源档位控制系统和方法	复审通过	250
926	201811389134.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	自动泊车方法及系统	复审通过	250
927	201811278877.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种开盖互锁开关	复审通过	250
928	201910465226.1	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种障碍物检测方法、装置及车辆	复审通过	250
929	201910538706.6	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆设备的测试系统、方法、车辆及机器可读介质	复审通过	250
930	201910520486.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	车辆及其电池包加热方法与装置	复审通过	250
931	201910639621.7	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆变道的控制方法及车辆控制系统、车辆	复审通过	250
932	201910255881.4	广州小鹏汽车科技有限公司	国内发明专利授权	一种用电调节方法及车辆电池管理系统	复审通过	250
933	2017100188921	广州偕作信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种网络实时流媒体传输方法和系统	复审通过	250
934	ZL201711174274.2	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	一种现有站台门系统局部、整体升级改造控制方法及系统	重复申报，不予资助	0

935	ZL201910409424.6	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	一种地铁屏蔽门错峰启动的控制系统	复审通过	1,500
936	ZL201711173487.3	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	一种跨线路跨区域的新型站台门管理方法及系统	复审通过	1,500
937	ZL201911068078.6	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	扇门模块的伺服控制方法、装置、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
938	ZL201711174274.2	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	一种现有站台门系统局部、整体升级改造控制方法及系统	复审通过	1,500
939	ZL201910922417.6	广州新科佳都科技有限公司	国内发明专利授权	一种站台门遇阻控制方法、门控制单元及站台门	复审通过	1,500
940	ZL201910047373.7	广州星际悦动股份有限公司	国内发明专利授权	电动牙刷驱动频率控制方法及其控制系统	复审通过	250
941	ZL201910225332.2	广州星际悦动股份有限公司	国内发明专利授权	摆幅检测的装置及摆幅检测的方法	复审通过	250
942	201811555835.8	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种车载摄像头输出保障电路及保障方法	复审通过	1,500
943	201910157141.7	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	基于T-BOX的车辆无钥匙进入及启动系统及方法	复审通过	1,500
944	201711365916.7	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种基于车载OBD接口的车辆碰撞检测系统及方法	复审通过	1,500
945	201811555860.6	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种保护外观表面的扣合结构	复审通过	1,500
946	201711364198.1	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种车联网终端/GPS定位器汽车里程的计算方法	复审通过	1,500

947	201811518475.4	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种智能的车辆安全防护方法、设备及系统	复审通过	1,500
948	201711365495.8	广州亚美信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种车辆发动机OBD数据的传输方法及系统	复审通过	1,500
949	201710178265.4	广州要啦网络有限公司	国内发明专利授权	网站数据处理方法、装置及系统	复审通过	1,500
950	ZL 2018 1 0973937.5	广州要玩娱乐网络技术股份有限公司	国内发明专利授权	游戏单位选中办法及存储介质、计算机设备	复审通过	1,500
951	ZL 2018 1 1453114.6	广州要玩娱乐网络技术股份有限公司	国内发明专利授权	兵种切换显示办法、装置、存储介质和终端	复审通过	1,500
952	ZL 2018 1 1453130.5	广州要玩娱乐网络技术股份有限公司	国内发明专利授权	目标单位移动办法、装置、存储介质和终端	复审通过	1,500
953	ZL 2018 1 1462049.3	广州要玩娱乐网络技术股份有限公司	国内发明专利授权	多资源游戏触控操作办法、装置、存储介质和终端	复审通过	1,500
954	201610578811.9	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	播放音乐的方法及装置	复审通过	250
955	201810210051.5	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	无人机起降方法、装置和计算机储存介质	复审通过	250
956	201810081915.8	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	一种无人机的降落方法及系统	复审通过	250
957	201611027579.6	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	飞行拍摄控制系统和方法、智能移动通信终端、飞行器	复审通过	250
958	201610860882.8	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	飞行器电机控制方法、装置及系统	复审通过	1,500

959	201610602339.8	广州亿航智能技术有限公司	国内发明专利授权	无人机偏航角度值的校准方法和系统	复审通过	250
960	2017102578471	广州亿顺建筑工程劳务有限公司	国内发明专利授权	一种隔离混凝土保护预留钢筋用的套管	复审通过	1,500
961	201710630394.2	广州翼拍联盟网络技术有限公司	国内发明专利授权	图像维度信息评判方法、装置及计算设备	复审通过	1,500
962	2017101176692	广州银禾网络通信有限公司	国内发明专利授权	一种面向5G基站3D-MIMO天线垂直下倾角值的匹配方法及系统	重复申报, 不予资助	0
963	2016101117115	广州银禾网络通信有限公司	国内发明专利授权	一种5G中继网络节能方法及系统	重复申报, 不予资助	0
964	2016101117115	广州银禾网络通信有限公司	国内发明专利授权	一种5G中继网络节能方法及系统	复审通过	250
965	2017101176692	广州银禾网络通信有限公司	国内发明专利授权	一种面向5G基站3D-MIMO天线垂直下倾角值的匹配方法及系统	复审通过	1,500
966	ZL201710731679.5	广州优亿信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种多路聚合的NB设备接入服务器系统	重复申报, 不予资助	0
967	ZL201710731679.5	广州优亿信息科技有限公司	国内发明专利授权	一种多路聚合的NB设备接入服务器系统	复审通过	1,500
968	2016110858003	广州宇雷信息技术有限公司	国内发明专利授权	一种移动终端安全上网的方法及设备	复审通过	250
969	2016102963968	广州御银科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种备件追溯系统	复审通过	250
970	2017108944490	广州御银科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种自修正故障率的ATM	复审通过	250

971	ZL201910381842.9	广州知行机器人科技有限公司	国内发明专利授权	一种无人机及其摄像控制系统	复审通过	250
972	2.01611E+11	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种数据搜索方法及系统	重复申报, 不予资助	0
973	2.01611E+11	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种总线信号协议解码方法	重复申报, 不予资助	0
974	201710152997.6	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种双速率CAN FD的波特率测量方法及装置	重复申报, 不予资助	0
975	201710980016.7	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	用于频谱分析的信号处理方法和系统	重复申报, 不予资助	0
976	201910030955.4	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种多量程电压采集装置的输入保护电路	重复申报, 不予资助	0
977	201710575514.3	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	冗余通信方法	复审通过	1,500
978	201710423065.0	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种阻抗变换网络电路结构	复审通过	1,500
979	201710069457.1	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种基于FPGA的数据处理方法及装置	复审通过	1,500
980	201910935069.6	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	全桥变换器电路变压器及全桥变换器电路	复审通过	1,500
981	201910030955.4	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种多量程电压采集装置的输入保护电路	复审通过	1,500
982	201810915118.5	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	温度控制方法、装置及系统	复审通过	1,500

983	201810159549.3	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	塑封电子模块及其制作方法	复审通过	1,500
984	201710575514.3	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	冗余通信方法	复审通过	1,500
985	201710980016.7	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	用于频谱分析的信号处理方法和系统	复审通过	1,500
986	201811609676.5	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	基于嵌入式系统的外设控制系统	复审通过	1,500
987	201610850886.8	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种数据搜索方法及系统	复审通过	1,500
988	201611270058.3	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种总线信号协议解码方法	复审通过	1,500
989	201710152997.6	广州致远电子有限公司	国内发明专利授权	一种双速率CAN FD的波特率测量方法及装置	复审通过	1,500
990	2017100997061	广州智媛生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种深肤色用的粉底组合物及其制备方法	复审通过	250
991	ZL201811097115.1	广州卓帝电子科技有限公司	国内发明专利授权	一种电机保护装置	复审通过	250
992	2015100225828	广州自远生物科技有限公司	国内发明专利授权	牛磺酸在预防和/或治疗由冠状病毒属和/或轮状病毒属病毒引发的疾病中的应用	复审通过	1,500
993	2015100265331	广州自远生物科技有限公司	国内发明专利授权	一种预防和/或治疗由冠状病毒属和/或轮状病毒属病毒引发的疾病的药物组合物	复审通过	1,500
994	201710830569.4	合诚技术股份有限公司	国内发明专利授权	一种高刚性低开启力的外盖材料及制备方法与应用	复审通过	1,500

995	2020106384547	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于远程问诊中医诊断脉搏采集器的医生端管理装置	复审通过	1,500
996	2020106386059	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于大数据采集的服务资源信息预测方法和计算机设备	复审通过	1,500
997	2020100658844	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种室内导航方法、装置、介质及终端设备	复审通过	1,500
998	202010691980X	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于广域网实现的远程服务方法和计算机设备	重复申报, 不予资助	0
999	2020106384621	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	人员信息管理方法、计算机设备和存储介质	重复申报, 不予资助	0
1000	202010691980X	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于广域网实现的远程服务方法和计算机设备	重复申报, 不予资助	0
1001	2020106384636	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	三向文本信息处理方法、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
1002	2020106384621	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	人员信息管理方法、计算机设备和存储介质	复审通过	1,500
1003	2020106384547	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于远程问诊中医诊断脉搏采集器的医生端管理装置	重复申报, 不予资助	0
1004	2020100658844	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种室内导航方法、装置、介质及终端设备	重复申报, 不予资助	0
1005	202010691980X	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于广域网实现的远程服务方法和计算机设备	重复申报, 不予资助	0
1006	202010691980X	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于广域网实现的远程服务方法和计算机设备	复审通过	1,500

1007	2020106386059	和宇健康科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于大数据采集的服务资源信息预测方法和计算机设备	重复申报, 不予资助	0
1008	2018110156461	华南理工大学	国内发明专利授权	一种2微米波段单晶衍生的全玻璃光纤及其制备方法	复审通过	250
1009	2018110823272	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采用玻璃材料基因方法预测激光玻璃性能的方法	复审通过	250
1010	2017103140040	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锂电池隔膜纸的制备方法	重复申报, 不予资助	0
1011	2016111633967	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性生物活性玻璃/聚丙烯酰胺/氧化海藻酸钠水凝胶敷料及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
1012	201911357998X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提高木质素热解油得率的方法及其应用	复审通过	250
1013	2019114196053	华南理工大学	国内发明专利授权	紫外光固化有机硅/二氧化硅杂化超疏水织物及其制备方法	复审通过	250
1014	2019110152484	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于水下数据采集的分布式休眠调度MAC协议实现方法	复审通过	250
1015	2019110205814	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗冻水凝胶及其制备方法与应用	复审通过	250
1016	2019110034651	华南理工大学	国内发明专利授权	无线通信的加密和解密、数据传输方法及无线通信系统	复审通过	250
1017	201710006123X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于双目视觉的室内阴影环境下障碍物检测方法及装置	复审通过	250
1018	2019112489098	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光纤复合绝缘子预制芯棒、模具及其制造方法	复审通过	250

1019	2019111276709	华南理工大学	国内发明专利授权	可反复利用的联排结构管式直接碳固体氧化物燃料电池组	复审通过	250
1020	2019109103966	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氟硅共聚丙烯酸树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
1021	2019110096408	华南理工大学	国内发明专利授权	二茂铁改良的三苯胺衍生物电致变色复合材料及制备方法	复审通过	250
1022	2019108965034	华南理工大学	国内发明专利授权	一种3-三氟甲基取代吡唑衍生物及其合成方法与应用	复审通过	250
1023	2019108743240	华南理工大学	国内发明专利授权	面向分级读物的多尺度难度向量分类方法	复审通过	250
1024	2019113224592	华南理工大学	国内发明专利授权	基于线电压增大量的单相故障选相方法、装置、设备及介质	复审通过	250
1025	2019110755886	华南理工大学	国内发明专利授权	一种操纵船舶双舵的连杆传动机构	复审通过	250
1026	2019108535799	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚合物弹性表面聚吡咯褶皱的制备方法	复审通过	250
1027	2016111633967	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性生物活性玻璃/聚丙烯酰胺/氧化海藻酸钠水凝胶敷料及其制备方法	重复申报，不予资助	0
1028	2016108127940	华南理工大学	国内发明专利授权	基于智能眼镜的视障辅助中文文本阅读系统	复审通过	250
1029	2019108226564	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于纳米纤维素的可控雾度纳米纸及其制备方法	复审通过	250
1030	2019107899533	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用咪唑使特氏杜氏藻积累 $\beta$ -隐黄素及玉米黄素的方法	复审通过	250

1031	2019106875809	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于备用路径的泛洪路由方法	复审通过	250
1032	2019107886707	华南理工大学	国内发明专利授权	输出电压具有负载无关性的无线电能传输系统构造方法	复审通过	250
1033	2019106660243	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性介孔分子筛负载铂基催化剂及其制备方法	复审通过	250
1034	2019106598242	华南理工大学	国内发明专利授权	基于改进型粒子群算法的焊接机器人最优路径规划方法	复审通过	250
1035	2019103557170	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于多通道注意力特征的行人重识别方法	复审通过	250
1036	2019103090996	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以超临界水为冷却剂的球床堆的堆芯参数计算方法	复审通过	250
1037	2019102118072	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可穿戴的多模式无线神经刺激系统	复审通过	250
1038	2019101868654	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于改进的局部二维模式的人像识别方法	复审通过	250
1039	2019101358613	华南理工大学	国内发明专利授权	一种叠层硅掺杂氧化锡薄膜晶体管及其制备方法	复审通过	250
1040	2019106868650	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑分布式储能的电力系统一次调频方法	复审通过	250
1041	2019101225630	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的问答社区问题路由方法	复审通过	250
1042	2019101120215	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度哈希网络和子块重排序的大规模图像子块检索方法	复审通过	250

1043	201910084904X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于动态窗口自注意力机制提取语义特征的槽填充方法	复审通过	250
1044	2018115917083	华南理工大学	国内发明专利授权	s110528基因在提高集胞藻PCC6803乙醇耐受性中的应用	复审通过	250
1045	2018115375681	华南理工大学	国内发明专利授权	一种模块化电子节气门可靠驱动器	复审通过	250
1046	2018115340108	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于六面体自动生成的三维人体温度场计算方法	复审通过	250
1047	2018115258885	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色合成核壳结构的小麦醇溶蛋白/纳米银颗粒及其制备方法与应用	复审通过	250
1048	201910331983X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于脑电信号判断大脑专注放松状态的方法	复审通过	250
1049	201910221407X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Sunday算法改进的单模式匹配方法	复审通过	250
1050	2019102170029	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多模态医学影像半监督深度学习分割系统	复审通过	250
1051	2019103216157	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于注意力卷积神经网络的皮肤癌图片识别方法	复审通过	250
1052	2019102109849	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氨基酸改性木质素广谱抗菌剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1053	2019100901091	华南理工大学	国内发明专利授权	含烷基硫原子的螺式给体有机发光小分子材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1054	2018115870000	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于内存分配的多线程上传优化方法	复审通过	250

1055	2019103494383	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向电池热管理的风冷系统导流板形状优化方法	复审通过	250
1056	2019103761280	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于非模型光学校正高光谱的食品检测方法	复审通过	250
1057	2019104086292	华南理工大学	国内发明专利授权	一种3D打印用双组分液体硅胶及其打印方法	复审通过	250
1058	201910467280X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种CrFe+(Cr, Fe)N代铬镀层及其制备方法	复审通过	250
1059	2019104847626	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于3D点云的仿人机器人路径规划方法	复审通过	250
1060	2019105043947	华南理工大学	国内发明专利授权	快速获得电力电子DC/DC变换器动态和稳态特性的方法	复审通过	250
1061	2019105210367	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三支柱绝缘子中心导体与环氧件结合面的检测方法	复审通过	250
1062	2019105758827	华南理工大学	国内发明专利授权	一种M细胞靶向和pH响应性的淀粉基载体材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1063	2019106125643	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的仿人机械手控制系统及其控制方法	复审通过	250
1064	2019106189467	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于超声扫描原理的三支柱绝缘子内部缺陷重构方法	复审通过	250
1065	201910041055X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有垂直孔道结构的二维MXene膜及其制备方法	复审通过	250
1066	2019100122389	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于综合置信的高光谱图像半监督分类方法	复审通过	250

1067	2018115941222	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性纳米纤维素增强聚丙烯腈纤维及其制法与应用	复审通过	250
1068	2018115340894	华南理工大学	国内发明专利授权	一种预编码与功率分配联合优化方法	复审通过	250
1069	2018115340803	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无线网状网中的链路信道分配方法	复审通过	250
1070	2018115323511	华南理工大学	国内发明专利授权	近红外多光谱成像快速无损评价鱼肉脂肪氧化程度的方法	复审通过	250
1071	2018115297663	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电致变色汽车挡风玻璃及其制备方法	复审通过	250
1072	2018115184400	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于可穿戴手环的情绪识别系统及方法	复审通过	250
1073	2018115017535	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环氧防腐涂料组合物及其制备方法和应用	复审通过	250
1074	2018114878931	华南理工大学	国内发明专利授权	一种碳化硅涂层熔盐堆热中子散射效应的计算方法	复审通过	250
1075	2019100564492	华南理工大学	国内发明专利授权	一种室温硫化硅橡胶基交流电缆附件材料及其制备方法	复审通过	250
1076	2018105354975	华南理工大学	国内发明专利授权	一种催化氧化降解甲醛的纳米碳基复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1077	2018103144544	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于去噪和对齐的钢轨超声探伤的直达波抑制方法	复审通过	250
1078	2018103132284	华南理工大学	国内发明专利授权	基于麦克风阵列的时频联合特征乐器音质评价系统及方法	复审通过	250

1079	2018103119379	华南理工大学	国内发明专利授权	一种芳香聚亚胺热固性树脂及其制备方法	复审通过	250
1080	2018102643884	华南理工大学	国内发明专利授权	一种车辆外廓尺寸与轴距的动态测量方法与系统	复审通过	250
1081	2018101753054	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锂离子电池负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1082	2018101746667	华南理工大学	国内发明专利授权	一种HEMT器件纳米栅极的制备方法	复审通过	250
1083	201710421849X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Fast R-CNN的路面交通标志识别方法	复审通过	250
1084	2018100209994	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于融合语义聚类的文本自动摘要方法	复审通过	250
1085	2018113023692	华南理工大学	国内发明专利授权	孤岛微电网无功电压控制能力评估方法及其优化方法	复审通过	250
1086	2016106301340	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于带通带阻混合结构的边带陡峭平面双工器	复审通过	250
1087	2018114310660	华南理工大学	国内发明专利授权	基于生物反馈的精神状态干预与调节系统及其工作方法	复审通过	250
1088	2018102873617	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低温烧结Li-Mg-P-O固体电解质陶瓷及其制备方法	复审通过	250
1089	2016106124971	华南理工大学	国内发明专利授权	一种壳寡糖水溶液营养豆芽培养方法	复审通过	250
1090	2016110252351	华南理工大学	国内发明专利授权	一种移植二维图像中角色的姿态的方法	复审通过	250

1091	201710006123X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于双目视觉的室内阴影环境下障碍物检测方法及装置	重复申报, 不予资助	0
1092	2017103140040	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锂电池隔膜纸的制备方法	复审通过	250
1093	2017108120749	华南理工大学	国内发明专利授权	一种轻质导电砂浆材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1094	201910221407X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Sunday算法改进的单模式匹配方法	重复申报, 不予资助	0
1095	2019101332261	华南理工大学	国内发明专利授权	基于总线控制系统和生命体征云端监控的多功能智能轮椅	复审通过	250
1096	2018114839496	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多羟基低粘度杂臂星形羟基树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
1097	2018114720379	华南理工大学	国内发明专利授权	高岭石作为抗生素抗性基因抑制剂的应用	复审通过	250
1098	2017106087479	华南理工大学	国内发明专利授权	一种润墨性可控的抗菌书画纸及其制备方法	复审通过	250
1099	2018114537886	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于生物油高效脱水的分离方法	复审通过	250
1100	2017109820796	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于确定动力电池风冷系统出口位置的优化方法	复审通过	250
1101	2018114447752	华南理工大学	国内发明专利授权	基于SDN的智能产线多模态数据交互系统及方法	复审通过	250
1102	2018114432422	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚合碳化法资源化全利用氯化钠废渣盐的方法	复审通过	250

1103	2017112253404	华南理工大学	国内发明专利授权	一种一步合成5-二芳氨基苯并咪唑酮衍生物的方法	复审通过	250
1104	201810014121X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种谐波补偿式能馈电子模拟负载	复审通过	250
1105	2018100840360	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于交联电缆切片机的切片改进方法	复审通过	250
1106	2018102505278	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高集成双模矩形谐振器双层平面双工器	复审通过	250
1107	2018113075095	华南理工大学	国内发明专利授权	基于数学形态梯度和数学形态熵的直流输电线路保护方法	复审通过	250
1108	2018110621694	华南理工大学	国内发明专利授权	一种少层单晶氧化亚锡及其制备方法与应用	复审通过	250
1109	2017102477663	华南理工大学	国内发明专利授权	一种壳聚糖-二氧化硅纳米杂化材料的制备方法与应用	复审通过	250
1110	2018111362659	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双层双向控释抗氧化抗菌膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1111	2018111137843	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三维空间下注视点轨迹多维度比较方法	复审通过	250
1112	2018110485952	华南理工大学	国内发明专利授权	铜钼合金纳米颗粒和自噬抑制剂在制备基于光热效应杀伤肿瘤的药物或试剂盒中的应用	复审通过	250
1113	2018110158289	华南理工大学	国内发明专利授权	一种降血糖七肽	复审通过	250
1114	2018110158274	华南理工大学	国内发明专利授权	一种降血糖十肽	复审通过	250

1115	2018113505869	华南理工大学	国内发明专利授权	一种触摸屏贴合用高透光率光学透明胶及其合成方法	复审通过	250
1116	2018109409799	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无纺布用丙烯酸酯乳液及其制备方法	复审通过	250
1117	2018109472237	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钴铁-氮杂炭材料催化剂及其制备方法和在电池中的应用	复审通过	250
1118	2018109723447	华南理工大学	国内发明专利授权	一种废发光二极管中镓的浸出方法	复审通过	250
1119	2018109730544	华南理工大学	国内发明专利授权	一种硅藻土负载碳纳米管吸附剂及其制备方法	复审通过	250
1120	2018109001120	华南理工大学	国内发明专利授权	FAX修饰的金属卤素钙钛矿量子点及其制备方法和应用	复审通过	250
1121	201810876437X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有力电响应的弹性体及其制备方法和应用	复审通过	250
1122	2019102356189	华南理工大学	国内发明专利授权	基于对数状态范数反馈的H桥逆变器自适应控制方法	复审通过	250
1123	2018108450527	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用pH响应型木质素基聚醚回收纤维素酶的方法	复审通过	250
1124	201810990270X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锂离子电容器负极用二硫化钼基复合材料及其制备方法	复审通过	250
1125	201811283815X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于变占空比的LLC全桥变换器软启动控制方法	复审通过	250
1126	2018110699627	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于骨架结构的高强、高透水混凝土配合比设计方法	复审通过	250

1127	201810540168X	华南理工大学	国内发明专利授权	提高石墨烯肖特基结太阳能电池性能的复合减反膜、太阳能电池及制备	复审通过	250
1128	2018107343782	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于预约通行的高速公路拥挤疏导方法	复审通过	250
1129	2018107857201	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多孔微纤负载石墨烯薄膜及其制备方法	复审通过	250
1130	2018108232984	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于粒子群优化算法的多台变流器协调控制方法	复审通过	250
1131	2018108348497	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高充放电容量多孔锰酸锂材料及制备方法与应用	复审通过	250
1132	2018108362691	华南理工大学	国内发明专利授权	利用脉冲激光沉积技术调控晶格应力制备固体氧化物燃料电池的方法	复审通过	250
1133	2018109998613	华南理工大学	国内发明专利授权	一种突变型Pfu DNA聚合酶及其制备方法和应用	专利权人发生变更, 复审不通过	0
1134	2018110147852	华南理工大学	国内发明专利授权	一种降血糖十六肽	复审通过	250
1135	2018114130456	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蛋黄-壳结构锰钾矿型二氧化锰催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1136	201810676364X	华南理工大学	国内发明专利授权	勃姆石/聚丙烯腈复合纳米纤维隔膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1137	2018105110627	华南理工大学	国内发明专利授权	一种茶皂苷铈配合物、茶皂苷铈纳米颗粒及其制备方法和应用	复审通过	250
1138	2018100437740	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于无抽样小波与Gumbel分布的织物缺陷检测方法	复审通过	250

1139	201810499506X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含聚硅氧烷链段的两嵌段大分子季铵盐及其制备方法与应用	复审通过	250
1140	2017100335282	华南理工大学	国内发明专利授权	一种吸附-光催化双功能材料及其制备方法与在挥发性有机气体治理工艺的应用	复审通过	250
1141	2016108163542	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非晶锰氧化物/石墨复合纳米材料及其制备方法与在锂离子电池中的应用	复审通过	250
1142	2018104793369	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有上转换发光材料的荧光显示屏及其制备方法与应用	复审通过	250
1143	2018101966313	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在太赫兹频率实现高吸收的超材料光纤	复审通过	250
1144	2015109612686	华南理工大学	国内发明专利授权	一种车流拥堵中车辆群自主协同调度的智能疏导方法	复审通过	250
1145	2018104479225	华南理工大学	国内发明专利授权	一种银纳米线透明导电油墨及其制备方法与应用	复审通过	250
1146	2018110823272	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采用玻璃材料基因方法预测激光玻璃性能的方法	重复申报, 不予资助	0
1147	2016108127940	华南理工大学	国内发明专利授权	基于智能眼镜的视障辅助中文文本阅读系统	重复申报, 不予资助	0
1148	2015108883854	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超声波协同高静压冷冻对虾的方法	复审通过	250
1149	2016106301355	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于耦合控制的LTCC滤波开关	复审通过	250
1150	2018103605644	华南理工大学	国内发明专利授权	一种薄膜体声波谐振器及其背电极的引出方法	复审通过	250

1151	2018103406284	华南理工大学	国内发明专利授权	一种球形纳米纤维素及其制备方法	复审通过	250
1152	2018103371853	华南理工大学	国内发明专利授权	一种负载肾纤维化治疗药物的金纳米组装体及其制备方法	复审通过	250
1153	2018102836815	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双组份水性丙烯酸聚氨酯涂料及其制备方法	复审通过	250
1154	2018102520032	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于水产养殖的多参数监测青苔及水质装置	复审通过	250
1155	2018101479098	华南理工大学	国内发明专利授权	一种淀粉基发泡材料及其制备方法	复审通过	250
1156	2019104632728	华南理工大学	国内发明专利授权	基于软件定义网络的云资源动态分配系统及方法	复审通过	250
1157	2016105806136	华南理工大学	国内发明专利授权	组成型表达黑曲霉表面展示脂肪酶的重组质粒及其应用	复审通过	250
1158	2018100025435	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于超像素光流和自适应学习因子改进的核相关滤波跟踪方法	复审通过	250
1159	2015103200790	华南理工大学	国内发明专利授权	二环[3.n.1]化合物及其制备方法	复审通过	250
1160	2018110156461	华南理工大学	国内发明专利授权	一种2微米波段单晶衍生的全玻璃纤维及其制备方法	重复申报，不予资助	0
1161	2017104028851	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交通控制小区的动态调整方法	复审通过	250
1162	2017104082894	华南理工大学	国内发明专利授权	一种集中式车联网MAC层合并碰撞预测及避免方法	复审通过	250

1163	2017102932362	华南理工大学	国内发明专利授权	吉非替尼@PLLA微球干粉吸入剂及其制备方法	复审通过	250
1164	2016111633967	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性生物活性玻璃/聚丙烯酰胺/氧化海藻酸钠水凝胶敷料及其制备方法	复审通过	250
1165	2017106652500	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高强度绿色环保纸及其制备方法与应用	复审通过	250
1166	2017105949863	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环形振荡器	复审通过	250
1167	2016101961611	华南理工大学	国内发明专利授权	一种甘蔗多酚提取物及其制备方法和应用	复审通过	250
1168	2018107542593	华南理工大学	国内发明专利授权	3D气凝胶喷射打印制备可卷曲式纳米纸基柔性太阳能电池的方法	复审通过	250
1169	2016103291690	华南理工大学	国内发明专利授权	多谐振模式的薄膜体声波谐振器及其制备方法和滤波器	复审通过	250
1170	2017104137577	华南理工大学	国内发明专利授权	一种炼油厂PAS解吸气及催化再生烟气的回收再利用工艺	复审通过	250
1171	2018107162912	华南理工大学	国内发明专利授权	基于光伏多电平逆变器并网发生局部遮阴时的最优功率点跟踪方法	复审通过	250
1172	2018107181025	华南理工大学	国内发明专利授权	一种针对激光负载的多相交替导通电流数字控制实现方法	复审通过	250
1173	2017102089418	华南理工大学	国内发明专利授权	一种阴离子掺杂的K <sub>2</sub> NiF <sub>4</sub> 型混合导体透氧膜材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1174	201810460896X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在太赫兹频率实现宽带高吸收的超材料光纤阵列	复审通过	250

1175	2017102323824	华南理工大学	国内发明专利授权	双尺度多孔铜铝锰形状记忆合金复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1176	2017101122137	华南理工大学	国内发明专利授权	一种靶向前列腺癌细胞的纳米壳聚糖超声微泡及其制备与应用	复审通过	250
1177	2017106202956	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氮掺杂碳包覆氧化锰锂离子电池复合负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1178	2016108030220	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双模介质带通滤波器	复审通过	250
1179	2017100578462	华南理工大学	国内发明专利授权	基于项目关联的托攻击检测方法	复审通过	250
1180	2017106440494	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可信号放大的纸基微流控芯片及其制备方法	复审通过	250
1181	2017110531829	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于大功率芯片的散热装置及其散热板制备方法	复审通过	250
1182	201810286316X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种针对PFC整流模块的多路并联实时数字判断实现方法	复审通过	250
1183	2017102565965	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木糖氧化无色杆菌GYP4及其在降解溴代阻燃剂中的应用	复审通过	250
1184	2019100590482	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高灵敏、宽线性传感范围的可压缩复合碳气凝胶及其制备与应用	复审通过	250
1185	2017102173278	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应用于水处理生物滤池中的防堵塞无柄滤头	复审通过	250
1186	2018114330433	华南理工大学	国内发明专利授权	具有火灾预警和自修复功能的高效阻燃涂料及其制备方法与应用	复审通过	250

1187	2018102974618	华南理工大学	国内发明专利授权	一种不对称卟啉有机小分子阴极界面材料及其制法和应用	复审通过	250
1188	2018113847828	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素-二硫化钼气凝胶复合纤维及其制备方法和应用	复审通过	250
1189	2017101905103	华南理工大学	国内发明专利授权	一种酸性溶液的剖析方法	复审通过	250
1190	2018102593156	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无色透明含降冰片烯结构聚酰亚胺薄膜的制备方法	复审通过	250
1191	2018112838319	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于混合控制的LLC全桥变换器软启动控制方法	复审通过	250
1192	2018102497534	华南理工大学	国内发明专利授权	一种紫外光/太阳光可固化的无氟防污涂层及其制备方法	复审通过	250
1193	2018110024284	华南理工大学	国内发明专利授权	一种镁或镁合金的晶粒细化方法	复审通过	250
1194	2017101601343	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低游离亮光甲苯二异氰酸酯固化剂及其制备方法	复审通过	250
1195	2018102254320	华南理工大学	国内发明专利授权	强而韧自修复双重响应形状记忆聚乳酸基复合材料及其制备方法	复审通过	250
1196	2017101404839	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于二值图像改进型HOG特征的行人检测方法	复审通过	250
1197	2018110139019	华南理工大学	国内发明专利授权	基于疏水材料高表面粗糙度的造纸白水微细胶黏物高效黏附净化方法	复审通过	250
1198	2017100531625	华南理工大学	国内发明专利授权	认知车载自组网中协作频谱感知方法	复审通过	250

1199	2018101634661	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超支化聚酯基聚氨酯医用胶黏剂的制备方法及应用	复审通过	250
1200	2018104079716	华南理工大学	国内发明专利授权	一种建筑材料表面对流热交换系数的测量系统及方法	复审通过	250
1201	2018101666766	华南理工大学	国内发明专利授权	一种香豆素改性的聚氨酯增稠剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1202	2018109390612	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速检测生活用纸中低分子氯代有机物的方法与应用	复审通过	250
1203	2018109355534	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有冷水可溶特性的淀粉基材料及其制备和应用	复审通过	250
1204	2018109222176	华南理工大学	国内发明专利授权	一种毕赤酵母重组蛋白分泌表达量的荧光分析方法	复审通过	250
1205	2018108832381	华南理工大学	国内发明专利授权	一种书画纸用树皮浆的全无氯漂白方法与应用	复审通过	250
1206	2018108616537	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于模糊效应的视觉可见光通信检测方法	复审通过	250
1207	2018107837123	华南理工大学	国内发明专利授权	一种正反向发光的有机发光二极管	复审通过	250
1208	2017103745382	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用作热喷涂结构喂料的高性能金属陶瓷复合粉体及其制备方法	复审通过	250
1209	2018107083520	华南理工大学	国内发明专利授权	背钻PCB截面显微图像工艺参数提取方法	复审通过	250
1210	2018105210432	华南理工大学	国内发明专利授权	一种组织粘附止血抗菌纳米膜的制备方法	复审通过	250

1211	2017103298105	华南理工大学	国内发明专利授权	基于相变传热技术的一体式大功率LED工矿灯	复审通过	250
1212	2018104038449	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多通道单蛋白磁镊测控方法和系统	复审通过	250
1213	2018101664205	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双重刺激响应的聚氨酯缩合型增稠剂及其制备方法	复审通过	250
1214	2017103295520	华南理工大学	国内发明专利授权	一种检测离子交换树脂交换容量的顶空气相色谱法	复审通过	250
1215	2018101574001	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用人工神经网络推荐IPTV直播频道的方法及系统	复审通过	250
1216	2018103941151	华南理工大学	国内发明专利授权	一种耐酸的石墨烯水性环氧地坪漆及其制备方法	复审通过	250
1217	201710329554X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用顶空气相色谱法准确测定纸张中碳酸钙含量方法	复审通过	250
1218	2018103303752	华南理工大学	国内发明专利授权	基于需求侧响应的微电网最优机组及分时电价的优化方法	复审通过	250
1219	201810126169X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于柔性传感器的舞蹈动态影像捕捉和还原系统及控制方法	复审通过	250
1220	2017103249880	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在线光谱法检测高吸水性树脂吸水速率的方法	复审通过	250
1221	2018100309390	华南理工大学	国内发明专利授权	一种pH/温度双重敏感的两亲性四臂星型聚合物及制备方法与应用	复审通过	250
1222	201710274384X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于网络结构设计的宽温域聚氨酯弹性体阻尼材料及方法与应用	复审通过	250

1223	2017102566629	华南理工大学	国内发明专利授权	一种伯克霍尔德菌GYP1及其在降解溴代阻燃剂中的应用	复审通过	250
1224	2017109406226	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在常温下快速合成中微双孔ZIF-8材料的方法	复审通过	250
1225	2017109109662	华南理工大学	国内发明专利授权	一种羧甲基纤维素-Cu金属有机骨架材料复合小球的制备方法	复审通过	250
1226	2017106265419	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚苯四甲酰基对苯二胺/碳布材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1227	2017106353513	华南理工大学	国内发明专利授权	一种新型的氯丁橡胶硫化方法	复审通过	250
1228	2017105259001	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于造纸法制备具有ECM结构的人体组织代用材料的方法	复审通过	250
1229	2017104980337	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有三金属的氧化催化膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1230	2017112646189	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于长短时记忆网络模型的短时数据流预测方法	复审通过	250
1231	201711268459X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于加权极限学习机的SMOTE_Bagging集成污水处理故障诊断方法	复审通过	250
1232	2017112129835	华南理工大学	国内发明专利授权	脉率变异性和睡眠质量融合的心理压力监测方法及装置	复审通过	250
1233	2017111796973	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于标志位参数修改的大容量无损HEVC信息隐藏方法	复审通过	250
1234	2017110349737	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度神经网络的迭代定位式人脸检测方法	复审通过	250

1235	2017103228244	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有嘧啶或吡嗪或三嗪基团的葱并茛苈衍生物及其制备方法与应用	复审通过	250
1236	2017100398101	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高纯度的多孔钛硅碳陶瓷制备方法	复审通过	250
1237	201710242980X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非离子型水性环氧树脂乳液和非离子型水性环氧固化剂及其制法与水性环氧树脂清漆	复审通过	250
1238	2016110331921	华南理工大学	国内发明专利授权	一种硬膜下矩阵式电极精确定位装置	复审通过	250
1239	2016109729425	华南理工大学	国内发明专利授权	一种硫化锡/石墨烯钠离子电池复合负极材料及其制备方法	复审通过	250
1240	2017104558561	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于机器视觉的乘客越过扶手带检测算法	复审通过	250
1241	2017105192105	华南理工大学	国内发明专利授权	一种水分散聚合制备阳离子聚丙烯酰胺乳液的方法	复审通过	250
1242	2017100364459	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光伏UPS离网逆变器双模式切换控制方法	复审通过	250
1243	2017105228094	华南理工大学	国内发明专利授权	一株呕吐毒素降解菌及其应用	复审通过	250
1244	2017100299820	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生物质基咪唑化合物选择性催化氧化的方法	复审通过	250
1245	2018110126574	华南理工大学	国内发明专利授权	一种现场便携式可视化检测重金属Hg离子的固相纳米复合膜及其制备和应用	复审通过	250
1246	2017100227540	华南理工大学	国内发明专利授权	一种四模介质带通滤波器	复审通过	250

1247	2016110942681	华南理工大学	国内发明专利授权	一种新型三模介质带通滤波器	复审通过	250
1248	201611021509X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于数字化工厂的混合空气开关装配生产线的仿真方法	复审通过	250
1249	2016108374670	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于宽频超声测距的测重方法与装置	复审通过	250
1250	2016109980235	华南理工大学	国内发明专利授权	一种代代花萼多糖在制备减肥药物中的应用	复审通过	250
1251	2016108730726	华南理工大学	国内发明专利授权	利用 $\beta$ -葡萄糖苷酶提高菇渣产氢和产糖的方法及其应用	复审通过	250
1252	2017104415731	华南理工大学	国内发明专利授权	一种小型无人直升机飞行控制中的动力规划方法	复审通过	250
1253	2016107381342	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环保型阻燃剂及其制备方法和应用	复审通过	250
1254	2018114908072	华南理工大学	国内发明专利授权	一种堆芯可移动分离的固有安全压水堆	复审通过	250
1255	2016105951873	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于废水处理的搅拌槽膜反应器和采用该反应器的废水处理方法	复审通过	250
1256	2017104062833	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于超声射频时间序列小波分析的组织定征方法	复审通过	250
1257	2017103923021	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于列表存储结构的数据存储方法	复审通过	250
1258	2016105085325	华南理工大学	国内发明专利授权	包埋型纳米铁/单-微生物复合菌剂及其制备方法	复审通过	250

1259	2016104307677	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有启动子功能的DNA片段及其应用	复审通过	250
1260	2016103971641	华南理工大学	国内发明专利授权	一种固定化脂肪酶及其制备方法和在催化合成甘油酯型PUFA中的应用	复审通过	250
1261	2015109629066	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光控蛇毒多肽锌纳米制剂及其制备方法和用途	复审通过	250
1262	2018107912514	华南理工大学	国内发明专利授权	一种平面端射方向图可重构天线	复审通过	250
1263	2018106768215	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于腔体的双频滤波巴伦	复审通过	250
1264	2018106050661	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于频率选择性耦合的LTCC宽带滤波巴伦	复审通过	250
1265	2018105113714	华南理工大学	国内发明专利授权	一种富含硫空位的Ni <sub>3</sub> S <sub>2</sub> 纳米棒析氧电催化材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1266	2018100329835	华南理工大学	国内发明专利授权	一种单组份高介电常数光活性层的有机/聚合物太阳能电池及其应用	复审通过	250
1267	2018101685521	华南理工大学	国内发明专利授权	一种孔内无氧干法刻蚀降低3D通孔超结构LED芯片电压的方法	复审通过	250
1268	201810341363X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于超两亲分子的多重响应性离子凝胶及其制备方法	复审通过	250
1269	2018101434913	华南理工大学	国内发明专利授权	一种OFDM-IM的频偏估计方法	复审通过	250
1270	2017112447734	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于可逆非共价键作用的自愈合弹性体材料及其制备方法	复审通过	250

1271	2017108033628	华南理工大学	国内发明专利授权	一种实验电路问题脉络图的生成方法及装置	复审通过	250
1272	2017112446619	华南理工大学	国内发明专利授权	一种通用两电极型修饰电极单元及其制备方法和应用	复审通过	250
1273	2018102836834	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有多级有机半导体异质结的有机发光二极管	复审通过	250
1274	2017109230746	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Zr-Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> /FeOOH复合光电极及其制备方法	复审通过	250
1275	2017107566150	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非木材原料纳米纤维素及其制备方法与应用	复审通过	250
1276	2018102522038	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于并联结构的预失真处理方法及系统	复审通过	250
1277	2017107427336	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于数据驱动的交通路网分布式区域控制方法	复审通过	250
1278	2018102365906	华南理工大学	国内发明专利授权	一种核壳结构丙烯酸酯粉末胶及其制备方法	复审通过	250
1279	2017107755148	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于离散Lyapunov函数的切换控制方法	复审通过	250
1280	2017106543113	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改进型的集成加权极限学习机污水处理故障诊方法	复审通过	250
1281	2018101984909	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自动生成文本索引的图像检索方法	复审通过	250
1282	2017105111822	华南理工大学	国内发明专利授权	一种MXene修饰复合隔膜及其制备方法与在锂硫电池中的应用	复审通过	250

1283	2017106551247	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高性能导电纸及其制备方法	复审通过	250
1284	2018101634680	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗菌多肽修饰聚氨酯纳米薄膜的制备方法	复审通过	250
1285	201810106399X	华南理工大学	国内发明专利授权	可控亲-疏水转换的温敏性聚氨酯海绵及其制备方法与应用	复审通过	250
1286	2018101093124	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于电容加载与开槽耦合的介质三模滤波器	复审通过	250
1287	2018101103041	华南理工大学	国内发明专利授权	基于个体历史与群体当前行为融合的频道推荐方法	复审通过	250
1288	2018100707561	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高强度FeCoNiCrMn高熵合金及其制备方法	复审通过	250
1289	201810047410X	华南理工大学	国内发明专利授权	高羧基含量的木质素接枝聚羧酸盐及其制备方法与应用	复审通过	250
1290	2017106402492	华南理工大学	国内发明专利授权	一锅法制备海鞘纳米微晶纤维素/橡胶纳米复合材料的方法	复审通过	250
1291	201810024858X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于耦合控制的双工滤波开关	复审通过	250
1292	2018100347049	华南理工大学	国内发明专利授权	一种测定肽分子量的一体式阀切换二维液相色谱及其应用	复审通过	250
1293	2017106157772	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可快速换膜DLP光固化3D打印机用树脂槽及其装配方法	复审通过	250
1294	2017114544175	华南理工大学	国内发明专利授权	一种层间激光改性的激光选区熔化成型梯度材料的方法	复审通过	250

1295	2017105741687	华南理工大学	国内发明专利授权	立式自行车停靠装置	复审通过	250
1296	2017113486134	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含MMC多端直流电网的快速故障判别方法	复审通过	250
1297	201711309681X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无密封的单片电解质直接碳固体氧化物燃料电池组	复审通过	250
1298	2017112931972	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于浆体流变的透水混凝土工作性能的检测方法	复审通过	250
1299	2017111270205	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于木质素基聚醚单体的聚羧酸减水剂及其制备方法和在混凝土中的应用	复审通过	250
1300	2017112053681	华南理工大学	国内发明专利授权	一种点云几何细节特征去除方法	复审通过	250
1301	2017111434135	华南理工大学	国内发明专利授权	一种不确定欠驱动无人艇系统的预设性能控制方法	复审通过	250
1302	2017111300338	华南理工大学	国内发明专利授权	一种CA模型下的城市施工路段车辆变道点逐日预测方法	复审通过	250
1303	2017111187532	华南理工大学	国内发明专利授权	一种血管内超声影像的血管中内膜分割方法	复审通过	250
1304	2017100516038	华南理工大学	国内发明专利授权	车联网下基于宏观基本图的主通道交通流快速疏导方法	复审通过	250
1305	2017110402940	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素基硬碳/碳纳米管复合材料及其制备方法和在锂离子电池负极材料中的应用	复审通过	250
1306	2017110538480	华南理工大学	国内发明专利授权	基于二维正交非均匀线阵的水下波达方向估计方法与装置	复审通过	250

1307	2017110594669	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无人飞行器稳定飞行控制方法	复审通过	250
1308	201910025480X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向照度计检定的照度计位置自动对准方法及系统	复审通过	250
1309	2019102461931	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚酰亚胺基电阻式薄膜应变传感器及其制备方法与应用	复审通过	250
1310	2017109698830	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有六价铬有毒固体废料的无害化处理方法	复审通过	250
1311	2019102422049	华南理工大学	国内发明专利授权	一种挠度自动测量装置及测量方法	复审通过	250
1312	2017108505775	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于卷积神经网络的图像深度估计方法	复审通过	250
1313	201710820586X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种嵌在前排座椅后背可夹持平板及手机的装置	复审通过	250
1314	2019102955471	华南理工大学	国内发明专利授权	一种溶液加工型全荧光白光有机发光二极管器件及其制备方法	复审通过	250
1315	201710977965X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于析氧的纳米多孔Ni-Fe双金属层状氢氧化物电催化材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1316	2018101963029	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以石英玻璃为基质光子带隙中具有狄拉克点的光子晶体光纤	复审通过	250
1317	2017109669255	华南理工大学	国内发明专利授权	一种云计算环境下的虚拟集群自动伸缩方法	复审通过	250
1318	2017104300403	华南理工大学	国内发明专利授权	基于片上网络通信量的H. 265编码器建模方法	复审通过	250

1319	2016105561726	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低酚低胰蛋白酶抑制剂荞麦浓缩蛋白及其制备方法	复审通过	250
1320	201710013721X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于十字形谐振器的宽阻带微带三工器	复审通过	250
1321	2016101788054	华南理工大学	国内发明专利授权	一种土壤或沉积物中的多氯联苯的降解强化方法	复审通过	250
1322	2018100352738	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高保真的H. 264/AVC视频三系数可逆隐写方法	复审通过	250
1323	2017100166710	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于双重傅里叶变换分析逆变器的方法	复审通过	250
1324	2017113217424	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚丙烯酰胺/聚乙烯醇/硼砂复合溶液对纸质文献进行脱酸增强的方法	复审通过	250
1325	2017110173975	华南理工大学	国内发明专利授权	基于SiC功率器件的全桥LLC谐振型等离子体电源	复审通过	250
1326	2017106466526	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于反光球标记点的近红外双目视觉立体匹配方法	复审通过	250
1327	2017102426731	华南理工大学	国内发明专利授权	接枝半胱氨酸的聚硅氧烷嵌段共聚物及制备方法与应用	复审通过	250
1328	2017111682879	华南理工大学	国内发明专利授权	一种玄武岩纤维筋连续配筋水泥混凝土路面设计方法	复审通过	250
1329	2016111527313	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于博弈论的无线传感器时间同步方法	复审通过	250
1330	2017102683872	华南理工大学	国内发明专利授权	图形化编程软件的连线自动避障优化方法	复审通过	250

1331	2019102892434	华南理工大学	国内发明专利授权	基于熔融沉积3D打印的形状记忆聚合物合金及其制备方法	复审通过	250
1332	2015109713475	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用磁电耦合抵消抑制频率分裂的无线输能线圈系统	复审通过	1,500
1333	2016108150858	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含双氨基MQ硅树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
1334	2017105928570	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Ag@MOFs/TiO <sub>2</sub> 光催化剂的制备方法与应用	复审通过	250
1335	2017100733792	华南理工大学	国内发明专利授权	一种确定架空导线分层电流幅值与相位的方法	复审通过	250
1336	201710550528X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于最小二乘法的虚拟电阻型有源滤波控制策略	复审通过	250
1337	2017111144255	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于冗余度机械臂运动规划的变参神经求解器设计方法	复审通过	250
1338	2018101677614	华南理工大学	国内发明专利授权	一种分散染料微胶囊及其制备方法	复审通过	250
1339	2019100497962	华南理工大学	国内发明专利授权	一种MXene掺杂PEDOT:PSS为阳极修饰层材料的有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1340	2017110493206	华南理工大学	国内发明专利授权	一种使用多次涂覆成膜工艺制备聚乙烯醇薄膜的方法	复审通过	250
1341	2016104095870	华南理工大学	国内发明专利授权	一种汽车起停系统自适应控制方法	复审通过	250
1342	2017103385090	华南理工大学	国内发明专利授权	一种NiFe <sub>3</sub> N/NF电化学催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250

1343	2017110435766	华南理工大学	国内发明专利授权	二氧化硅中空微球及其制备方法与在隔热涂料中的应用	复审通过	250
1344	2016103853378	华南理工大学	国内发明专利授权	具有PN掺杂量子垒的发光二极管外延结构及其制备方法	复审通过	250
1345	2017107107836	华南理工大学	国内发明专利授权	一种按应力分布确定多孔假体孔隙率的方法	复审通过	250
1346	2019103198888	华南理工大学	国内发明专利授权	一种根据生产数据调整白光LED荧光粉配比的方法	复审通过	250
1347	2017112089113	华南理工大学	国内发明专利授权	一种金属离子增强的改性热塑性淀粉及其制备方法和应用	复审通过	250
1348	2017107308869	华南理工大学	国内发明专利授权	一种海藻酸钠-壳聚糖聚离子复合物水凝胶及其3D打印制备方法	复审通过	250
1349	2018113894301	华南理工大学	国内发明专利授权	一种海浪能双向高效吸收发电装置	复审通过	250
1350	2018101300285	华南理工大学	国内发明专利授权	一种碳点改性金属有机骨架吸附材料的制备方法及水体污染治理应用	复审通过	250
1351	2017101965814	华南理工大学	国内发明专利授权	一种固定化葡萄糖氧化酶制备葡萄糖酸钠的方法	复审通过	250
1352	2018101443965	华南理工大学	国内发明专利授权	面向无人机的群控交互方法	复审通过	250
1353	2015108978040	华南理工大学	国内发明专利授权	一种天然气水合物沉积物含气率测定方法及装置	复审通过	250
1354	2017104029002	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于流式实时分布式大数据的数据采集方法及系统	复审通过	250

1355	2017102089348	华南理工大学	国内发明专利授权	一种化学氧化铁泥制备水处理剂的方法	复审通过	250
1356	2017108550709	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合微非球面透镜阵列非等温热压成型装置及方法	复审通过	250
1357	2017104506730	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米金属氧化物修饰超声造影剂及其制备方法	复审通过	250
1358	2016101611478	华南理工大学	国内发明专利授权	一种玉米肽的制备方法及应用	复审通过	250
1359	2018110699006	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钙钛矿薄膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1360	201710110517X	华南理工大学	国内发明专利授权	三相单级升降压整流变换器	复审通过	250
1361	20171113726706	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有近红外反射功能的陶瓷色料及其制备方法	复审通过	250
1362	2016108374469	华南理工大学	国内发明专利授权	一种制浆碱回收白液的净化方法及应用	复审通过	250
1363	2017104295049	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多传感器融合技术的双手识别方法	复审通过	250
1364	2018104653823	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度增强学习的预观控制仿人机器人步态规划方法	复审通过	250
1365	2016111658894	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于高斯混合模型和变分贝叶斯的粒子滤波方法	复审通过	250
1366	2018101434913	华南理工大学	国内发明专利授权	一种OFDM-IM的频偏估计方法	重复申报, 不予资助	0

1367	2017107296043	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于应变传感器的石墨烯/海藻酸钠/碳纳米管复合弹性气凝胶及其制备方法	复审通过	250
1368	2019102499892	华南理工大学	国内发明专利授权	一种简单紧凑的宽阻带滤波贴片天线	复审通过	250
1369	2018109727359	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素基过渡金属-氮掺杂碳材料及其制备和应用	复审通过	250
1370	201710788814X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的遥感图像语义分割方法	复审通过	250
1371	2019109429655	华南理工大学	国内发明专利授权	寻求最大双向绿波带宽的干道协调相位绿灯时间优化方法	复审通过	250
1372	201711181701X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于燃料电池的银-铁-氮-碳氧还原催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1373	2016110279829	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于车流密度和跨层信息的有效广播周期信息的方法	复审通过	250
1374	2017109108937	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蓝光激发的Mn <sup>4+</sup> 掺杂氟镱酸盐红光材料及其制备方法	复审通过	250
1375	2017108439330	华南理工大学	国内发明专利授权	新型n型醌式结构小分子及其在有机光电器件中的应用	复审通过	250
1376	2018114944030	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复杂电力电子变换器的工作模式分析方法	复审通过	250
1377	2017102694364	华南理工大学	国内发明专利授权	图形化编程的自动编译方法	复审通过	250
1378	2018116098864	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高矫顽力磁性纳米颗粒悬浊液的制备方法	复审通过	250

1379	2018108492430	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合酶解制备条形纳米纤维素及其方法	复审通过	250
1380	2015109487760	华南理工大学	国内发明专利授权	相干光正交频分复用系统用的宽可调谐单频光纤激光光源	复审通过	250
1381	2017104976346	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色医疗阻菌包装用纸及其制备方法	复审通过	250
1382	2018112270442	华南理工大学	国内发明专利授权	含轴孔间隙关节的平面多关节机构的轴孔轨迹测量方法	复审通过	250
1383	2019113224592	华南理工大学	国内发明专利授权	基于线电压增大量的单相故障选相方法、装置、设备及介质	重复申报，不予资助	0
1384	2016111255889	华南理工大学	国内发明专利授权	可采用环境友好溶剂加工的以萘并茚芴单元为核的双极性小分子发光材料及其制法与应用	复审通过	250
1385	2017106543113	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改进型的集成加权极限学习机污水处理故障诊方法	重复申报，不予资助	0
1386	2016106985862	华南理工大学	国内发明专利授权	一种音视频信息融合的麦克风阵列语音增强系统及方法	复审通过	250
1387	2017106203107	华南理工大学	国内发明专利授权	一种一氧化硅石墨烯复合纳米材料及其制备方法与在锂离子电池中的应用	复审通过	250
1388	2017103793935	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环保的混合制冷剂及其制备方法	复审通过	250
1389	2017101896320	华南理工大学	国内发明专利授权	一种数字通信信号调制方式自动识别方法	复审通过	250
1390	2017100977392	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速合成多级孔ZIF-8材料的方法	复审通过	250

1391	2017106146320	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二维MXene膜在气体分离中的应用	复审通过	250
1392	2016105155135	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于权重的家庭基站干扰协调方法	复审通过	250
1393	2017100344313	华南理工大学	国内发明专利授权	一种结合负载均衡的工作流回填方法	复审通过	250
1394	2017102783669	华南理工大学	国内发明专利授权	用于食蟹猴起源(亚群)鉴定的SNP标记及其应用	复审通过	250
1395	2017107235834	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于集成卷积编码的医疗问答语义聚类方法	复审通过	250
1396	2019103044235	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米金负载多孔炭改性氮化碳复合光催化材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1397	201711027517X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色超声合成不同结构CsPbBr <sub>3</sub> 纳米晶体的方法	复审通过	250
1398	2017111034005	华南理工大学	国内发明专利授权	一种能瓦解和抑制细菌生物被膜的生成的皮克林乳液及其制备和应用	复审通过	250
1399	201711024107X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种共轭聚嘧啶类化合物及多组分串联聚合制备该化合物的方法与应用	复审通过	250
1400	2018107827460	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素基层次多孔碳材料的制备方法及其应用	复审通过	250
1401	2018103798613	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于六芳基苯骨架的空间共轭有机分子及其制备与应用	复审通过	250
1402	2018103533063	华南理工大学	国内发明专利授权	利用双金属盐常温快速合成多级孔ZIF-61材料的方法	复审通过	250

1403	2017106896492	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生成核心身份数字证书和身份侧面数字证书的方法	复审通过	250
1404	2016109635907	华南理工大学	国内发明专利授权	$\gamma$ -谷氨酰二肽的制备方法及应用	复审通过	250
1405	2017107850903	华南理工大学	国内发明专利授权	一种室温脉冲直流溅射波形优化的薄膜晶体管及其制备方法	复审通过	250
1406	2017106801882	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于碳纤维的透明导电发热薄膜的制备方法	复审通过	250
1407	2016111482030	华南理工大学	国内发明专利授权	一种强化微生物电化学脱氮的方法与大阴极室连续流生物电化学反应装置	复审通过	250
1408	2018103694135	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑风险成本的大电网自适应鲁棒备用优化方法	复审通过	250
1409	2018113015569	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光/磷光混合型白光有机发光二极管及其制备方法	复审通过	250
1410	2017102915102	华南理工大学	国内发明专利授权	一种重金属钝化剂及其制备方法	复审通过	250
1411	2019103045153	华南理工大学	国内发明专利授权	一种混凝土内养护材料的制备方法与设备	复审通过	250
1412	2017107572306	华南理工大学	国内发明专利授权	一种秸秆纳米纤维素/甲壳素晶复合膜及其制法与应用	复审通过	250
1413	2016108845753	华南理工大学	国内发明专利授权	高精度FPC直线线路检测与缺陷定位方法	复审通过	250
1414	2016111384606	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于无线能量传输的多用户协作通信方法及系统	复审通过	250

1415	2019102231963	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电力设备局部放电信号放电类型识别方法	复审通过	250
1416	201811069942X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种结合密码学的改进LSB图像隐写方法	复审通过	250
1417	2017110449985	华南理工大学	国内发明专利授权	一种磷酸肌酸改性壳聚糖材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1418	2016109391635	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于茚[1, 2-b]并芴单元的A-D-A共轭小分子及其在光电器件中的应用	复审通过	250
1419	2018115322218	华南理工大学	国内发明专利授权	用于卫生纸机干燥部能耗与蒸发量预测的机理建模方法	复审通过	250
1420	2018109972399	华南理工大学	国内发明专利授权	一种产表面活性剂细菌及其在煤/石油化工废水中原位削减多环芳烃的应用	复审通过	250
1421	2018112414608	华南理工大学	国内发明专利授权	一种全N型四相位时钟电荷泵	复审通过	250
1422	2017100709558	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于移动情境的大规模在线推荐方法	复审通过	250
1423	2017103661160	华南理工大学	国内发明专利授权	一种掺杂石英石人造石材废渣和矿粉的混凝土	复审通过	250
1424	201910038544X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于腔体谐振器的小型化多模滤波开关	复审通过	250
1425	201810418847X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于萤火虫算法的SWIPT协作通信系统中继选择方法	复审通过	250
1426	2017107663964	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三维图案化Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /医用高分子材料复合纳米纤维及其制备方法	复审通过	250

1427	2017104954169	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高导电耐腐蚀银-碳纳米管/纳米金刚石复合膜层及制备与应用	复审通过	250
1428	2017108360263	华南理工大学	国内发明专利授权	一种新型的A-D-A共轭小分子及其在光电器件中的应用	复审通过	250
1429	201710337514X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于手势识别的穿戴式操作控制系统	复审通过	250
1430	2017100641536	华南理工大学	国内发明专利授权	一种节点发送时间和功率联合优化的水声网络通信方法	复审通过	250
1431	2018102699502	华南理工大学	国内发明专利授权	用于LLC谐振变换器的高动态性能模糊PID控制方法	复审通过	250
1432	2018101329921	华南理工大学	国内发明专利授权	一种成比例MSER自适应判决反馈均衡系统及其实现方法	复审通过	250
1433	2017109572635	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素/炭黑/丁腈橡胶复合材料及其制备方法	复审通过	250
1434	2017102711001	华南理工大学	国内发明专利授权	一种支持工业大数据分析的装备控制器及运行方法	复审通过	250
1435	2017100982032	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高温稳定的纳米流体黑液及其制备方法与应用	复审通过	250
1436	2017103841765	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Viterbi译码的快速搜寻路径方法	复审通过	250
1437	2017105112948	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素涂布锂离子电池隔膜及其制备方法	复审通过	250
1438	2018102505297	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高集成双模矩形谐振器单层平面双工器	复审通过	250

1439	2017111471632	华南理工大学	国内发明专利授权	一种苯基化合物和UV型阴极电泳涂料及其制备与应用	复审通过	250
1440	2019102505817	华南理工大学	国内发明专利授权	高强高阻尼NiTi基复合泡沫阻尼材料及其制备与应用	复审通过	250
1441	2017106543043	华南理工大学	国内发明专利授权	一种分布式日志收集方法	复审通过	250
1442	201710299522X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种弹操式真空断路器高频暂态仿真模型的参数整定方法	复审通过	250
1443	2018101059265	华南理工大学	国内发明专利授权	一种耐高温耐强酸浸泡的石墨烯热镀锌吊挂具涂料及其制备方法	复审通过	1, 500
1444	2018109547498	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木材破碎机及破碎方法	复审通过	250
1445	2017102318243	华南理工大学	国内发明专利授权	基于时空滤波和联合空间Kmeans的手指运动检测与定位方法	复审通过	250
1446	2018107350381	华南理工大学	国内发明专利授权	基于协作节点选取和FCM算法的认知车联网频谱感知方法	复审通过	250
1447	2017100213942	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自适应均衡数据库访问服务的方法	复审通过	250
1448	2018111840646	华南理工大学	国内发明专利授权	一种杯形柔轮的制备方法及其装置	复审通过	250
1449	2017103110100	华南理工大学	国内发明专利授权	一种核态沸腾微液层模型数值计算方法	复审通过	250
1450	201611045104X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微电场刺激耦合阴极厌氧/阳极好氧实现底泥中多氯联苯去除的方法与装置	复审通过	250

1451	2017100836252	华南理工大学	国内发明专利授权	一种调节青稞淀粉消化性能的方法及改性青稞淀粉	复审通过	250
1452	2018108052233	华南理工大学	国内发明专利授权	一种隧道机器人自动定位系统及其定位方法	复审通过	250
1453	2018104360199	华南理工大学	国内发明专利授权	一种突变体斑马鱼在制备变异型免疫缺陷病的动物模型中的应用	复审通过	250
1454	2017108926026	华南理工大学	国内发明专利授权	利用晶体缺陷法合成中微双孔MOF-74材料的方法	复审通过	250
1455	2018103517696	华南理工大学	国内发明专利授权	一种碳载铈锰金属间化合物双功能电催化材料及其制备方法	复审通过	250
1456	2018109013734	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有机太阳能电池阳极偶极界面的制备方法及其应用	复审通过	250
1457	2018107038489	华南理工大学	国内发明专利授权	一类(Z)-2-硫代-β-氨基巴豆腈化合物及其电化学制备方法	复审通过	250
1458	201710316444X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多肽链自组装过程的分子动力学研究方法	复审通过	250
1459	2017106257605	华南理工大学	国内发明专利授权	一种石墨烯和四氧化三铁双重包覆纳米硅复合材料及其制备方法与在锂离子电池中的应用	复审通过	250
1460	2017108530495	华南理工大学	国内发明专利授权	一种叶酸靶向抗肿瘤药物缓释载体及其制备方法	复审通过	250
1461	2019106504546	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可降解超支化树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
1462	2018100324259	华南理工大学	国内发明专利授权	利用双金属盐常温快速合成多级孔ZIF-90材料的方法	复审通过	250

1463	2017106740465	华南理工大学	国内发明专利授权	基于Kalman滤波的非接触测量装置及其测量方法	复审通过	250
1464	2017108636729	华南理工大学	国内发明专利授权	一种并行实现多个eMMC主机接口命令排队功能的装置及方法	复审通过	250
1465	2018102632517	华南理工大学	国内发明专利授权	一种镁铁氢氧化物-石墨复合电极材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1466	2017102212639	华南理工大学	国内发明专利授权	一种DVC中基于二次边信息的相关噪声建模方法	复审通过	250
1467	2018105990631	华南理工大学	国内发明专利授权	基于信噪比加权的幅度与相位联合补偿抗噪语音增强方法	复审通过	250
1468	2019107295586	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用氢化物在室温下实现碳酸盐转换生产甲烷的方法	复审通过	250
1469	2018116091297	华南理工大学	国内发明专利授权	一种AlN纳米片探测器及其制备方法	复审通过	250
1470	2017107096390	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高浓度纳米纤维素的制备方法	复审通过	250
1471	2016110138159	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于主成分分析的多参量辅助负荷预测方法	复审通过	250
1472	2017104980074	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有片状表观的负载型ZnO/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 复合光催化膜及其制备方法	复审通过	250
1473	2018100929923	华南理工大学	国内发明专利授权	一种糖蜜酒精废水的预处理方法	复审通过	250
1474	2018115009793	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于电磁定位的增强现实手术导航系统标定方法	复审通过	250

1475	2019105677961	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有机小分子空穴注入/传输材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1476	2017107790758	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Logistic函数的信号接收强度特征处理方法	复审通过	250
1477	2017100599670	华南理工大学	国内发明专利授权	基于线性规划的直角坐标形式的区间潮流计算方法	复审通过	250
1478	2018102230576	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多稳态柔顺机构及其稳态分析方法	复审通过	250
1479	2017100108594	华南理工大学	国内发明专利授权	一种VP9解码器并行流水线任务划分方法	复审通过	250
1480	2019104673395	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于CRISPR/Cas系统用于检测ASFV的现场快速检测方法及其试剂盒	复审通过	250
1481	2015108534529	华南理工大学	国内发明专利授权	一种液化石油气发动机电控系统硬件在环实验平台	复审通过	250
1482	201910211055X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于边缘计算的大数据智能收集方法	复审通过	250
1483	2016111594500	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于网络文本语义分析的建筑评价方法	复审通过	250
1484	2018112734964	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于木质素加氢解聚的钌基复合氮化碳纳米催化剂及制备方法和在木质素解聚上的应用	复审通过	250
1485	2018112553579	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高性能生物纤维素碳气凝胶及其制备方法和应用	复审通过	250
1486	2017103769349	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米纤维素稳定乳液及其制备方法及其增稠应用	复审通过	250

1487	2019107055879	华南理工大学	国内发明专利授权	多功能自修复水凝胶及其制备方法 与在生物胺检测中的应用	复审通过	250
1488	201810372278X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于葱衍生物的电致发光材料 及其制备方法与应用	复审通过	250
1489	2018103413521	华南理工大学	国内发明专利授权	具有光响应功能的葱基改性水性聚 氨酯缩合型增稠剂及其制备方法与 应用	复审通过	250
1490	2017105803382	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双管正激型Z源直流电压变换器	复审通过	250
1491	201810522500X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种淀粉-丙烯酸盐-普鲁兰多糖半 互穿网络聚合材料及制备方法	复审通过	250
1492	2017106431315	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自支撑高透湿绝热气凝胶薄膜 及其制备方法	复审通过	250
1493	2016111259979	华南理工大学	国内发明专利授权	一种真空断路器分闸暂态仿真模型 的构建方法	复审通过	250
1494	2017104523632	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提高Mn <sup>4+</sup> 掺杂氟化物红色荧光 粉材料耐湿性能的方法	复审通过	250
1495	2018111890946	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的置信度传播 LDPC译码方法	复审通过	250
1496	2017113362625	华南理工大学	国内发明专利授权	化合物二甲氧基苯乙烯基-氨基-苯 并咪唑基-三嗪及其盐与制备方法及 应用	复审通过	250
1497	2017108188154	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑残余应力的化学钢化玻璃 有限元模型建立方法	复审通过	250
1498	201810852486X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于3-苯甲酰基吡啶为受体单元的 有机小分子光电功能材料及其制备 方法和应用	复审通过	250

1499	201711179729X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高断裂韧性氧化锆陶瓷的制备方法	复审通过	250
1500	201810249865X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高硬度和高耐磨的TiAlN/W2N多层涂层及其制备方法	复审通过	250
1501	2016111798315	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用 $\text{Co}_x\text{Fe}_{1-x}\text{P}$ 材料非均相活化单过硫酸氢盐处理难降解废水的方法	复审通过	250
1502	2016110928877	华南理工大学	国内发明专利授权	一种图形化编程控制与存储系统	复审通过	250
1503	2018104930173	华南理工大学	国内发明专利授权	基于NOMA的无线携能通信系统多目标优化方法	复审通过	250
1504	2019101870989	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于智能腕戴式设备的自适应泳姿识别方法	复审通过	250
1505	2017113714925	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木聚糖-点击-壳聚糖季铵盐/蒙脱土纳米复合材料及其制备方法	复审通过	250
1506	2018107669414	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多层PCB截面图像工艺参数提取方法	复审通过	250
1507	2017102031262	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多级可控通孔结构的纳米复合生物支架及其制备方法与应用	复审通过	250
1508	201710642516X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光敏化 $\text{W}_3\text{O}_3/\text{TiO}_2$ 催化膜及其制备方法	复审通过	250
1509	2017106409576	华南理工大学	国内发明专利授权	一种构建N-2-芳基取代-1, 2, 3-三氮唑的方法	复审通过	250
1510	2018107182615	华南理工大学	国内发明专利授权	伪连续导电模式Buck-Boost无桥PFC变换器	复审通过	250

1511	2016111256260	华南理工大学	国内发明专利授权	三芳胺端基含量可调的主链含S, S-二氧-二苯并噻吩的聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250
1512	2018101620052	华南理工大学	国内发明专利授权	太阳能电池的吸光层材料、宽带隙钙钛矿太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1513	2016110030712	华南理工大学	国内发明专利授权	基于柱芳烃超分子聚合物光电材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1514	2017104022658	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于优化BP神经网络的D0预测模型建立方法	复审通过	250
1515	2017111190253	华南理工大学	国内发明专利授权	基于Log-Euclidean协方差矩阵描述符的图像非刚性配准方法	复审通过	250
1516	2018113438953	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色高效剥离层状磷酸锆的方法	复审通过	250
1517	2018107151157	华南理工大学	国内发明专利授权	基于光伏多电平逆变器并网的变指数积分复位控制方法	复审通过	250
1518	2018114496439	华南理工大学	国内发明专利授权	城市建设用地形态紧凑度的测度方法、系统及存储介质	复审通过	250
1519	2017104506393	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自催化化学气相沉积合成超长实心碳纤维的方法	复审通过	250
1520	2017112347079	华南理工大学	国内发明专利授权	一种核磁共振环境下的脑信号在线去噪方法	复审通过	250
1521	201810549428X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种缩醛键骨架的超支化聚磷酸酯材料及其制备方法与应用	专利权人发生变更, 复审不通过	0
1522	2016106064699	华南理工大学	国内发明专利授权	一种端酰肼基树枝状聚氨酯分散体及其制备方法与应用	复审通过	250

1523	2019104468259	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性光固化水性聚氨酯丙烯酸酯及其制备方法和应用	复审通过	250
1524	2017107648517	华南理工大学	国内发明专利授权	一种阻燃改性聚甲基丙烯酸甲酯微球及其制备方法	复审通过	250
1525	2017109782281	华南理工大学	国内发明专利授权	聚集诱导发光探针及其制备与在钙离子检测和成像中的应用	复审通过	250
1526	2018100641460	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于相似度同调的双馈风电机动态等值方法	复审通过	250
1527	2018100812943	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于用户多兴趣及兴趣变化的协同过滤推荐算法	复审通过	250
1528	2018101996126	华南理工大学	国内发明专利授权	一种人脸轮廓提取方法	复审通过	250
1529	2017102532552	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于并行卷积神经网络的图像显著性检测方法	复审通过	250
1530	2017103592508	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合型硅酸钠/三羟甲基氨基甲烷钢筋混凝土阻锈剂及其应用	复审通过	250
1531	2018114932391	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用微生物不对称拆分制备(S)-苯基乙二醇的方法	复审通过	250
1532	2019105134664	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有梯度孔结构的全层皮肤组织工程支架的制备方法	复审通过	250
1533	2017106157787	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光探针及其制备方法与在酪氨酸酶检测中的应用	复审通过	250
1534	2017104991736	华南理工大学	国内发明专利授权	一种解决冗余度机械臂关节角偏移问题的方法	复审通过	250

1535	2018104066330	华南理工大学	国内发明专利授权	一类基于萘并茚芴高双光子吸收的小分子材料及其制备方法	复审通过	250
1536	201910666303X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性透明铜电路及其制备方法与应用	复审通过	250
1537	2018104667972	华南理工大学	国内发明专利授权	一种烯基砷类化合物的电化学制备方法	复审通过	250
1538	2018101728866	华南理工大学	国内发明专利授权	一种优先吸附乙烷的铁基双配体金属有机骨架材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1539	2018105466716	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于碱木质素的磁性纳米颗粒及其制备方法和在吸附铜离子中的应用	复审通过	250
1540	2017109837636	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于AWGN子信道优化的极化码译码方法	复审通过	250
1541	2017114768941	华南理工大学	国内发明专利授权	一种磷脂酶D突变体、重组基因工程菌及其制备方法和应用	复审通过	250
1542	2018101725035	华南理工大学	国内发明专利授权	一种风味良好的功能性姜汁黑豆酸奶及其生产方法	复审通过	250
1543	2017100007998	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于并行化混沌蜂群算法的机械臂逆运动学求解方法	复审通过	250
1544	2019102688432	华南理工大学	国内发明专利授权	以硫脲结构连接的多孔有机聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250
1545	2017111707819	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以二氟代苯并噻二唑和联四噻吩为主链的无规共聚物及其制备方法与应用	复审通过	250
1546	201910215677X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交联型木质素磺酸基阳离子交换树脂及其制备方法与应用	复审通过	250

1547	2018108747637	华南理工大学	国内发明专利授权	有机陶瓷前驱体修饰的双金属氢氧化物纳米片及其制备方法与应用	复审通过	250
1548	2018102200903	华南理工大学	国内发明专利授权	一种单侧开门城市轨道交通停站时间规划的方法	复审通过	250
1549	2018107654870	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度神经网络和成对约束的聚类方法	复审通过	250
1550	2018102083736	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用钕铁硼固体废料制备Nd <sub>2</sub> Fe <sub>14</sub> B/ $\alpha$ -Fe纳米复合磁粉的方法	复审通过	250
1551	20171111698330	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于主成分分析的特征频率提取方法	复审通过	250
1552	2017100412772	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于时间衰减采样的广告点击预估方法	复审通过	250
1553	2018113757728	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素多孔碳纳米片及其制备方法和在超级电容器电极材料中的应用	复审通过	250
1554	201710753126X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种 $\beta$ -氢氧化镍-多壁碳纳米管/不饱和聚酯树脂纳米复合阻燃材料及其制备方法	复审通过	250
1555	2018105557772	华南理工大学	国内发明专利授权	一种淀粉基Pickering乳液凝胶的制备方法	复审通过	250
1556	2016108858560	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高酸价油脂的酶法脱酸方法	复审通过	250
1557	2017103078463	华南理工大学	国内发明专利授权	液体泵实际工作循环模型的建立方法	复审通过	250
1558	2018105671119	华南理工大学	国内发明专利授权	一种大跨越输电导线悬挂点动弯应变测量方法	复审通过	250

1559	201710379637X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种合成层状多级孔HKUST-1材料的方法	复审通过	250
1560	2018104727051	华南理工大学	国内发明专利授权	一种偏甘油酯脂肪酶突变体及其应用	复审通过	250
1561	2017103706477	华南理工大学	国内发明专利授权	含卤化咪唑盐结构的抗菌性可聚合单体及其制法和应用	复审通过	250
1562	2017103363477	华南理工大学	国内发明专利授权	一种心脏模型对结构性心脏病手术进行模拟与评估的方法	复审通过	250
1563	2017112676748	华南理工大学	国内发明专利授权	一种混合高斯建模改进的协同过滤推荐方法	复审通过	250
1564	2018104995341	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光标记大分子季铵盐及其制备方法与应用	复审通过	250
1565	2016105083940	华南理工大学	国内发明专利授权	包埋型纳米铁/两种微生物菌剂及其制备方法	复审通过	250
1566	2019107997201	华南理工大学	国内发明专利授权	基于室内视觉图像分析的建筑采光控制装置和方法	复审通过	250
1567	2018104188501	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于非线性能量收集的SWIPT系统自适应时隙信号接收方法	复审通过	250
1568	2017102740432	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速合成片层HKUST-1材料的方法	复审通过	250
1569	201610700935X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种水不溶性半纤维素接枝聚丙烯酰胺及其制备与应用	复审通过	250
1570	2018102815927	华南理工大学	国内发明专利授权	一种车联网中基于多副本拥塞避免的机会路由方法	复审通过	250

1571	2019100020347	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低成本电致变色器件及其制备方法	复审通过	250
1572	2017104854052	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高耐磨橡塑共混发泡材料及其制备方法	复审通过	250
1573	2019107639466	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于强化学习的虚拟乒乓球手击球训练方法	复审通过	250
1574	2017102429918	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于溶液法加工的具有高透明窗口层材料的高效CdTe纳米晶太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1575	2018113398937	华南理工大学	国内发明专利授权	基于拉曼光谱的食物表面残留物微流控检测装置及方法	复审通过	250
1576	2017106896721	华南理工大学	国内发明专利授权	一种预编码为非规则码的Raptor码优化编码方法	复审通过	250
1577	2016111561846	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于车辆运动估计的异构车联网移动数据卸载方法	复审通过	250
1578	2018100173598	华南理工大学	国内发明专利授权	T1脂肪酶突变体和应用	复审通过	250
1579	2017106852028	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二氧化锰-阴离子粘土复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1580	2018112466373	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多级pH响应介孔二氧化硅复合纳米粒子及其应用	复审通过	250
1581	201910306492X	华南理工大学	国内发明专利授权	应用于无标记点光学手术导航系统的病人表面注册方法	复审通过	250
1582	2017104346873	华南理工大学	国内发明专利授权	一种沿行切路径进给的三维类摆线抛光轨迹生成方法	复审通过	250

1583	2019103300316	华南理工大学	国内发明专利授权	改性氧化石墨烯共固化水性环氧树脂涂料及其制备方法	复审通过	250
1584	2019100181372	华南理工大学	国内发明专利授权	滚筒洗衣机门密封圈用硅橡胶纳米复合材料及其制备方法	复审通过	250
1585	2018112192072	华南理工大学	国内发明专利授权	一种位置受限柔性关节机器人基于模式的智能控制方法	复审通过	250
1586	2019101452920	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高折射率含酚羟基有机硅增粘剂及其制备方法	复审通过	250
1587	2018100041175	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度长短期记忆神经网络对多变量时间序列分类方法	复审通过	250
1588	201611164059X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于粒子群优化的堆叠降噪自编码网络轴承故障诊断方法	复审通过	250
1589	2018112097241	华南理工大学	国内发明专利授权	一种刺梨多糖及其制备方法与应用	复审通过	250
1590	2018107559433	华南理工大学	国内发明专利授权	一种灵活公交站点动态分级方法	复审通过	250
1591	201710164175X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于随机森林的快速KNN室内WiFi定位方法	复审通过	250
1592	2017111129486	华南理工大学	国内发明专利授权	一种缓释气凝胶和负载吡哆美辛的缓释气凝胶	复审通过	250
1593	2018105464458	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素基碳磁性纳米材料及制备方法和在吸附甲基橙中的应用	复审通过	250
1594	2016105530094	华南理工大学	国内发明专利授权	一种内部结构可调节的石墨烯水凝胶的制备方法	复审通过	250

1595	2019102301858	华南理工大学	国内发明专利授权	多羟基取代芳香希夫碱协效无卤阻燃尼龙6组合物及其制备方法	复审通过	250
1596	201910231932X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种铈稳定氧化锆增韧氧化铝陶瓷材料的制备方法	复审通过	250
1597	2018101999637	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二硫化钨/硫氮共掺杂石墨烯催化材料及制备与应用	复审通过	250
1598	2018111612762	华南理工大学	国内发明专利授权	一种主动光热除冰的超疏水防覆冰涂料、涂层及其制备与应用	专利权人发生变更，复审不通过	0
1599	2016110445424	华南理工大学	国内发明专利授权	包埋型纳米铁/复合微生物菌剂及其制备方法	复审通过	250
1600	2017109498656	华南理工大学	国内发明专利授权	一种实现在AES电路中基于功耗均衡编码的抗DPA攻击方法	复审通过	250
1601	2018113846401	华南理工大学	国内发明专利授权	双酚AF基疏水疏油非异氰酸酯聚氨酯涂料及其制备与应用	复审通过	250
1602	2018105466735	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于木质素羧酸盐的磁性纳米颗粒及其制备方法和在吸附铬中的应用	复审通过	250
1603	2017107955549	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性明胶/铈酸钾钠复合的电话性抗菌生物敷料及其制备与应用	复审通过	250
1604	2017103154518	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含环氧型纳米类流体的反应型抗静电聚氨酯弹性体及其制备方法	复审通过	250
1605	201710934736X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无冲突的竞争信道水声网络并行通信方法	复审通过	250
1606	2019105269731	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于拉曼光谱测试果蔬组织中细胞水平水分含量和分布的方法	复审通过	250

1607	2019102367925	华南理工大学	国内发明专利授权	一种油酸基离子液体微乳液催化合成油酸丁酯的方法	复审通过	250
1608	2017106751421	华南理工大学	国内发明专利授权	一种磁性纤维素气凝胶的制备方法	复审通过	250
1609	2018101933536	华南理工大学	国内发明专利授权	一种客观评价室内语言清晰度的方法	复审通过	250
1610	2018108526742	华南理工大学	国内发明专利授权	一种降低水泥熟料烧成中重金属铅挥发的方法	复审通过	250
1611	2018110485384	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用移动通信数据识别交通工具类别的方法	复审通过	250
1612	2019103745095	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于散射高光谱光学特性的肉品脂肪含量检测方法	复审通过	250
1613	201811055878X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种新型组合式直流断路器拓扑	复审通过	250
1614	2017113715082	华南理工大学	国内发明专利授权	一种食品包装用锂皂石固定化纳米银/壳聚糖抗菌复合膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1615	2018101256066	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向高突发性用户请求的频道推荐方法	复审通过	250
1616	201910302811X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于辐射抵消的多零点宽带滤波天线	复审通过	250
1617	2017113337002	华南理工大学	国内发明专利授权	镁离子在促进海洋蛭弧菌蛭质体形成中的应用	复审通过	250
1618	2018110151627	华南理工大学	国内发明专利授权	一种风味独特的高纤益生酸奶的生产方法	复审通过	250

1619	2017100519074	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于MQTT协议的移动端试题分发与作答的方法	复审通过	250
1620	201710044989X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于决策树的快速KNN室内WiFi定位方法	复审通过	250
1621	2017113485112	华南理工大学	国内发明专利授权	一种长循环寿命锂硫电池正极材料、正极及其制备与应用	复审通过	250
1622	2017100432920	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高活性甘蔗花色苷的制备方法	复审通过	250
1623	2018100268329	华南理工大学	国内发明专利授权	生长在铜箔衬底上的InN纳米柱外延片及其制备方法	复审通过	250
1624	2018112091739	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超快高吸附性能纤维素弹性碳气凝胶及其制备方法与应用	复审通过	250
1625	2017111827149	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色螯合剂在纸浆过氧化氢漂白中应用的方法	复审通过	250
1626	201910481644X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种地聚物基抗菌涂料及其制备方法与应用	复审通过	250
1627	2017112406679	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应用于冗余度机械臂的障碍物躲避解决方法	复审通过	250
1628	2017107307762	华南理工大学	国内发明专利授权	一种阻燃、低毒的热塑性聚氨酯弹性体/氧化铈纳米片纳米复合材料及其制备方法	复审通过	250
1629	201710690207X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于WGAN的超参数动态调整方法	复审通过	250
1630	2017102953119	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于3D打印技术调节青稞淀粉消化性能的方法	复审通过	250

1631	2019103170100	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素重质油提质制备生物含氧燃料的方法	复审通过	250
1632	201610964278X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种换向器超速性能仿真计算方法	复审通过	250
1633	2018113993576	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多功能的超双疏织物及其制备方法与应用	复审通过	250
1634	2019109042322	华南理工大学	国内发明专利授权	一种大功率分数阶阻抗元件实现电路及其控制方法	复审通过	250
1635	201811306626X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于超表面结构的宽带低剖面滤波天线	复审通过	250
1636	2018112289398	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚硫代酰胺类化合物及其制备方法和应用	复审通过	250
1637	2018110094499	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超支化木质素接枝阳离子聚丙烯酰胺絮凝剂及其制备方法	复审通过	250
1638	2018109819454	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双细胞器靶向的纳米探针及其制备及应用	复审通过	250
1639	2017107755538	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有限集模型预测控制的定频控制方法	复审通过	250
1640	2018103394465	华南理工大学	国内发明专利授权	一类含羰基的有机电致发光材料及在OLED中的应用	复审通过	250
1641	2017105791173	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于生成对抗网络的逐层更新算法	复审通过	250
1642	201710151273X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑风电消纳的电转气设备容量优化配置方法	复审通过	250

1643	2018110351604	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于路灯硬件平台实现物联网设备高并发通信的方法	复审通过	250
1644	2018111377052	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于半监督深度学习网络的LDPC译码系统及译码方法	复审通过	250
1645	2018106170254	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二氧化硅/木质素多孔碳复合材料及其制备方法和在锂离子电池负极材料中的应用	复审通过	250
1646	2018108582723	华南理工大学	国内发明专利授权	镍钛合金诱导生成花状多级结构三氧化钼材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1647	2018107547205	华南理工大学	国内发明专利授权	端氨基超支化聚合物接枝氧化石墨烯磁性阴离子吸附剂的制备及应用	复审通过	250
1648	201610994446X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种酶法制备丁酸甘油酯的方法	复审通过	250
1649	2017112683775	华南理工大学	国内发明专利授权	一种大数据云平台下多环境配置的数据采集方法	复审通过	250
1650	2019100166758	华南理工大学	国内发明专利授权	基于稀疏分解优化算法的旋转机械局部型故障诊断方法	复审通过	250
1651	2018100725837	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用字节帧间幅度谱相关性的音频同源篡改检测方法	复审通过	250
1652	2017106203094	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有表面纳米孔隙结构的微纳米生物活性玻璃微球及其制备方法	复审通过	250
1653	2018100278937	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑弹性滑移的轮胎纵向和横向刚度仿真方法	复审通过	250
1654	2018109795727	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光碳量子点及其高效制备方法	复审通过	250

1655	2018101711583	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二氢吡咯并2-氨基喹啉类化合物的合成方法	复审通过	250
1656	2018102998612	华南理工大学	国内发明专利授权	具有聚集诱导发光性质的发光材料及其制备与应用	复审通过	250
1657	201810743520X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性氮化碳光催化剂及其制备与光催化氧化木糖合成木糖酸的方法	复审通过	250
1658	2016110295997	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于WiFi室内定位的导航推车系统及定位方法	复审通过	250
1659	2018100041103	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采用醛化半纤维素增强废纸浆基纸张性能的方法	复审通过	250
1660	2017101013445	华南理工大学	国内发明专利授权	一种石墨烯-陶瓷复合粉体及其制备方法	复审通过	250
1661	2018104575557	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交互式轮廓提取方法	复审通过	250
1662	2017114747555	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以碳酸钠提供碱度实现高浓度氨氮废水高效亚硝化的方法	复审通过	250
1663	2017113380549	华南理工大学	国内发明专利授权	一种植物纤维素纳米纤丝抗菌保湿面膜及其制备方法	复审通过	250
1664	201810309832X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种异质金属超声波焊接边缘裂纹的监测方法	复审通过	250
1665	201810120600X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种固体氧化物燃料电池阴极表面修饰方法	复审通过	250
1666	2017111617437	华南理工大学	国内发明专利授权	一种求解含噪声时变问题的神经动力学方法	复审通过	250

1667	2018102104605	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钙型沸石基咪唑啉缓蚀剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1668	2017111472495	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗噪声干扰的冗余度机械臂路径规划方法	复审通过	250
1669	2017110987920	华南理工大学	国内发明专利授权	用于二氧化碳加氢合成甲醇的Cu/二氧化钛纳米片催化剂及其制备方法	复审通过	250
1670	2018100512281	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于吡嗪受体单元的有机小分子发光材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1671	2017103661616	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于单双向混合路径的多AGV调度系统	复审通过	250
1672	2018110920588	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于木质素加氢解聚的HZSM-5负载型Fe-Pd双金属催化剂及其制备方法	复审通过	250
1673	2018106371179	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高调制能力结晶三氧化钨电致变色薄膜及其制备方法	复审通过	250
1674	2018100348427	华南理工大学	国内发明专利授权	一种测定肽分子量的二维液相色谱及其用途	复审通过	250
1675	2019100066783	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于变分级联信息瓶颈的置乱人脸识别方法	复审通过	250
1676	2018105468285	华南理工大学	国内发明专利授权	一种PET/PBE复合材料及其制备方法	复审通过	250
1677	2018108176683	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性硼势固体渗硼剂及制备单相Fe <sub>2</sub> B渗硼层的方法	复审通过	250
1678	2018105316827	华南理工大学	国内发明专利授权	一种新型线结构光视觉系统及标定方法	复审通过	250

1679	2018100894962	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米改性高漫反射烤漆涂料及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
1680	2018104559338	华南理工大学	国内发明专利授权	一种叠氮基功能化氧化石墨烯及其制备方法	复审通过	250
1681	2017109753734	华南理工大学	国内发明专利授权	一种再生块体混凝土预制叠合板及其制作工艺	复审通过	250
1682	2018103535798	华南理工大学	国内发明专利授权	一种经B酸DES水解制备薯蓣皂苷元的方法	复审通过	250
1683	2017107111117	华南理工大学	国内发明专利授权	一种玉米醒酒肽及其制备方法和用途	复审通过	250
1684	2019102888890	华南理工大学	国内发明专利授权	一种溶析结晶过程粒度分布在线控制的方法	复审通过	250
1685	201910904252X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于瞬时风险识别的智能车辆换道预警方法	复审通过	250
1686	2017111190361	华南理工大学	国内发明专利授权	基于局部ICP的室内稀疏点云场景的配准方法	复审通过	250
1687	2017103963974	华南理工大学	国内发明专利授权	一种阴离子模板剂合成多级孔HKUST-1材料的方法	复审通过	250
1688	2017100971964	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速合成多级孔ZIF-90材料的方法	复审通过	250
1689	201810695959X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种移动平台-机械臂系统建模方法	复审通过	250
1690	2018106371183	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以泡沫镍为基底的碳纳米管/金属硫化物复合电极及其制备方法	复审通过	250

1691	2018114527437	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素增强的NBR/PVC弹性体及其制备方法	复审通过	250
1692	2018111235244	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于FPGA的Keccak算法故障检测系统	复审通过	250
1693	2017106203427	华南理工大学	国内发明专利授权	一种梭状铁酸锌/碳锂离子电池纳米复合负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1694	2018100870633	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于机器学习的手写文档检索方法	复审通过	250
1695	2018104935548	华南理工大学	国内发明专利授权	一种滤板可伸缩的高压板框压滤机	复审通过	250
1696	2017106203431	华南理工大学	国内发明专利授权	一种梭状铁酸锰/碳锂离子电池纳米复合负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1697	2017113336870	华南理工大学	国内发明专利授权	吡啶或吡啶与钙镁离子在促进海洋蛭弧菌蛭质体形成中的应用	复审通过	250
1698	2017106203338	华南理工大学	国内发明专利授权	一种梭状结构铁酸镍/碳锂离子电池纳米复合负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1699	2018100740911	华南理工大学	国内发明专利授权	具备抗菌功能的大通量亲水憎油油水分离膜及其制备与应用	复审通过	250
1700	2017112620719	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于频谱曲率分析的织物缺陷检测方法	复审通过	250
1701	2019109150492	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于动态模拟的飞机离场放行排序方法	复审通过	250
1702	2017103627507	华南理工大学	国内发明专利授权	一种MIMO无线能量通信网络最大化吞吐量方法	复审通过	250

1703	2019110348983	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度多元特征的物联网皮肤镜系统	复审通过	250
1704	201810314830X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于串联电压注入的电流型高压直流输电系统换向失败抑制方法	复审通过	250
1705	2019109104117	华南理工大学	国内发明专利授权	基于氟硅丙烯酸树脂的饰面型石材防护剂及其制备方法	复审通过	250
1706	2019107625001	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自主稳定多自由度运动可控吊舱式水下拖曳体	复审通过	250
1707	2018102663017	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高保水植物纤维素微/纳米纤丝及其制备方法与应用	复审通过	250
1708	201710235664X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种巨大芽孢杆菌具有启动子功能的DNA片段及其应用	复审通过	250
1709	2019107668933	华南理工大学	国内发明专利授权	一种熔铸炸药装药系统及方法	复审通过	250
1710	2017101764317	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含氟代侧基的共聚物发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1711	2019106745951	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多重动态可逆作用的自修复聚氨酯弹性体及其制备方法	复审通过	250
1712	2018106472292	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微尺度磨粒修平参数的在线精准控制方法	复审通过	250
1713	2019105225790	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚丁二酸丁二醇酯离聚物泡沫及其制备方法与应用	复审通过	250
1714	201910402534X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种适宜于城市水生态保护的水面率值域测算方法	复审通过	250

1715	2017101032164	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于边簇图的语义位置隐私保护方法	复审通过	250
1716	2017103539084	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以三芳胺基团为核的星形双极性小分子发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1717	2017106311690	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改进型Shuffled BP算法	复审通过	250
1718	2017106206444	华南理工大学	国内发明专利授权	一种梭状铁酸钴/碳锂离子电池纳米复合负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1719	2017103033284	华南理工大学	国内发明专利授权	一种结合动态词嵌入和词性标注的文本分类方法	复审通过	250
1720	2017100963385	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于遗传算法的骨支架孔径分布控制方法	复审通过	250
1721	2017101938234	华南理工大学	国内发明专利授权	一种穿孔插入式曝气头	复审通过	250
1722	2019103275850	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性织物电极及其制备方法与应用	复审通过	250
1723	2019103249199	华南理工大学	国内发明专利授权	一种能馈型直流电子负载系统及其自组织模糊控制方法	复审通过	250
1724	201811626559X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种温敏聚合物及其合成方法与温敏可注射水凝胶	复审通过	250
1725	2019103093119	华南理工大学	国内发明专利授权	聚硒脲富集回收溶液中金离子的方法	复审通过	250
1726	2017108970550	华南理工大学	国内发明专利授权	超声辅助置换反应制备的单原子贵金属催化剂及其方法	复审通过	250

1727	2019103052744	华南理工大学	国内发明专利授权	一种控制类沸石咪唑酯骨架材料ZIF-8形貌的方法	复审通过	250
1728	201910304583X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多级孔类沸石咪唑酯骨架材料及其制备方法	复审通过	250
1729	2016108135805	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光纤基单频蓝光脉冲激光器	复审通过	250
1730	2018101777612	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于液固两相结构的液态金属导电填料的制备方法	复审通过	250
1731	2018102043531	华南理工大学	国内发明专利授权	纳米管阵列/碳布复合材料、柔性电极、锂离子电池及其制备方法	复审通过	250
1732	2019102791039	华南理工大学	国内发明专利授权	一种NAT穿越的方法	复审通过	250
1733	2019103278079	华南理工大学	国内发明专利授权	具有能量收集能力的水声通信系统资源分配方法与装置	复审通过	250
1734	2019101779805	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高可降解性的羟基磷灰石支架及其制备方法和应用	复审通过	250
1735	2019101667231	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素基纳米花多孔碳载体负载Ru基催化剂及其制备方法和在木质素解聚中的应用	复审通过	250
1736	2019101453088	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有机硅三防胶及其制备方法与应用	复审通过	250
1737	2019101443993	华南理工大学	国内发明专利授权	PVC薄膜专用氟-硅-环氧改性水性丙烯酸酯乳液油墨及其制备方法	复审通过	250
1738	2016109490772	华南理工大学	国内发明专利授权	一种模拟信息交互的微网群仿真系统	复审通过	250

1739	2019100803101	华南理工大学	国内发明专利授权	一种槽栅增强型MISHEMT器件及其制备方法	复审通过	250
1740	2019100609510	华南理工大学	国内发明专利授权	柔性直流配电系统接口设备的出口限流电抗器值确定方法	复审通过	250
1741	2018103253378	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超疏水抗紫外织物的制备方法	复审通过	250
1742	2019100141657	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交联型磺化醛酮阳离子交换树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
1743	2016111034617	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗肥胖十七肽 LNNPSVCD CDCMKAAR	复审通过	250
1744	2019100127096	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于稠环氧化噻吩的荧光探针及其在细胞成像中的应用	复审通过	250
1745	2018115258828	华南理工大学	国内发明专利授权	一种壳聚糖-酪蛋白磷酸肽复合纳米颗粒稳定Pickering高内相乳液及其制备	复审通过	250
1746	2016111010379	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗肥胖十一肽NALKCCHSCPA	复审通过	250
1747	2018115340057	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有内在荧光特性可降解生物医用材料及其制备方法	复审通过	250
1748	2018113515381	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无乳化剂水性聚氨酯丙烯酸酯疏水乳液及其制备方法	复审通过	250
1749	2018113541140	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交互式上肢康复训练系统	复审通过	250
1750	2017109597331	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于光谱预处理的煤质热值测量方法	复审通过	250

1751	2018112120407	华南理工大学	国内发明专利授权	共享单车出行影响因素识别方法、系统及存储介质	复审通过	250
1752	2018111530870	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Mg-Al系合金的晶粒细化方法	复审通过	250
1753	2018111592472	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于噻吩并吡咯二酮型小分子受体材料及其制备与应用	复审通过	250
1754	2018104127067	华南理工大学	国内发明专利授权	一种障碍物与物理极限躲避方法	复审通过	250
1755	2019100463665	华南理工大学	国内发明专利授权	一种直流断路器及其使用方法	复审通过	250
1756	2017106434084	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有兼容格式和不变尺寸的JPEG图像加密方法	复审通过	250
1757	201811106641X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于区块链零知识证明的安全单点登录方法	复审通过	250
1758	2018108249646	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Bi <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 掺杂有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1759	2019106985724	华南理工大学	国内发明专利授权	一种百叶窗式迫沉水翼控制姿态稳定多舱水下拖曳体	复审通过	250
1760	2017100774398	华南理工大学	国内发明专利授权	一种小型化微带四工器	复审通过	250
1761	2017102429763	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在磷酸钙类生物陶瓷基体表面构建的白磷钙石涂层及其制备方法	复审通过	250
1762	2017103785411	华南理工大学	国内发明专利授权	一种使用中性模板剂常温合成片层中微双孔HKUST-1材料的方法	复审通过	250

1763	2017106466136	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于卷积神经网络和热图的第一视角指尖检测方法	复审通过	250
1764	201710209885X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种机器人关节空间平滑轨迹规划方法	复审通过	250
1765	2017101605804	华南理工大学	国内发明专利授权	面向物联网的复杂事件处理引擎状态监控与灾难恢复方法	复审通过	250
1766	2017113715078	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有序介孔碳共负载二氧化铈和双核酞菁钴材料及其制备方法	复审通过	250
1767	2017102694260	华南理工大学	国内发明专利授权	基于FPGA和Kirsch的自适应阈值彩色图像边缘检测方法	复审通过	250
1768	2017100362951	华南理工大学	国内发明专利授权	发酵食品中酒渣碱的制备方法及其应用	复审通过	250
1769	2016110427892	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度残差网络的人群计数方法	复审通过	250
1770	2016109714699	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蜜柚叶提取物及其制备方法与应用	复审通过	250
1771	2016109431331	华南理工大学	国内发明专利授权	一种适于RFID设备网格感知模型的建立方法	复审通过	250
1772	2016108439980	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米纤维素/黏土透明纳米复合材料及其制备方法	复审通过	250
1773	201611101067X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗肥胖七肽NPVWKRK	复审通过	250
1774	2017113516587	华南理工大学	国内发明专利授权	一种晶体材料及其制备方法和应用	复审通过	250

1775	2017105388360	华南理工大学	国内发明专利授权	一种均质辅助碱法联合提取大豆纤维和豆渣蛋白的方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0
1776	2018108867713	华南理工大学	国内发明专利授权	基于UDP自适应冗余编码的无线P2P传输方法及系统	复审通过	250
1777	2019104300296	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低介电聚全氟乙丙烯覆铜板及其制备方法	复审通过	250
1778	2019103497396	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高硬度导电的碳基薄膜的制备方法	复审通过	250
1779	2019100255179	华南理工大学	国内发明专利授权	多输入单输出无线携能通信系统的物理层安全通信方法	复审通过	250
1780	2019109994994	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超疏水压阻式压力传感器及其制备方法和应用	复审通过	250
1781	2018104308698	华南理工大学	国内发明专利授权	一种烤箱的智能识别烹饪系统	复审通过	250
1782	2018108208720	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性树枝状PAMAM聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250
1783	2018103187484	华南理工大学	国内发明专利授权	一种过渡金属天然高分子杂化催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1784	2017105461489	华南理工大学	国内发明专利授权	一种UV固化预处理银导电薄膜的制备方法	复审通过	250
1785	2019106140906	华南理工大学	国内发明专利授权	用于木材、金属和塑料表面的高效不粘尘疏水涂料及其制备方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0
1786	2017101222760	华南理工大学	国内发明专利授权	一种腔体四模滤波器	复审通过	250

1787	2018114174651	华南理工大学	国内发明专利授权	二氧化钛复合氮掺杂介孔碳纳米催化剂及其制备与催化氧化葡萄糖合成葡萄糖酸的方法	复审通过	250
1788	2018100776858	华南理工大学	国内发明专利授权	一类具有聚集诱导发光性质的荧光化合物在有机胺检测中的应用	复审通过	250
1789	2017113513856	华南理工大学	国内发明专利授权	一种水溶性碳量子点缓释微胶囊及其制备方法与应用	复审通过	250
1790	2018110062661	华南理工大学	国内发明专利授权	基于氮掺杂石墨烯复合辣根过氧化物酶的对苯二酚生物传感器及其制备与应用	复审通过	250
1791	2018103151302	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性IC封装基板线路的缺口缺陷检测方法	复审通过	250
1792	2019102849631	华南理工大学	国内发明专利授权	高耐热透明可溶联苯型聚酰亚胺薄膜及其制备方法与应用	复审通过	250
1793	201910174236X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种儿童安全手表的传感器分级智能调度系统及方法	复审通过	250
1794	2019107338721	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于最佳裁剪的实时视频缩略方法	复审通过	250
1795	2019100774950	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无线传感网络中无线传感器调度优化方法	复审通过	250
1796	2017109546170	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于接口标记的三维模型碰撞检测方法	复审通过	250
1797	2017104295195	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于改进型神经网络的短期风功率预测方法	复审通过	250
1798	2018104793138	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有吸光层的激光投影显示屏及其制备方法与应用	复审通过	250

1799	2017103985935	华南理工大学	国内发明专利授权	一种喷墨打印用墨水及制备方法以及由其打印的氧化锆薄膜	复审通过	250
1800	2018102120701	华南理工大学	国内发明专利授权	基于变分球面投影的对抗鲁棒性图像特征提取方法	复审通过	250
1801	2019100179620	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于新型编码标志的AGV视觉导航及定位方法	复审通过	250
1802	2019100922172	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多元环碳酸酯树脂及其常压下快速制备方法与应用	复审通过	250
1803	2018115340659	华南理工大学	国内发明专利授权	近红外多光谱成像多指标协同的鱼片新鲜度无损评价方法	复审通过	250
1804	2018100199070	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于顶空气相色谱测量瓜尔胶分子量的方法	复审通过	250
1805	201811156354X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种银纳米球及其制备方法与应用	复审通过	250
1806	2018102541081	华南理工大学	国内发明专利授权	一种针对低压配电网三相负荷不平衡的广域优化方法	复审通过	250
1807	2017100977462	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双功能模板法快速合成多级孔HKUST-1材料的方法	复审通过	250
1808	2018108822572	华南理工大学	国内发明专利授权	交直流系统暂态电压稳定安全域的求解方法	复审通过	250
1809	2018110252115	华南理工大学	国内发明专利授权	一种风电接入系统的场景解耦动态经济调度模型求解方法	复审通过	250
1810	2018105263618	华南理工大学	国内发明专利授权	一种表达R构型选择性的脂肪酶的重组菌及其应用	复审通过	250

1811	2017107657709	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锰掺杂CsPbBr <sub>3</sub> 钙钛矿量子点与分子筛复合发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1812	2018108583800	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三维多孔锂金属复合负极材料及制备方法与应用	复审通过	250
1813	2016110404566	华南理工大学	国内发明专利授权	基于软件总线的面向服务的机器人开放式控制系统及方法	复审通过	250
1814	2019103133760	华南理工大学	国内发明专利授权	不对称取代的可溶性吡啶类衍生物及制备、n-掺杂电子传输层与应用	复审通过	250
1815	2017108423258	华南理工大学	国内发明专利授权	一种卟啉小分子钙钛矿阴极缓冲层材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1816	2018106271611	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度学习的手扶电梯乘客摔倒检测方法	复审通过	250
1817	2017101611491	华南理工大学	国内发明专利授权	一种污泥干化处理方法	复审通过	250
1818	2019103064597	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于易经八卦阵二叉树排布的物联网地址快速搜索方法	复审通过	250
1819	2016109002196	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于微服务架构的SaaS应用构建方法	复审通过	250
1820	2019101918704	华南理工大学	国内发明专利授权	一种防霉抗水育苗纸浆模塑制品及其制备方法与应用	复审通过	250
1821	2018106941327	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于改进benders分解法的供电能力评估方法	复审通过	250
1822	2018114891870	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于接收信号强度的无人机中继航迹优化方法	复审通过	250

1823	2018100671343	华南理工大学	国内发明专利授权	一种融合学术影响力的学者人名消除歧义的方法	复审通过	250
1824	2018110316333	华南理工大学	国内发明专利授权	基于三维卷积神经网络的边界框回归方法、系统、设备及介质	复审通过	250
1825	20171113354633	华南理工大学	国内发明专利授权	一种化合物皮肤致敏体外评估细胞模型及其构建方法	复审通过	250
1826	2017100271810	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自动识别和朗读药品说明书的方法	复审通过	250
1827	2017109835382	华南理工大学	国内发明专利授权	一种轮廓视觉检测方法	复审通过	250
1828	2017108045409	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非贵金属NixCuyFezO纳米球电催化剂及其制备方法	复审通过	250
1829	2019100026165	华南理工大学	国内发明专利授权	用于UV-LED固化的硫杂蒽酮衍生物光引发剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1830	2017100516979	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Kubernetes的容器云架构及其各模块之间的交互方法	复审通过	250
1831	2017105388303	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超声辅助热碱法联合提取大豆纤维和豆渣蛋白的方法	复审通过	250
1832	2017108812025	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向日志大数据分析的业务服务系统	复审通过	250
1833	2016100479570	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环氧脂肪酸甘油酯的制备方法	复审通过	250
1834	201810317609X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种磷酸锆负载的镍基材料催化木质素选择性氢解的方法	复审通过	250

1835	2017100852359	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于随机投影多核学习的手势识别方法	复审通过	250
1836	201710199736X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度相机的视觉里程计的设计方法	复审通过	250
1837	2018100073852	华南理工大学	国内发明专利授权	基于Faster R-CNN的图像中文本检测方法	复审通过	250
1838	2019102176576	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于散斑照相技术的轨道表面损伤检测系统和方法	复审通过	250
1839	2018115322237	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于AGV定位与导航的二维编码设计方法	复审通过	250
1840	2018102007376	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氨基碳纳米管负载钴酸镍复合电催化材料及制备与应用	复审通过	250
1841	2016102099453	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用深度共熔溶剂提取花青素的方法	复审通过	250
1842	201710048969X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种传输层源端速率控制方法	复审通过	250
1843	2017107649806	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于双硫氧吡啶单元的共轭聚合物发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1844	2017112671706	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基因变异数据分布式存储方法及系统	复审通过	250
1845	2016104227403	华南理工大学	国内发明专利授权	聚乙烯醇基木塑复合材料及其熔融加工方法	复审通过	250
1846	2019104172870	华南理工大学	国内发明专利授权	一种导热聚丁二酸丁二醇酯离聚物及其制备方法和应用	复审通过	250

1847	2017110190114	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合材料及其作为农田钝化剂的应用	复审通过	250
1848	2019100021246	华南理工大学	国内发明专利授权	用于电力系统的低频段多正弦信号设计方法	复审通过	250
1849	2018108437861	华南理工大学	国内发明专利授权	一种检测多巴胺的酶生物传感器及其制备与应用	复审通过	250
1850	2018101664027	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于效用函数的异构无线网络选择方法	复审通过	250
1851	2018112853357	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有宽轴比带宽的双频圆极化单极子天线	复审通过	250
1852	2018107513637	华南理工大学	国内发明专利授权	一种兼具高延展性和高阻隔性能的PBAT/改性淀粉全生物降解薄膜及其制备方法和应用	复审通过	250
1853	2018108939891	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采用四次Bezier曲线分段构造公路三维空间线形的方法	复审通过	250
1854	2018113913158	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于3D打印的间规聚丙烯组合物、间规聚丙烯复合材料及其制备方法	复审通过	250
1855	2017102574517	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生物相容金属有机骨架材料谷氨酸-锌及其制备及应用	复审通过	250
1856	201711135969X	华南理工大学	国内发明专利授权	四价铬掺杂的近红外发光温度探测纳米材料及其制备与应用	复审通过	250
1857	2018108235893	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高光涂料、高光纸及其制备方法	复审通过	250
1858	201811006245X	华南理工大学	国内发明专利授权	磺化碳纳米管复合辣根过氧化物酶的过氧化氢生物传感器及其制备与应用	复审通过	250

1859	2018105477636	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于结构光视觉传感器的焊缝起始点检测方法	复审通过	250
1860	2017113822050	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于特征协方差矩阵的动态手势识别方法	复审通过	250
1861	2018103763883	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素基温度敏感型导电水凝胶及其制备方法和应用	复审通过	250
1862	2017103193368	华南理工大学	国内发明专利授权	基于卷积神经网络且具备仿冒检测能力的嵌入式指静脉识别方法	复审通过	250
1863	2016111358194	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双门限地名语音端点检测方法	复审通过	250
1864	2015100478060	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于数据挖掘的建设用地承载效率测度方法	复审通过	250
1865	2017102513439	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电缆中间接头压接管处接触电阻计算方法	复审通过	250
1866	2018105186217	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电解同时产生过硫酸盐及其活化剂亚铁离子的装置和方法	复审通过	250
1867	2017112758803	华南理工大学	国内发明专利授权	基于集合粒子群算法的无线传感器网络任务调度优化方法	复审通过	250
1868	2018106219307	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于未知声速环境的水下目标定位及测速方法和装置	复审通过	250
1869	2018104607933	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微米级无机抗菌纤维及其制备方法	复审通过	250
1870	201510334836X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种小型化定向缝隙天线	复审通过	250

1871	2019105734822	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含铋的碱式盐的复合光催化剂及其制备方法	复审通过	250
1872	2019110300039	华南理工大学	国内发明专利授权	一种实海域大尺度船模阻力试验系统	复审通过	250
1873	2018108689754	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米抗菌纤维的制备方法及其应用	复审通过	250
1874	2016100165573	华南理工大学	国内发明专利授权	一种CaMg <sub>2</sub> 基合金氢化物水解制氢材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1875	2015108585677	华南理工大学	国内发明专利授权	一种制备高效水解活力施氏假单胞菌的细胞固定化方法	复审通过	250
1876	2016111916256	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效脱除COD和多元酚的萃取剂及萃取方法	复审通过	250
1877	2018107649529	华南理工大学	国内发明专利授权	一种牵索连接柔性结构的振动检测装置及方法	复审通过	250
1878	201610605047X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合式碱土金属化合物固体碱催化剂及其制备与应用	复审通过	250
1879	2017103788956	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含魔芋葡甘聚糖的磷酸钙骨水泥及其制备方法和应用	复审通过	250
1880	2018103411259	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多孔碳气凝胶催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1881	2015107201928	华南理工大学	国内发明专利授权	植物蛋白水解物的制备方法及应用	复审通过	250
1882	2017104505901	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米纤维素的高浓深度染色方法	复审通过	250

1883	2017107853102	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氧化锆喷墨打印墨水及其制备方法和应用	复审通过	250
1884	2016107289628	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用复合酶制剂去除废纸浆中胶黏物的方法	复审通过	250
1885	2017113336796	华南理工大学	国内发明专利授权	钙离子在促进海洋蛭弧菌蛭质体形成中的应用	复审通过	250
1886	2017109926502	华南理工大学	国内发明专利授权	一种机器人谐波减速机试验台传动系统可靠性分析方法	复审通过	250
1887	2019104602826	华南理工大学	国内发明专利授权	一种卤素氨基噻吩类抗菌扩链剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1888	2017106319832	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效的变量节点选择顺序方法	复审通过	250
1889	2017104999206	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光催化-自由基氧化预处理剑麻渣制备还原糖水解物的方法	复审通过	250
1890	2019100014492	华南理工大学	国内发明专利授权	一种智能温控水壶及其控制方法	复审通过	250
1891	2019104602972	华南理工大学	国内发明专利授权	紫精衍生物电致变色材料及其制备方法	复审通过	250
1892	2016106257189	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快干热升华转印纸及其制备方法与涂料组合物及其协同构建的微孔吸墨膨胀涂层	复审通过	250
1893	2016101121426	华南理工大学	国内发明专利授权	一种折叠剪纸仿真制作方法	复审通过	250
1894	201810287743X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于NOMA下行链路的无线携能通信系统能效优化方法	复审通过	250

1895	2017101722812	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多汁乳菇多糖的干酪乳杆菌发酵乳及其制备方法	复审通过	250
1896	2019102343259	华南理工大学	国内发明专利授权	聚噻啉电解质化合物及其制备方法与应用	复审通过	250
1897	2016103226174	华南理工大学	国内发明专利授权	考虑不平衡度约束的单三相混联多微网日前优化方法	复审通过	250
1898	2018112019990	华南理工大学	国内发明专利授权	一种四端直流配电网的孤岛检测和稳定控制方法	复审通过	250
1899	2019101040884	华南理工大学	国内发明专利授权	包含可断裂化学键载药胶束的药物释放过程的模拟方法	复审通过	250
1900	2017105261868	华南理工大学	国内发明专利授权	一种防止偶氮二异丁酸二甲酯储存板结化的诱导成核结晶工艺	复审通过	250
1901	2018112887531	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可溶性树枝取代的蒽基深蓝光材料及其制备与应用	复审通过	250
1902	2018106506212	华南理工大学	国内发明专利授权	一种仿人机械手抓取控制系统及其数据处理方法	复审通过	250
1903	2016101166836	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在线改变目标速度和位置的S形加减速控制方法	复审通过	250
1904	2018108247710	华南理工大学	国内发明专利授权	一种CsSnI <sub>3</sub> 掺杂有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1905	2018108662431	华南理工大学	国内发明专利授权	一种安全简单制备双掺杂氮和磷碳量子点的方法	复审通过	250
1906	2018102650021	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超疏水亲油聚氨酯海绵的制备方法	复审通过	250

1907	2017109224957	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色生态湿敏变色功能型干粉涂料及其制备方法	复审通过	250
1908	201810255955X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种养殖水体自主巡航多级增氧设备及其增氧方法	复审通过	250
1909	2018111887888	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素基聚脲涂料及制备方法	复审通过	250
1910	2017109279536	华南理工大学	国内发明专利授权	一种铝、钒共掺杂双层多孔壁钛合金纳米管阵列可见光催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1911	2019100014416	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多因素的短时交通流预测方法	复审通过	250
1912	2018100963341	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无标记的增强现实多目标注册跟踪方法	复审通过	250
1913	2017105166149	华南理工大学	国内发明专利授权	一种端硅氧烷基聚氨酯密封胶及其制备方法	复审通过	250
1914	2016106257117	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生物基快干热升华转印纸及其制备方法与涂料组合物及其协同构建的细微孔涂层	复审通过	250
1915	2017101879700	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的似物性检测方法	复审通过	250
1916	2017113485019	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高红外发射率的复合尖晶石材料及其制备方法	复审通过	250
1917	201910148513X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钎料合金层电极的氧化锌压敏电阻元件及其制备方法	复审通过	250
1918	2016104094793	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于驻留时间的异构车联网切换方法	复审通过	250

1919	2019104754867	华南理工大学	国内发明专利授权	含氟单体改性POSS基超双疏涂层材料及其制备方法与应用	复审通过	250
1920	2018106213512	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于蒽及其衍生物的有机发光材料及其制备方法和应用	复审通过	250
1921	2019109437755	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚酰胺色母粒及其制备方法	复审通过	250
1922	2016106287659	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于VANET的OBU与RSU快速切换方法	复审通过	250
1923	2018115298399	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有pH响应性的席夫碱共聚物包覆的介孔二氧化硅载药纳米粒子及其制备方法和应用	复审通过	250
1924	2018101024764	华南理工大学	国内发明专利授权	一种物理层安全通信中的资源分配方法	复审通过	250
1925	2017114693080	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于遗传算法的集中式路径计算和节能方法	复审通过	250
1926	2018100103580	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可室温烧结的水性纳米银导电油墨及其制备和应用	复审通过	250
1927	2017110190400	华南理工大学	国内发明专利授权	拉曼光谱中一种用溴化钾淬灭荧光的方法	复审通过	250
1928	2017111827628	华南理工大学	国内发明专利授权	一锅法制备的蒲公英状的金纳米颗粒@聚苯胺纳米复合材料及其制法与应用	复审通过	250
1929	2019104911798	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于粉板轧制复合的快速铺粉装置	复审通过	250
1930	2017111140593	华南理工大学	国内发明专利授权	一种时变凸二次规划求解器设计方法	复审通过	250

1931	2019100563038	华南理工大学	国内发明专利授权	一种镍配合物催化制备1,5-立构规整聚三唑的方法	复审通过	250
1932	2018114185374	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钨铜复合材料的制备方法	复审通过	250
1933	2019100565211	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可逆元胞自动机图像加密的相似性度量方法	复审通过	250
1934	2019102041210	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于拟阵的无线可充电传感器网络充电调度方法	复审通过	250
1935	2018100882895	华南理工大学	国内发明专利授权	一种字符缺陷自动检测方法和系统	复审通过	250
1936	2017102356620	华南理工大学	国内发明专利授权	一种枯草芽孢杆菌具有启动子功能的DNA片段及其应用	复审通过	250
1937	2018110543905	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的fMRI全脑数据分类方法	复审通过	250
1938	2017111836646	华南理工大学	国内发明专利授权	一种使用生物酶/氨基酸体系预处理辅助废纸脱墨浆过氧化氢漂白的方 法	复审通过	250
1939	2017104804528	华南理工大学	国内发明专利授权	一种深度迁移学习的不平衡分类集 成方法	复审通过	250
1940	2017102077853	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于混合云的可靠应用分配分 布式遗传方法	复审通过	250
1941	2017112677897	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度卷积神经网络的多尺 度目标检测方法	复审通过	250
1942	2019104478138	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三官能度聚氨酯丙烯酸酯树脂 及其制备方法和应用	复审通过	250

1943	201810899800X	华南理工大学	国内发明专利授权	NOMA携能通信系统中基于能效最大化的资源联合分配方法	复审通过	250
1944	201811534296X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用黑曲霉生物浸出废液晶显示器中钨的方法	复审通过	250
1945	2018112290183	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可穿戴压阻式压力传感器及其制备方法和应用	复审通过	250
1946	2017113522200	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度强化学习的场景文本检测方法及系统	复审通过	250
1947	2018100606236	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米硫化物近红外长余辉材料及其制备和应用	复审通过	250
1948	2018107227743	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于生成对抗网络的属性缺失数据集补全与预测方法	复审通过	250
1949	2018109774364	华南理工大学	国内发明专利授权	一种天然气水合物静态强化快速连续生成装置及方法	复审通过	250
1950	2019105244490	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钨酸铜@氧化锌复合光催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1951	201710767198X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用脉冲电场制备改性多孔淀粉的方法	复审通过	250
1952	2017106423658	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Mn/Co基低温SCO催化剂及其制备方法	重复申报，不予资助	0
1953	2017113336866	华南理工大学	国内发明专利授权	吡啶在促进海洋蛭弧菌蛭质体形成中的应用	复审通过	250
1954	2017102296846	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于掺杂石墨烯的胆固醇传感器及制备与应用	复审通过	250

1955	201710733250X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无纺布基正渗透膜及其制备方法和应用	复审通过	250
1956	2019103903120	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚集诱导发光探针及双重检测重金属离子污染物的方法	复审通过	250
1957	2018102688211	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于锅炉管壁的耐磨耐腐蚀涂层及其制备方法	复审通过	250
1958	2019102119728	华南理工大学	国内发明专利授权	基于电子舌的酱油滋味评价方法、装置、介质和计算设备	复审通过	250
1959	2018112908858	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含砷基聚烯胺类化合物及其制备方法	复审通过	250
1960	2018102007408	华南理工大学	国内发明专利授权	一种四氧化三钴-氨基碳纳米管复合电催化材料及制备与应用	复审通过	250
1961	2017105889472	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于可溶性大豆多糖的橙油油粉及其制备方法	复审通过	250
1962	2019108988587	华南理工大学	国内发明专利授权	一种设置在垃圾焚烧炉内的高温酸性烟气脱酸装置	复审通过	250
1963	2019105473447	华南理工大学	国内发明专利授权	Bi <sub>2</sub> O <sub>2</sub> Se界面修饰的钙钛矿太阳能电池及制备方法	复审通过	250
1964	2018101889641	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度神经网络的黑色素瘤图片组织分割方法和系统	复审通过	250
1965	2018102942123	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素季铵盐吸附剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1966	2017110004568	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性纳米添加剂及其在润滑油中的应用	复审通过	250

1967	2017107256262	华南理工大学	国内发明专利授权	一种SCARA机器人关节力矩的卡尔曼估计方法	复审通过	250
1968	2017103209402	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应用3D打印技术辅助路面表面构造设计的方法	复审通过	250
1969	2016109104503	华南理工大学	国内发明专利授权	一种 $\beta$ -木糖苷酶体内酶聚集体及其制备方法	复审通过	250
1970	2017102976318	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无铅易切削硅镁磷黄铜合金及其制备方法	复审通过	250
1971	2017108815659	华南理工大学	国内发明专利授权	利用裂褶菌发酵体系自产内切酶对裂褶多糖进行降解改性的方法	复审通过	250
1972	2017104852752	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于直接甲醇燃料电池的免热压复合电极及其制备方法	复审通过	250
1973	2017103988539	华南理工大学	国内发明专利授权	基于音频特征空间分层描述的音频分类方法	复审通过	250
1974	2018110316390	华南理工大学	国内发明专利授权	基于双流卷积神经网络的目标跟踪方法、系统、设备及介质	复审通过	250
1975	2017104852748	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多孔石墨烯/分子筛复合薄膜酸催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
1976	2018109743582	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Ti-Zr-Ni-Fe-Cu-Co-Mo-B钎料及其制备方法与应用	复审通过	250
1977	2019111499641	华南理工大学	国内发明专利授权	一种船舶水弹性试验的断轴式分段自航模型	复审通过	250
1978	2019107950718	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无机全固态电致变色器件及其制备方法	复审通过	250

1979	2018106829026	华南理工大学	国内发明专利授权	电力系统动态元件响应特性对暂态电压稳定性影响分析方法	复审通过	250
1980	2018108252259	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Cs <sub>2</sub> SnI <sub>6</sub> 掺杂有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
1981	2019107639485	华南理工大学	国内发明专利授权	应用于DC-DC变换器的恒功率负载控制方法及电路	复审通过	250
1982	2019105295717	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光/磷光混合型白光有机发光二极管及其制备方法	复审通过	250
1983	2017100465483	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蒸汽爆破预处理后残留木素的回收和提纯的工艺	复审通过	250
1984	2017107756808	华南理工大学	国内发明专利授权	基于点云信息的LED荧光粉胶涂覆平整度检测系统及方法	复审通过	250
1985	2017104377068	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Raptor码的高效HARQ方法	复审通过	250
1986	2018109981684	华南理工大学	国内发明专利授权	一种移动端表情趣图生成的系统	复审通过	250
1987	2017112489629	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在线离线循环非平衡油醋签名方法	复审通过	250
1988	2018102569284	华南理工大学	国内发明专利授权	一种透明纳米晶复合玻璃光纤的制备方法	复审通过	250
1989	2019105255902	华南理工大学	国内发明专利授权	Bi <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 修饰SnO <sub>2</sub> 电子传输层的钙钛矿太阳能电池及制备方法	复审通过	250
1990	2017101106882	华南理工大学	国内发明专利授权	可采用环境友好溶剂加工的以烷基菲罗啉单元为核的双极性发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250

1991	2019106091011	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合式气雾化制粉设备	复审通过	250
1992	2017113336885	华南理工大学	国内发明专利授权	一株海洋蛭弧菌及在氨苄青霉素下促进蛭质体形成的应用	复审通过	250
1993	2017100600589	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度卷积神经网络的单幅图像超分辨率重建方法	复审通过	250
1994	2017103628321	华南理工大学	国内发明专利授权	快速启动厌氧氨氧化耦合反硝化协同脱氮反应器的方法	复审通过	250
1995	2018107217489	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应力调控催化剂薄膜电极及其制备方法和应用	复审通过	250
1996	2019104992070	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度学习的科里奥利质量流量计数字信号处理方法	复审通过	250
1997	2018106929113	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荧光性ASA Pickering乳液的制备方法及其应用	复审通过	250
1998	2018105639541	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素/表面活性剂复合纳米粒子及其制备方法	复审通过	250
1999	201810440942X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多时间尺度回声状态网络的多变量时间序列分类方法	复审通过	250
2000	2016110365792	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于智能搜索的定制公交线网优化方法	复审通过	250
2001	2018102076287	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于非线性能量采集模型的多中继系统动态功率分配方法	复审通过	250
2002	2018101685697	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Ni-Co-Mn-Sn磁制冷材料及其制备方法	复审通过	250

2003	2018101613468	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于正态模糊数的异构无线网络选择方法	复审通过	250
2004	2018101416915	华南理工大学	国内发明专利授权	一种矩阵束与求根MUSIC结合的波达方向估计方法	复审通过	250
2005	2018101663575	华南理工大学	国内发明专利授权	一种涂料和油墨的消泡剂及其制备方法	复审通过	250
2006	2018100614340	华南理工大学	国内发明专利授权	基于NOMA的无线携能通信系统最大安全速率优化方法	复审通过	250
2007	2018100615678	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于等效功角同调的双馈风电机动态等值方法	复审通过	250
2008	2018100484224	华南理工大学	国内发明专利授权	基于K-SVD和滑窗降噪的滚动轴承冲击故障诊断方法	复审通过	250
2009	2018106371319	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米金刚石/碳纳米管环氧树脂复合材料及其制备方法	复审通过	250
2010	201910854210X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种水性低表面能防污涂料及其制备方法与应用	复审通过	250
2011	201810800575X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超疏水/抗紫外功能性织物的制备方法	复审通过	250
2012	2018112887226	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高熵合金粘结相超细碳化钨硬质合金及其制备方法	复审通过	250
2013	2018104373555	华南理工大学	国内发明专利授权	一种智能化的视频内容服务器部署方法及系统	复审通过	250
2014	2017104586449	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采集脑电信号的柔性干式电极及其制备方法	复审通过	250

2015	2016109463493	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于视频图像处理的书本内容搜索匹配方法	复审通过	250
2016	2016111537368	华南理工大学	国内发明专利授权	一种底盘四轮定位仪	复审通过	250
2017	2017101512301	华南理工大学	国内发明专利授权	保持锐利特征的三维重建方法及系统	复审通过	250
2018	2017101548110	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑动态闭锁时长的变电站无功电压控制方法	复审通过	250
2019	2017101564236	华南理工大学	国内发明专利授权	一种苯并[a]卟啉衍生物的合成方法	复审通过	250
2020	2017105203913	华南理工大学	国内发明专利授权	基于拓展QV节点的光储最优潮流控制方法	复审通过	250
2021	2017106627481	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提高花生中 $\alpha$ -生育酚含量的方法	复审通过	250
2022	2017109374742	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Fe <sub>0</sub> O <sub>0</sub> H/CdS/Ti:Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 复合光电极及其制备方法	复审通过	250
2023	201710025845X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种茶籽洗脚粉及其制备方法与应用	复审通过	250
2024	2018104334550	华南理工大学	国内发明专利授权	一种钕铁氮永磁粉末的制备方法	复审通过	250
2025	2018102559526	华南理工大学	国内发明专利授权	一种匀速无菌通气装置	复审通过	250
2026	2018102380770	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氧化锌压敏陶瓷材料及其制备方法	复审通过	250

2027	2017100059390	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Kinect传感器的仿人机械手控制方法	复审通过	250
2028	2016111004185	华南理工大学	国内发明专利授权	一种耐热酯酶突变体及其制备方法和应用	复审通过	250
2029	2016110613646	华南理工大学	国内发明专利授权	基于相机运动和图像明暗的Kinect深度重建方法	复审通过	250
2030	2016108907406	华南理工大学	国内发明专利授权	基于车联网优选车载监测点的空气质量评估系统及方法	复审通过	250
2031	2018107956495	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于检测PRRSV的现场快速检测方法及其试剂盒	复审通过	250
2032	2017104224359	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于图像配准的机载激光点云与影像配准融合方法	复审通过	250
2033	2018112773140	华南理工大学	国内发明专利授权	一种分段储热复合相变材料及其制备方法	复审通过	250
2034	2018104930262	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于多流分层融合变换特征和长短时记忆网络的说话人辨识方法	复审通过	250
2035	2018108717538	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有pH响应性油水分离材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2036	2018106954558	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多孔道中空微结回音壁模式谐振腔及其制备方法	复审通过	250
2037	2018106837408	华南理工大学	国内发明专利授权	一种碲化镉纳米晶薄膜的微刻蚀方法	复审通过	250
2038	2017109466513	华南理工大学	国内发明专利授权	一种离子液体辅助顶空气相色谱测定AKD乳液有效含量的方法	复审通过	250

2039	2018106681118	华南理工大学	国内发明专利授权	基于机器视觉的曲面玻璃缺陷检测装置及方法	复审通过	250
2040	2017105607796	华南理工大学	国内发明专利授权	一种兼容非常态语音的智能家居控制系统及方法	复审通过	250
2041	2017100580903	华南理工大学	国内发明专利授权	一种室内无线输能系统以及无线输能方法	复审通过	250
2042	201811375786X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种银增强型木质素碳/纳米二氧化钛复合光催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2043	2018101877733	华南理工大学	国内发明专利授权	一种表面改性纳米ZnO光引发剂及其制备方法	复审通过	250
2044	2018102182835	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含有膜式过滤器的养殖用水循环净化装置	复审通过	250
2045	201710623309x	华南理工大学	国内发明专利授权	4-羟乙基哌嗪乙磺酸在黄嘌呤氧化酶抑制肽中的应用	复审通过	250
2046	2017109901350	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可用于提高分泌效率的信号肽及其应用	复审通过	250
2047	2018111474692	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于强化学习的电动汽车充放电策略优化方法	复审通过	250
2048	2018107345928	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于界面改性的含纳米二氧化钛尾气降解路面的制备方法	复审通过	250
2049	2018105486423	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性聚轮烷、基于聚轮烷的载药胶束及其制备方法与应用	复审通过	250
2050	2019103093015	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于生物分子固定的活化炔修饰表面玻璃材料及表面改性方法	复审通过	250

2051	2017109240108	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超支化改性废印刷电路板非金属粉杂化填料及其制备方法与应用	复审通过	250
2052	2017112934468	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于智能交通系统的驾驶员安全带佩戴识别方法	复审通过	250
2053	2018101785163	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提取铁皮石斛多糖的方法	复审通过	250
2054	2019105213666	华南理工大学	国内发明专利授权	T型挤出模具平衡流道的设计方法	复审通过	250
2055	2018100109924	华南理工大学	国内发明专利授权	以陶瓷废渣改性的废旧高抗冲聚苯乙烯复合材料及其制备方法	复审通过	250
2056	2018114231584	华南理工大学	国内发明专利授权	H. 264/AVC视频视觉质量无损可逆信息隐藏方法	复审通过	250
2057	201810159440X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氨基酸@Cu-BTC复合吸附剂及其制备方法	复审通过	250
2058	2018109862929	华南理工大学	国内发明专利授权	一种三层膜结构涂层及其制备方法	复审通过	250
2059	2018108680552	华南理工大学	国内发明专利授权	高效非掺杂超薄发光层热活化延迟荧光有机发光二极管及其制备方法	复审通过	250
2060	201810749681X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性IC基板直线线路气泡及折痕缺陷检测系统及方法	复审通过	250
2061	201810734581X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种表面等离子共振激元增强的钙钛矿薄膜及其制备方法	复审通过	250
2062	2018115190806	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于可降解性纳米酶的抗坏血酸比色检测法	复审通过	250

2063	2018100879981	华南理工大学	国内发明专利授权	一种表面微结构的晶须增韧加工方法	复审通过	250
2064	2019101947105	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以Pickering乳液法制备GelMA大孔水凝胶的方法及应用	复审通过	250
2065	2017112027687	华南理工大学	国内发明专利授权	一种人形机器人模仿相似度评价方法	复审通过	250
2066	2018101670653	华南理工大学	国内发明专利授权	一种湿气固化皮革涂饰剂及其制备方法	复审通过	250
2067	2017103591755	华南理工大学	国内发明专利授权	硅溶胶/含羟基聚丙烯酸酯乳液-氨基树脂烤漆及其制备方法	复审通过	250
2068	2017107995847	华南理工大学	国内发明专利授权	一种导电聚合物水凝胶复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2069	2018114068436	华南理工大学	国内发明专利授权	一种飞秒激光即时显色及调控方法	复审通过	250
2070	2017102566050	华南理工大学	国内发明专利授权	一种一步合成5-二芳氨基苯并咪唑衍生物的方法	复审通过	250
2071	2016110098359	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低粘度抗回生酒石酸淀粉酯及其制备方法与应用	复审通过	250
2072	2017102942608	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Ru-Ag双金属复合型脱硝催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2073	2017100411784	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多领域非协作分布式检索结果融合系统及其融合方法	复审通过	250
2074	2017100322850	华南理工大学	国内发明专利授权	一种环形金属谐振腔波导滤波器	复审通过	250

2075	2017101351155	华南理工大学	国内发明专利授权	用于木质素加氢解聚的分子筛负载钒基催化剂及其制备方法	复审通过	250
2076	2017110587557	华南理工大学	国内发明专利授权	一种竹叶兰内生真菌的分离纯化方法及其应用	复审通过	250
2077	2018107827507	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纤维素/氧化石墨烯碳气凝胶的制备方法及其应用	复审通过	250
2078	2016111464672	华南理工大学	国内发明专利授权	一种芞叉茛二酮类化合物及其制备与在脂滴特异性成像中的应用	复审通过	250
2079	2017109952530	华南理工大学	国内发明专利授权	一种PEG-PCL-PEG三嵌段共聚物修饰的羟基积雪草苷脂质体及其应用	复审通过	250
2080	2017100792574	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于联合矩阵短环消除的Raptor码编码方法	复审通过	250
2081	2018102030476	华南理工大学	国内发明专利授权	一种有机/无机杂化钙钛矿光电探测器及其制备方法	复审通过	250
2082	2018101705629	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑DG等值容量利用小时系数的配网网损分摊方法	复审通过	250
2083	2017109586572	华南理工大学	国内发明专利授权	具有聚集诱导发光性质的共轭聚合物及其制备方法和用途	复审通过	250
2084	2017108806043	华南理工大学	国内发明专利授权	一种调控裂褶菌发酵产物裂褶多糖分子量的方法	复审通过	250
2085	2018105349159	华南理工大学	国内发明专利授权	一种飞行作业机器人冗余度机械臂下位控制器的设计方法	复审通过	250
2086	2017113465509	华南理工大学	国内发明专利授权	一种等离子体辅助气流磨装置	复审通过	250

2087	2018105505299	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微区电势差异性骨植入材料及其制备方法	复审通过	250
2088	2019100834913	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Python语言的EDA开发平台系统及其使用方法	复审通过	250
2089	2018108315737	华南理工大学	国内发明专利授权	基于优化Delaunay三角剖分的植物微观组织重建方法	复审通过	250
2090	2018115172719	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向容器集群的能耗优化资源调度系统及其方法	复审通过	250
2091	2017107487619	华南理工大学	国内发明专利授权	一种相变调控分离回收水中重金属阴、阳离子的方法	复审通过	250
2092	2018100963483	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于大规模Embedding技术的Wi-Fi聚类方法及系统	复审通过	250
2093	2017106945906	华南理工大学	国内发明专利授权	直接使用丙烷燃料的固体氧化物燃料电池及其应用	复审通过	250
2094	2017105479834	华南理工大学	国内发明专利授权	一种邻氨基苯甲酸酯及酰胺类化合物的制备方法	复审通过	250
2095	2019106093125	华南理工大学	国内发明专利授权	一种气雾化制粉连续进料装置及方法	复审通过	250
2096	2018104706727	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于肢体长度预测的汽车驾驶席座椅智能调节系统及方法	复审通过	250
2097	2017105809285	华南理工大学	国内发明专利授权	一种协同增效抗肿瘤的多酚组合物与应用	复审通过	250
2098	2017112923266	华南理工大学	国内发明专利授权	一种禾谷镰胞菌脂肪酶突变体及其编码基因和工程菌	复审通过	250

2099	2017111749775	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非线性约束的原对偶神经网络机器人动作规划方法	复审通过	250
2100	2017111473638	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效低污染的农村垃圾热解方法及其装置	复审通过	250
2101	2017109511627	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有抑菌功效的车载空调泡沫清洁剂及其制备方法	复审通过	250
2102	201810199615X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的短期风功率预测方法	复审通过	250
2103	2019102759508	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性有机发光器件透明耐高温基底材料的制备及应用	复审通过	250
2104	2019102356244	华南理工大学	国内发明专利授权	基于对数电流反馈的H桥逆变器自适应控制方法	复审通过	250
2105	2019102988511	华南理工大学	国内发明专利授权	具有三维导电网络的橡胶/低熔点合金/纳米碳复合材料及其制备方法	复审通过	250
2106	2019100075528	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锡膏激光诱导前向转移设备与方法	复审通过	250
2107	201910159337X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种共轭微孔聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250
2108	2018100578857	华南理工大学	国内发明专利授权	一种信号控制交叉口机动车冲突概率预测方法	复审通过	250
2109	2018100350592	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双受体有机发光小分子材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2110	2018100041052	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含降钙素脂质体的纳米纤维膜及其制备方法和应用	复审通过	250

2111	2017113516591	华南理工大学	国内发明专利授权	适用于35GHz交流频率下工作的GaN整流器及其制备方法	复审通过	250
2112	2017112739022	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用静电场减小或增加饱和蒸气压的方法	复审通过	250
2113	2016111527224	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无线体域网功率及速率的自适应调整方法	复审通过	250
2114	2019105984885	华南理工大学	国内发明专利授权	中空二氧化铈微球负载水铁矿多相类芬顿催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2115	2017108863008	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于云计算平台Spark的变异检测方法	复审通过	250
2116	201710961660X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自适应的图像增强方法	复审通过	250
2117	2017113071827	华南理工大学	国内发明专利授权	一种合成 $\alpha$ -氨基硼化合物的方法	复审通过	250
2118	201810939356X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速检测造纸白水中低分子氯代有机物的方法与应用	复审通过	250
2119	2018101952560	华南理工大学	国内发明专利授权	一种异腈、硫和胺的多组分聚合制备聚硫脲的方法及该聚硫脲的应用	复审通过	250
2120	2018103825856	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于电压幅值对数变换的近似线性潮流计算方法	复审通过	250
2121	2018101693477	华南理工大学	国内发明专利授权	一种支持偏好搜索和逻辑搜索的高效可验证的多关键字排序可搜索加密方法	复审通过	250
2122	2017112879371	华南理工大学	国内发明专利授权	一种复合填充粉体、聚合物基复合介质材料及其制备与应用	复审通过	250

2123	2017108874002	华南理工大学	国内发明专利授权	一种桥梁监测系统中超重车动态识别方法	复审通过	250
2124	2018113232236	华南理工大学	国内发明专利授权	一种5'-肌苷酸二钠和5'-鸟苷酸二钠在线浓度检测方法	复审通过	250
2125	2018109943752	华南理工大学	国内发明专利授权	一种负载ZIF-8的聚偏氟乙烯纳米纤维膜及其制备方法和应用	复审通过	250
2126	2018114077276	华南理工大学	国内发明专利授权	一种脉冲激光作用下玻璃即时显色工艺	复审通过	250
2127	2018115728772	华南理工大学	国内发明专利授权	一种形状记忆合金驱动的船用可调螺距桨控制装置	复审通过	250
2128	201810127973X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低品位太阳能冷热电三联供系统及其运行方法	复审通过	250
2129	2018100949081	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于极大概率估计的城市公交系统车载报站缺失数据修补方法	复审通过	250
2130	2018100578857	华南理工大学	国内发明专利授权	一种信号控制交叉口机动车冲突概率预测方法	重复申报, 不予资助	0
2131	201910042556X	华南理工大学	国内发明专利授权	单体架构系统迁移到微服务架构的用户认证方法	复审通过	250
2132	2018103094418	华南理工大学	国内发明专利授权	一种停开分馏塔系统和改变冷低分油去向的渣油加氢精制流程	复审通过	250
2133	2017107916309	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低分辨率图像中行人朝向的识别方法	复审通过	250
2134	2018107422303	华南理工大学	国内发明专利授权	一种热稳定性提高的脂肪酶突变体及其应用	复审通过	250

2135	2018104249083	华南理工大学	国内发明专利授权	一种辐射制冷涂层及其制备方法、测试装置	复审通过	250
2136	2018104474113	华南理工大学	国内发明专利授权	一种室内定位方法	复审通过	250
2137	2019103164970	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于人与机器人协作的网络连接方法	复审通过	250
2138	2019102689153	华南理工大学	国内发明专利授权	双组分原位注射型聚天冬酰胺仿生组织粘合剂及其制备方法	复审通过	250
2139	2017100196580	华南理工大学	国内发明专利授权	基于分时刻实际用能系数的大型建筑逐时能耗在线预测方法	复审通过	250
2140	2019104047226	华南理工大学	国内发明专利授权	N-烷氧基受阻胺修饰层状纳米磷酸锆及其制备方法与应用	复审通过	250
2141	2019102321692	华南理工大学	国内发明专利授权	超亲水水下超疏油和超亲油油下超疏水织物及其制备方法与应用	复审通过	250
2142	2018114839091	华南理工大学	国内发明专利授权	一种掺杂无机纳米粒子制备复合磷化膜的方法	复审通过	250
2143	2017107796985	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电子封装用高可靠性铜合金键合丝及其制备方法	复审通过	250
2144	201810258498X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用菊苣/芋艿联产凝胶型和乳化型果胶的方法	复审通过	250
2145	2017101521160	华南理工大学	国内发明专利授权	液环泵非稳态气体流场及吸入压缩性能的简化计算方法	复审通过	250
2146	2017112123190	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多角度卷积神经网络与循环神经网络的文本分类算法	复审通过	250

2147	201810464900X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种转基因斑马鱼在制备慢性粒细胞白血病的动物模型中的应用	复审通过	250
2148	2018114823360	华南理工大学	国内发明专利授权	多元环氧化合物为核的低粘度杂臂星形羟基树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
2149	2018101044486	华南理工大学	国内发明专利授权	一种医用夹板患处不同动作的智能识别方法	复审通过	250
2150	2017112219418	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于机器学习的智能产线机械手故障诊断方法	复审通过	250
2151	2016109301573	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速处理人脸遮挡的人脸识别方法及装置	复审通过	250
2152	2016110074388	华南理工大学	国内发明专利授权	适用于水声传感器网络的基于CDMA功率控制的MAC方法	复审通过	250
2153	2018103893158	华南理工大学	国内发明专利授权	精密仪器用高耐磨钨合金粉末冶金材料及其制备方法	复审通过	250
2154	2017104741247	华南理工大学	国内发明专利授权	一种甜菜粕生物吸附剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2155	2018103850504	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于干涉原理的无芯片RFID测距方法	复审通过	250
2156	2017112669231	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于车辆历史轨迹的个性化路线推荐方法	复审通过	250
2157	2018102535216	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速剥离废液晶显示器偏光片的方法	复审通过	250
2158	2019103838066	华南理工大学	国内发明专利授权	一种静态抗污自分层有机硅涂料及其制备方法与应用	复审通过	250

2159	2017103389443	华南理工大学	国内发明专利授权	一种将PLC梯形图转换成指令表并解释执行的方法	复审通过	250
2160	2018104410075	华南理工大学	国内发明专利授权	一种视觉SLAM的认知点云地图创建系统	复审通过	250
2161	2018113517118	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性硅氧烷封端的聚氨酯密封胶及其制备方法	复审通过	250
2162	2017106094951	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于SVM和粒子群算法的光伏阵列最大功率跟踪方法	复审通过	250
2163	2016110643393	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高分散性植物蛋白及其制备方法	复审通过	250
2164	2017101362588	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米多孔铜锌铝形状记忆合金及其制备方法与应用	复审通过	250
2165	2018112737110	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Au-Ag/Ag <sub>2</sub> S异质结纳米析氢催化剂及其制备方法	复审通过	250
2166	2017112946338	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含羧基的有机光电材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2167	2017110973881	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于多层次用户分组管理的多域划分方法及系统	复审通过	250
2168	201710066001X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于架空导线表面温度求解钢芯温度的方法	复审通过	250
2169	2018114931454	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绝缘导热硅橡胶复合材料及其制备方法	复审通过	250
2170	2018103411140	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可光交联的空穴传输聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250

2171	2017106652765	华南理工大学	国内发明专利授权	3D打印氧化石墨烯/纤维素复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2172	2018110172623	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非球形微粒轴向位置的高精度定位方法	复审通过	250
2173	2018104777760	华南理工大学	国内发明专利授权	一种铋掺杂硼酸盐蓝色荧光粉及其制备方法和应用	复审通过	250
2174	2018100756271	华南理工大学	国内发明专利授权	一种单涡轮回收能量的串串联R式汽车减振器与方法	复审通过	250
2175	2017108391810	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于快速处理多距离度量学习的人脸认证方法	复审通过	250
2176	2017103041026	华南理工大学	国内发明专利授权	一种误差可控的细分曲面图像矢量化方法	复审通过	250
2177	2017101485817	华南理工大学	国内发明专利授权	一种超疏水超亲油三聚氰胺泡沫及其制备方法与应用	复审通过	250
2178	2017105752535	华南理工大学	国内发明专利授权	一种LCL型三电平并网逆变器的无差拍控制方法	复审通过	250
2179	2017113620913	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于移动基站的无线传感器网络数据收集方法	复审通过	250
2180	2019100066868	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于脑-机接口系统辅助评估视觉定位的方法	复审通过	250
2181	2017113490178	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于灵敏度的受端系统电压支撑强度评价方法	复审通过	250
2182	2017100259607	华南理工大学	国内发明专利授权	一种山茶卸妆油及其制备方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0

2183	201811118885X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蜂鸣片电性能自动检测方法	复审通过	250
2184	2017101115985	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生物活性氧化锆牙科陶瓷材料的制备方法	复审通过	250
2185	2018103922004	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性碳纤维/纳米芳纶纤维的复合材料及其制备方法	复审通过	250
2186	2018106968527	华南理工大学	国内发明专利授权	一种面向自由曲面的柔顺砂带打磨装置	复审通过	250
2187	2017105555221	华南理工大学	国内发明专利授权	一种长循环寿命高比容量锂硫电池正极材料和锂硫电池正极及其制备	复审通过	250
2188	2017106155368	华南理工大学	国内发明专利授权	一种终端亮屏的控制方法	复审通过	250
2189	2017106423658	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Mn/Co基低温SCO催化剂及其制备方法	复审通过	250
2190	201710952805X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种先高交联再高温水浴处理制备的可逆膨胀淀粉及方法	复审通过	250
2191	201710466874X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素选择性氢解制备4-乙基苯酚的方法	复审通过	250
2192	2017107839497	华南理工大学	国内发明专利授权	基于Android的二维住房户型识别和三维呈现方法	复审通过	250
2193	201710679052X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于kmeans的高效车辆检测方法	复审通过	250
2194	2017103910445	华南理工大学	国内发明专利授权	一种二甲基端羟基硅油的制备方法	复审通过	250

2195	2018102756280	华南理工大学	国内发明专利授权	基于协同定位信息的位置隐私保护方法及系统	复审通过	250
2196	201910221407X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Sunday算法改进的单模式匹配方法	重复申报, 不予资助	0
2197	2017102570465	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于文件传输的人脸表情识别方法及系统	复审通过	250
2198	2018109291551	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纸与纸制品湿强增效剂的制备方法及应用	复审通过	250
2199	2019104620082	华南理工大学	国内发明专利授权	碳包覆四氧化三铁磁性微球修饰碘氧化铋复合光催化材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2200	2017105078345	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于P2P结构下的位置隐私保护方法	复审通过	250
2201	2017107487074	华南理工大学	国内发明专利授权	一种相变调控回收水中阳离子重金属的方法	复审通过	250
2202	201711146359X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种萘基改性化合物和UV型阴极电泳涂料及其制备与应用	复审通过	250
2203	2017103738707	华南理工大学	国内发明专利授权	一种回收溶液中纤维素酶的方法	复审通过	250
2204	2017102700539	华南理工大学	国内发明专利授权	一种CNN模型、CNN训练方法以及基于CNN的静脉识别方法	复审通过	250
2205	201710251373X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电缆中间接头处压接管传热计算方法	复审通过	250
2206	2017104575800	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于纹理合成的疏松缺陷图像生成方法	复审通过	250

2207	2018111474673	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于银纳米线的透明电极及其制备方法	复审通过	250
2208	2017101607848	华南理工大学	国内发明专利授权	一种机器人用的变刚度关节及其刚度调节方法	复审通过	250
2209	2019103839548	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗污有机-无机硅杂化涂料及其制备方法与应用	复审通过	250
2210	201710841688X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种柔性电路板圆孔的阈值分割检测方法	复审通过	250
2211	2018100894962	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米改性高漫反射烤漆涂料及其制备方法	复审通过	250
2212	2017112837307	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于部分神经网络的机器人混沌反控制方法	复审通过	250
2213	2017103389585	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的舌苔自动分割方法	复审通过	250
2214	2017106466526	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于反光球标记点的近红外双目视觉立体匹配方法	重复申报, 不予资助	0
2215	2017102711181	华南理工大学	国内发明专利授权	一种云辅助的制造装备大数据采集方法	复审通过	250
2216	2017107434062	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于机器视觉的掘进机出渣监测方法	复审通过	250
2217	2017102634787	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于扭转模态超声导波的复合绝缘子脱粘检测方法	复审通过	250
2218	2019100256241	华南理工大学	国内发明专利授权	氟离子显色传感聚酰亚胺薄膜及其制备方法与应用	复审通过	250

2219	2017105805956	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双输入正激型Z源直流电压变换器	复审通过	250
2220	2017102538826	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Kinect的Darwin机器人关节映射解析方法	复审通过	250
2221	2017102912212	华南理工大学	国内发明专利授权	基于卷积神经网络以及树与哈希结合索引的图像检索方法	复审通过	250
2222	2018113753708	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素碳/纳米二氧化钛复合光催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2223	2018107642464	华南理工大学	国内发明专利授权	一种刚性和柔性运动同步运动插孔控制装置及方法	复审通过	250
2224	2016109521573	华南理工大学	国内发明专利授权	一种从废弃的剑麻渣中提取抗氧化活性物质的方法	复审通过	250
2225	2017101762896	华南理工大学	国内发明专利授权	pH敏感嵌段共聚物胶束释药量的预测方法	复审通过	250
2226	2018114424962	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低温焙烧和界面调控连用法资源化全利用氯化钠废盐渣的方法	复审通过	250
2227	2018100512258	华南理工大学	国内发明专利授权	一种石墨烯/丙烯酸酯橡胶复合材料及其制备方法	复审通过	250
2228	2018109412560	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑收费路径的高速公路计费费率准确性评测方法	复审通过	250
2229	2017104170753	华南理工大学	国内发明专利授权	基于希尔伯特-黄变换的超声组织定征的特征提取方法	复审通过	250
2230	2017102592854	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度卷积神经网络的汽车驾驶场景目标检测方法	复审通过	250

2231	2017102917165	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多媒体数据再压缩方法	复审通过	250
2232	2017103485703	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锡硫化物/硫/少层石墨烯复合材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2233	2017103964286	华南理工大学	国内发明专利授权	一种压力能和冷能高效回收利用的低温甲醇洗工艺	复审通过	250
2234	2017107566907	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高性能聚氨酯及其制备方法与应用	复审通过	250
2235	2017104586260	华南理工大学	国内发明专利授权	一种心电信号特征波形R波的快速提取方法	复审通过	250
2236	2018107210579	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于FPGA的数字接收机系统及射频频数转换方法	复审通过	250
2237	2017100191977	华南理工大学	国内发明专利授权	一种求分数阶CCM开关变换器瞬态解的方法	复审通过	250
2238	2017101825749	华南理工大学	国内发明专利授权	一种净味水稀释型UV固化聚氨酯丙烯酸酯及其制备与应用	复审通过	250
2239	2018104384598	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于单张图片的三维头发重建方法	复审通过	250
2240	2017111041649	华南理工大学	国内发明专利授权	一种动力电池风冷系统流道间距的快速优化方法	复审通过	250
2241	2017102856797	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于语义上下文的位置隐私保护方法	复审通过	250
2242	2017107535913	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提升金属薄板超声波点焊力学性能的方法	复审通过	250

2243	2017112683807	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习组合模型的文本情感分类方法	复审通过	250
2244	2017100963192	华南理工大学	国内发明专利授权	一种网络缓存受限的分布最优流控制方法	复审通过	250
2245	2018110522684	华南理工大学	国内发明专利授权	一株吉氏库特菌及其在拆分1-苯基-1, 2-乙二醇中的应用	复审通过	250
2246	2018106277459	华南理工大学	国内发明专利授权	一种通用型汽车动力总成控制器	复审通过	250
2247	2018103246285	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效分散碳纳米管的方法	复审通过	250
2248	2017110987456	华南理工大学	国内发明专利授权	一种时空窗口下的改进型PCA损伤检测方法	复审通过	250
2249	2017107851728	华南理工大学	国内发明专利授权	一种脉冲直流溅射波形调控半导体薄膜成分的方法	复审通过	250
2250	2017106434671	华南理工大学	国内发明专利授权	可溶性高玻璃化转变温度双极性主体材料及其制备与应用	复审通过	250
2251	201710611915X	华南理工大学	国内发明专利授权	一株鞣花酮丛毛单胞菌及其在5-羟甲基糠酸合成中的应用	复审通过	250
2252	2017106430219	华南理工大学	国内发明专利授权	一种结果可视化的纸基微流控芯片及其制备方法	复审通过	250
2253	201911410695X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种预埋式电缆支架及电缆沟的施工方法	复审通过	250
2254	2018110000487	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于电子液压制动的坡道辅助系统及其控制方法	复审通过	250

2255	2017106062541	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于生物支架面曝光快速成形的数字掩膜生成方法	复审通过	250
2256	2017104916260	华南理工大学	国内发明专利授权	一种FPC铜线表面氧化缺陷检测方法及其检测系统	复审通过	250
2257	2017102764511	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低延迟实时视频流媒体无线传输的丢帧控制方法	复审通过	250
2258	2017101224728	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用顶空气相色谱法检测树脂中挥发性有机氯化物方法	复审通过	250
2259	2017100367599	华南理工大学	国内发明专利授权	一种耐久性的亲水-超疏水双极自洁复合膜及其制备方法	复审通过	250
2260	201810062341X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种全磁控溅射制备全透明顶栅结构薄膜晶体管的方法	复审通过	250
2261	2017107839482	华南理工大学	国内发明专利授权	一种适用于弯曲形变二维码的图像修正方法	复审通过	250
2262	2017107680372	华南理工大学	国内发明专利授权	侧基含长链烷基以及环氧基聚硅氧烷的功能助剂及其制备方法	复审通过	250
2263	201710748706X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种相变调控分离回收水中多种阳离子重金属的方法	复审通过	250
2264	2018104313662	华南理工大学	国内发明专利授权	三羟甲基氨基甲烷改性玉米醇溶蛋白功能载药微球及制备方法	复审通过	250
2265	2019102689045	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低温快速自愈合的弹性体及其制备方法和应用	复审通过	250
2266	2017105955559	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度卷积神经网络的水稻穗瘟检测方法及系统	复审通过	250

2267	2017112748750	华南理工大学	国内发明专利授权	基于差分进化算法的优化无线传感器网络寿命的方法	复审通过	250
2268	2017112671922	华南理工大学	国内发明专利授权	基于快速Adaboost训练算法的自动扶梯乘客检测方法	复审通过	250
2269	201711208186X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种青霉素酰化酶制剂及固定化方法	复审通过	250
2270	2017111878668	华南理工大学	国内发明专利授权	一种兼顾三相电压不平衡度改善的变电站电容器投切方法	复审通过	250
2271	US10745313B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种微磨削尖端精准诱导的曲面镜面脆裂成型方法	复审通过	4,000
2272	2017111766592	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以生物质糖为原料快速制备寡聚糖的方法	复审通过	250
2273	US10710974B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种制备 $\epsilon$ -己内酯的方法	复审通过	4,000
2274	US10712237B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种柔性精密薄壁轴承故障诊断寿命试验机	复审通过	4,000
2275	2017113393750	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于介质谐振器的单体双路滤波器	复审通过	250
2276	US10580879B2	华南理工大学	国外发明专利授权	欧洲基于Si衬底AlGaIn/GaN异质结基的增强型HEMT器件及其制造方法	复审通过	4,000
2277	2017106431917	华南理工大学	国内发明专利授权	柑橘柚皮素与高强脉冲电场协同杀灭金黄色葡萄球菌的方法	复审通过	250
2278	EP3395967B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种含六价铬废渣提取回收铬的脱毒处理方法	复审通过	8,000

2279	2017106418096	华南理工大学	国内发明专利授权	一种荔枝酒特征香气成分保护的方法	复审通过	250
2280	US10619225B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种含六价铬废渣提取回收铬的脱毒处理方法	复审通过	4,000
2281	2017113141317	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于形态学滤波和盲源分离的暂态振荡参数识别方法	复审通过	250
2282	EP3395456B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种含六价铬废渣的资源循环再利用的处理方法	复审通过	8,000
2283	US10569315B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种含六价铬废渣的资源循环再利用的处理方法	复审通过	4,000
2284	2017106146053	华南理工大学	国内发明专利授权	一种铁皮石斛内生真菌菌株及其产生的胞外多糖以及该胞外多糖的提取方法与应用	复审通过	250
2285	2017106027745	华南理工大学	国内发明专利授权	一种Mg-Mg <sub>2</sub> Si复合水解制氢材料及其制备方法与用于水解制氢的方法	复审通过	250
2286	EP3392985B1	华南理工大学	国外发明专利授权	相干光正交频分复用系统用的宽可调谐单频光纤激光光源	复审通过	8,000
2287	2017105991485	华南理工大学	国内发明专利授权	一种单组分湿固化聚氨酯家具封边胶及其制备方法	复审通过	250
2288	US10876257B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种水诱导防伪纸及其制备方法	复审通过	4,000
2289	2017105586821	华南理工大学	国内发明专利授权	一种带邻域选择策略的快速模糊C均值聚类图像分割方法	复审通过	250
2290	US10549266B2	华南理工大学	国外发明专利授权	基于氮化物纳米粒子的低铂催化剂及其制备方法	复审通过	4,000

2291	JP6771247B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种木质素选择性催化氧化制备马来酸酯的方法	复审通过	4,000
2292	JP6797442B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种单体法制备的主链降解型聚丙烯酸锌树脂及其方法与应用	复审通过	4,000
2293	ZA201906815B	华南理工大学	国外发明专利授权	一种面向高校学生的自行车综合服务平台	复审通过	1,000
2294	2017103115208	华南理工大学	国内发明专利授权	一种尼龙6/聚苯醚组合物及其制备方法	复审通过	250
2295	JP6809735B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种室温固相球磨直接合成硼氢化钠的方法	复审通过	4,000
2296	ZA2019/04575B	华南理工大学	国外发明专利授权	大粒径核壳结构聚硅氧烷-丙烯酸酯苯乙烯共聚物的制备方法	复审通过	1,000
2297	US10807184B2	华南理工大学	国外发明专利授权	SiC逆变式等离子切割电源	复审通过	4,000
2298	2018101777627	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于氧化锌/银纳米线杂化网络的柔性多功能传感纤维及其制备方法	复审通过	250
2299	AU2017415961B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种预制装配式双钢管混凝土剪力墙及其装配方法	复审通过	1,000
2300	2018101711564	华南理工大学	国内发明专利授权	一种反向热致变色叠印双层显示二维码及其制备方法	复审通过	250
2301	2018104497740	华南理工大学	国内发明专利授权	一种涡轮复合内燃机余热利用装置及其控制方法	复审通过	250
2302	CA2992957C	华南理工大学	国外发明专利授权	一种聚合物管道喷流堆砌成型方法及装置	复审通过	1,000

2303	201810394133X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种恒流输出的PFC变换器	复审通过	250
2304	US10838496B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种基于视觉刺激的人机交互方法	复审通过	4,000
2305	2018103152733	华南理工大学	国内发明专利授权	基于频分超声参量阵的手机屏下听筒实现方法与装置	复审通过	250
2306	2017102622065	华南理工大学	国内发明专利授权	一种厌氧条件下富集培养丙酸氧化菌及其互营共生菌群的方法	复审通过	250
2307	US10874609B2	华南理工大学	国外发明专利授权	$\beta$ -环糊精基星形聚合物和制备方法及其单分子胶束诊疗一体化系统	复审通过	4,000
2308	SG11201810651TA	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多模腔并行的橡塑制品批次压塑成型方法及装置	复审通过	1,000
2309	201811535980X	华南理工大学	国内发明专利授权	热隐蔽信道中的抗干扰跳频通信方法	复审通过	250
2310	2017112071660	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于热管技术的天然气水合物开采装置及方法	复审通过	250
2311	AU2018325047B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种清爽型风味的功能性大豆乳清饮料及其生产方法	复审通过	1,000
2312	2017102484370	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改进的基于双向传播的评价对象识别方法	复审通过	250
2313	2016109242560	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于容器的多租户大数据平台构建方法	复审通过	250
2314	US10870869B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种酶法制备丁酸甘油酯的方法	复审通过	4,000

2315	US10803573B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种轮形铸造产品缺陷自动检测方法	复审通过	4,000
2316	2017112766265	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于时空信息融合的短时交通数据流预测方法	复审通过	250
2317	2017101695904	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改性MIL-53(Fe)金属有机骨架的制备及其活化过硫酸盐处理有机废水的方法	复审通过	250
2318	2017112758269	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效有机荧光发光二极管及其制备方法	复审通过	250
2319	2019102539599	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以In <sub>2</sub> Se <sub>3</sub> 掺杂PEDOT:PSS为空穴传输层的有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
2320	2017104505865	华南理工大学	国内发明专利授权	一种生物基非对称柔性力敏传感材料及其制备方法	复审通过	250
2321	2017103683776	华南理工大学	国内发明专利授权	基于萘并-8-S, S-二氧二苯并噻吩单元的双极性蓝光小分子发光材料及其制法与应用	复审通过	250
2322	2017101462463	华南理工大学	国内发明专利授权	一种改善酸乳质构及流变特性的大豆蛋白酶解产物	专利权人发生变更, 复审不通过	0
2323	2018116091047	华南理工大学	国内发明专利授权	一种AlN纳米结构及其制备方法	复审通过	250
2324	2017110973720	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于奇异谱分析和局部敏感哈希的多步风能预测方法	复审通过	250
2325	2017110493812	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Si-ATRP法的季铵化聚合物刷抗菌材料及其制备方法	复审通过	250
2326	2017100886285	华南理工大学	国内发明专利授权	一种哈茨木霉酸性蛋白酶P6281的异源表达及纯化方法	复审通过	250

2327	2016111590459	华南理工大学	国内发明专利授权	一种节点发送顺序优化的竞争信道水声网络并行通信方法	复审通过	250
2328	2017110493136	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用3D打印制备高强度羟基磷灰石-壳聚糖-二氧化硅杂化支架的方法	复审通过	250
2329	2017106713985	华南理工大学	国内发明专利授权	一种珠串状SiC/SiO <sub>2</sub> 异质结构及其合成方法	复审通过	250
2330	2016108019382	华南理工大学	国内发明专利授权	一种酱油原油的制备方法	复审通过	250
2331	201711042688X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电动汽车运行过程中能量消耗测试试验系统	复审通过	250
2332	2017104518333	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于净化挥发性有机物的催化剂及其制备方法	复审通过	250
2333	2017109626141	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于支持向量机的耐热钢老化等级测量方法	复审通过	250
2334	2018106866275	华南理工大学	国内发明专利授权	一种温度响应型发光金纳米胶束及其制备方法与在可视化温度检测中的应用	复审通过	250
2335	2017109279733	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非金属掺杂多孔壁钛纳米管阵列可见光催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2336	201811367402X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种消除7075铝合金选择性激光熔化成型裂纹的方法	复审通过	250
2337	2017109409012	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用烯烃一步合成烯酮缩胺的方法	复审通过	250
2338	2017100887038	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双重补偿的多表哈希图像检索方法	复审通过	250

2339	2017108049221	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非贵金属 $CoxCu_yFe_zO_H$ 纳米球电催化剂及其制备方法	复审通过	250
2340	2019106129184	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可交联的双组分半导体型胶粘剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2341	201710804676X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高效脱除煤气化废水中二元酚的萃取剂及萃取方法	复审通过	250
2342	2018102569725	华南理工大学	国内发明专利授权	一种医用细菌纤维素/无纺布复合水凝胶面膜及其制备方法	复审通过	250
2343	201710218327X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于静音段的异源音频拼接篡改盲检测方法	复审通过	250
2344	2017107951073	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提高导电聚合物水凝胶在基体材料上粘附能力的方法	复审通过	250
2345	2017107762508	华南理工大学	国内发明专利授权	一种脑电信号采集的通道采样率高低分配方法	复审通过	250
2346	2018108346006	华南理工大学	国内发明专利授权	一种检测TFT中通过溶液法所制备的绝缘层的质量的方法	复审通过	250
2347	2017107575732	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用吸附氨氮材料强化SBR实现稳定亚硝化的方法	复审通过	250
2348	201710740739X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色、高效载酶液体脱墨剂及其应用	复审通过	250
2349	2018113583196	华南理工大学	国内发明专利授权	一种亚熔盐法回收电镀污泥中铬的方法	复审通过	250
2350	2018110220237	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低热膨胀系数微晶玻璃光纤、光纤传感器及其制备	复审通过	250

2351	2018106971784	华南理工大学	国内发明专利授权	一种铸件海绵状缺陷图像生成方法	复审通过	250
2352	2019101830549	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于形状记忆合金的穿刺装置	复审通过	250
2353	2017103992125	华南理工大学	国内发明专利授权	一种喷墨打印氧化锆绝缘层用墨水及其制备方法	复审通过	250
2354	2018104788337	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交联型荧光显示屏及其制备方法与应用	复审通过	250
2355	2017107181459	华南理工大学	国内发明专利授权	热处理结合高压微射流处理制备稳定型大豆蛋白-甾醇颗粒的方法	复审通过	250
2356	2017107096615	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纳米纤维素悬浮液快速纯化方法	复审通过	250
2357	2018110302862	华南理工大学	国内发明专利授权	一种标准件深度全卷积特征边缘检测方法	复审通过	250
2358	2017102563353	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于角点检测的装配连接件快速识别方法	复审通过	250
2359	2018108773970	华南理工大学	国内发明专利授权	木塑复合材料及其制备方法	复审通过	250
2360	2017101227302	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于位置的社交大数据信息最大化方法	复审通过	250
2361	2019107280612	华南理工大学	国内发明专利授权	一种单电感多输出DC-DC降压变换器	复审通过	250
2362	2017106768422	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锂离子电池硅掺杂碳多孔复合薄膜及其制备方法	复审通过	250

2363	2019101960504	华南理工大学	国内发明专利授权	晶圆掺杂物的图像分割方法、系统、计算机设备及存储介质	复审通过	250
2364	2018111871470	华南理工大学	国内发明专利授权	基于电池健康状态和荷电状态的电池组主动均衡方法	复审通过	250
2365	2019100729349	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于标签不确定性和人体组件模型的行人再识别方法	复审通过	250
2366	2019106499482	华南理工大学	国内发明专利授权	一种支化点断裂型超支化树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
2367	2018101331033	华南理工大学	国内发明专利授权	一种中空多孔球形颗粒人工骨及其制备方法和应用	复审通过	250
2368	2017114269924	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于增强学习智能算法的航海船舶运动控制方法	复审通过	250
2369	2017103282145	华南理工大学	国内发明专利授权	一种斩波放大电路装置及其实现方法	复审通过	250
2370	2019102539851	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以In <sub>2</sub> Se <sub>3</sub> 为空穴传输层的有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
2371	2017108052991	华南理工大学	国内发明专利授权	一种对含酚废水中多元酚具有高分配系数的萃取剂及萃取方法	复审通过	250
2372	2018100437755	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于LSTM网络的P300信号检测方法	复审通过	250
2373	2017107666801	华南理工大学	国内发明专利授权	一种黄皮叶与黄皮果混合发酵果酒及其加工方法	复审通过	250
2374	2018104665587	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于视觉与弧压传感的三维焊缝跟踪系统及方法	复审通过	250

2375	201711384740X	华南理工大学	国内发明专利授权	具有钙离子络合和氧化还原双重响应的形状记忆水凝胶及其制备方法	复审通过	250
2376	2019106565357	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于磁光光子晶体波导的可操纵慢光彩虹的方法	复审通过	250
2377	2018105019750	华南理工大学	国内发明专利授权	基于路径覆盖测试用例自动生成的单元测试方法	复审通过	250
2378	2017104097014	华南理工大学	国内发明专利授权	基于模糊行为树的游戏智能体动作序列生成方法	复审通过	250
2379	2019104847490	华南理工大学	国内发明专利授权	一种构建物联网设备高性能监控平台的方法	复审通过	250
2380	2018100187711	华南理工大学	国内发明专利授权	一种手机游戏分类方法	复审通过	250
2381	20171111756020	华南理工大学	国内发明专利授权	一种喷墨打印墨水及由其制备金属氧化物薄膜的方法	复审通过	250
2382	2017101722795	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多汁乳菇多糖的植物乳杆菌发酵乳及其制备方法	复审通过	250
2383	2019106873714	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含螺芬基团的有机小分子非富勒烯受体材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2384	2018109684620	华南理工大学	国内发明专利授权	一种在金属表面制备Co-TiO <sub>2</sub> 超疏水纳米复合镀层及其制备方法	复审通过	250
2385	201811128296X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种抗皮肤衰老的四肽及其用途	复审通过	250
2386	2018102568811	华南理工大学	国内发明专利授权	一种红绿蓝光全无机钙钛矿量子点与多孔玻璃复合发光材料及其制备方法	复审通过	250

2387	2017113917192	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微纳米柱柔性阵列薄膜体声波谐振子滤波器及其制备	复审通过	250
2388	2017105388178	华南理工大学	国内发明专利授权	一种磁性纳米伊蒙黏土及其机械力化学制备方法与应用	复审通过	250
2389	2018114213834	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于区域划分的交通路网分布式预测控制方法	复审通过	250
2390	2018102206844	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自析晶微晶玻璃及其制备方法和应用	复审通过	250
2391	2018106170432	华南理工大学	国内发明专利授权	一种孔道均匀的木质素多孔碳及其制备方法和在锂离子电池负极材料中的应用	复审通过	250
2392	2019106393007	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质纤维同步制备高纯纤维素和木质素纳米颗粒的方法及其应用	复审通过	250
2393	201710389619X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于网络配音游戏的语音样本收集方法	复审通过	250
2394	2018103985018	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚咪唑啉类化合物及其制备方法	复审通过	250
2395	2019107065156	华南理工大学	国内发明专利授权	具有火灾预警和超疏水功能的三明治结构高效阻燃涂层及其制备方法与应用	复审通过	250
2396	2019102830692	华南理工大学	国内发明专利授权	一种近红外发光的铋掺杂氯代五硼酸锶晶体及其制备方法	复审通过	250
2397	201810220154X	华南理工大学	国内发明专利授权	具有超宽带近红外发光的自析晶微晶玻璃及其制备方法和应用	复审通过	250
2398	2017107680368	华南理工大学	国内发明专利授权	磺化石墨烯与阳离子聚丙烯酰胺乳液协同处理重金属污染水的方法	专利权人发生变更, 复审不通过	0

2399	2019107283610	华南理工大学	国内发明专利授权	一种纸基透明材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2400	2018114585536	华南理工大学	国内发明专利授权	一种连续逆流两相传质过程稳态溶质浓度分布模型	复审通过	250
2401	2018104560212	华南理工大学	国内发明专利授权	一种视频序列的三维人体模型姿态与形状重构方法	复审通过	250
2402	2019100145107	华南理工大学	国内发明专利授权	一种具有二倍频谐波抑制的差分馈电双极化滤波天线	复审通过	250
2403	201910313970X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种提高和保持高取代度羧甲基淀粉粘度的方法	复审通过	250
2404	20171113337229	华南理工大学	国内发明专利授权	一株海洋蛭弧菌及在氨苄青霉素下促进蛭质体形成的应用	复审通过	250
2405	2019100104018	华南理工大学	国内发明专利授权	一种对光强不敏感的斜面近邻传播立体匹配方法	复审通过	250
2406	2017107697532	华南理工大学	国内发明专利授权	一种利用离子液体催化木质素制备对羟基肉桂酸酯的方法	复审通过	250
2407	2019103702653	华南理工大学	国内发明专利授权	基于纳米金复合涂层的食品中丙烯酰胺快速检测试纸条	复审通过	250
2408	2019102890157	华南理工大学	国内发明专利授权	用于降低橡胶表面摩擦系数和磨耗的二硫化钼纳米涂层及其制备方法	复审通过	250
2409	2017108423347	华南理工大学	国内发明专利授权	一种聚碳二亚胺类聚合物及其制备方法与应用	复审通过	250
2410	2017101013426	华南理工大学	国内发明专利授权	一种石墨烯-氧化锆复合材料及其制备方法	复审通过	250

2411	2017106422316	华南理工大学	国内发明专利授权	有机小分子电子传输材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2412	2018107196317	华南理工大学	国内发明专利授权	一种交错并联并网逆变器	复审通过	250
2413	201910121233X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于生成对抗机制与注意力机制的标准人脸生成方法	复审通过	250
2414	2017100309432	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于3,7-萘并硫氧茈单元的双极性小分子发光材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2415	20181115158904	华南理工大学	国内发明专利授权	一种中空多级孔Beta分子筛及其制备方法和应用	复审通过	250
2416	2017107928683	华南理工大学	国内发明专利授权	一种去除水中溴酸盐及其前体物的材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2417	2018109028922	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于双向时域均衡的软信息迭代接收方法	复审通过	250
2418	2019106643638	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于抗磁性热解石墨的可光压驱动装置	复审通过	250
2419	2017106181269	华南理工大学	国内发明专利授权	一种黏土薄膜及其制备方法	复审通过	250
2420	20171113271344	华南理工大学	国内发明专利授权	一种含六氢三嗪结构环氧树脂预聚物及其制备方法	复审通过	250
2421	2017105791192	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于特征返回的条件DCGAN模型的动态调整方法	复审通过	250
2422	2018107882631	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素/聚乙烯醇复合材料及其制备方法	复审通过	250

2423	2019100919377	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于局部与全局互注意力机制的文本分类方法	复审通过	250
2424	2019100017880	华南理工大学	国内发明专利授权	一种溶液法制备钨掺杂氧化锡透明导电薄膜的方法	复审通过	250
2425	2018112942187	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非接触式电压测量系统及方法	复审通过	250
2426	2019104857810	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于保密通信的天线	复审通过	250
2427	2019100716527	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度学习的情感虚拟现实场景评估方法	复审通过	250
2428	2018112528007	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度学习的卷积码软判决译码方法	复审通过	250
2429	2018104174782	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的非常态语音区别方法	复审通过	250
2430	2018109799821	华南理工大学	国内发明专利授权	一种结构拓扑优化方法	复审通过	250
2431	2018102632930	华南理工大学	国内发明专利授权	蔬菜味细菌纤维素基可食用调料包装膜及其制备方法和应用	复审通过	250
2432	2019111129432	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素接枝溴化丁基橡胶复合材料及其制备方法	复审通过	250
2433	2017101101681	华南理工大学	国内发明专利授权	基于协同过滤的通用物品推荐方法	复审通过	250
2434	2018106330501	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应用于人形机器人的人体转体和位移映射方法	复审通过	250

2435	2018100042360	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度受限玻尔兹曼机的时间序列预测方法	复审通过	250
2436	2017100351590	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于三层金属板结构的带通滤波器	复审通过	250
2437	2018112192852	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高熵合金增强铝基复合材料及其挤压铸造方法	复审通过	250
2438	2019107577686	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于燃料电池的高性能碳纸及其制备方法与应用	复审通过	250
2439	2018101626881	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于余弦相似度和TOPSIS的异构无线网络选择方法	复审通过	250
2440	2018105922668	华南理工大学	国内发明专利授权	一种蓝光激发的氟锰酸盐红光材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2441	2018101612041	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可验证的后量子电子投票系统及其实现方法	复审通过	250
2442	2017110572195	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氧化物薄膜晶体管栅电极及其制备方法	复审通过	250
2443	201810666488X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高性能磺酸型水性聚氨酯固化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2444	2018103246336	华南理工大学	国内发明专利授权	高稳定性的环保型碳纳米管的水分散液及其制备方法	复审通过	250
2445	2019109812657	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多通道电压差值的采样电路及其采样方法	复审通过	250
2446	2019100338364	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于元音谱空间衰减率的异常说话人与正常说话人区分方法	复审通过	250

2447	2019111262458	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速频率锁定的数模混合锁相环	复审通过	250
2448	2018112504939	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度学习和集成方法的卷积码译码方法	复审通过	250
2449	2019109636814	华南理工大学	国内发明专利授权	一种应用于抑制LDO输出电压过冲的方法及电路	复审通过	250
2450	2017105999294	华南理工大学	国内发明专利授权	一种大分子酯化水溶性大豆多糖的制备方法及其应用	复审通过	250
2451	2017103739127	华南理工大学	国内发明专利授权	利用两性表面活性剂促进木质纤维素酶解及降温回收纤维素酶的方法	复审通过	250
2452	2018105464852	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双模式温度传感的微晶玻璃及其制备方法和应用	复审通过	250
2453	2019104816469	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于环状碳酸酯活性溶剂的防腐涂料及其制备方法与应用	复审通过	250
2454	2019104062442	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于两阶段选择的区域停车位动态分配方法	复审通过	250
2455	2019110302119	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无人机多层递归收敛神经网络控制器的控制方法	复审通过	250
2456	2019102688470	华南理工大学	国内发明专利授权	基于有机聚硅氮烷修饰的耐久型改性泡沫铜及其制备方法与应用	复审通过	250
2457	2019103787083	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多维尺度变换网络与分块加权法的欠样本人脸识别方法	复审通过	250
2458	2019100015014	华南理工大学	国内发明专利授权	一种任意曲面放射治疗床系统	复审通过	250

2459	2018106665399	华南理工大学	国内发明专利授权	一种木质素改性二氧化钛颗粒及其制备方法与应用	复审通过	250
2460	201710403434X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于DCGAN性能的动态调整方法	复审通过	250
2461	2018100737533	华南理工大学	国内发明专利授权	一种自然场景图像中中文文本整体识别方法	复审通过	250
2462	2017103009213	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于3D打印技术制作营养主粮饼干的方法	复审通过	250
2463	2018108362738	华南理工大学	国内发明专利授权	基于炔和磺酰叠氮的多组分聚合方法及含磺酰基聚合物和应用	复审通过	250
2464	2019110205015	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于抗冻水凝胶电解质的超级电容器及其制备方法	复审通过	250
2465	2019111661227	华南理工大学	国内发明专利授权	一种由农林生物质资源获得的可降解塑料及其制备方法	复审通过	250
2466	2017101224268	华南理工大学	国内发明专利授权	一种光催化降解全氟化合物的方法	复审通过	250
2467	2018112486019	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多级pH响应介孔二氧化硅复合纳米粒子的制备方法	复审通过	250
2468	2018115167867	华南理工大学	国内发明专利授权	乳液溶剂挥发法制备大孔聚合物微球	复审通过	250
2469	2018111484105	华南理工大学	国内发明专利授权	一种化合物、聚集诱导发光探针及其制备方法与应用	复审通过	250
2470	2018102100163	华南理工大学	国内发明专利授权	一种常温常压养护型超高性能混凝土及其制备方法	复审通过	250

2471	2018107227635	华南理工大学	国内发明专利授权	一种使用全卷积神经网络生成证件照Trimap图的方法	复审通过	250
2472	2017106871122	华南理工大学	国内发明专利授权	一种益生菌发酵的天然发酵乳香料及其制备方法	复审通过	250
2473	2019102467533	华南理工大学	国内发明专利授权	一种被动制冷晶体、被动制冷涂层及其制备方法和应用	复审通过	250
2474	2019102130322	华南理工大学	国内发明专利授权	基于多任务学习的词向量训练方法、系统、设备及介质	复审通过	250
2475	2018106073748	华南理工大学	国内发明专利授权	一种并行的频点灵活可调的 $\Sigma-\Delta$ 调制器及其工作方法	复审通过	250
2476	2019101667176	华南理工大学	国内发明专利授权	一种微波协同金属卟啉催化氧化降解碱木质素制备单苯环化合物的方法	复审通过	250
2477	2017103013026	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于3D打印技术制作营养杂粮饼干的方法	复审通过	250
2478	2017104506035	华南理工大学	国内发明专利授权	一种功能化纳米纤维过滤材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2479	2019100104003	华南理工大学	国内发明专利授权	一种采用自适应结构的立体匹配方法	复审通过	250
2480	2017103836964	华南理工大学	国内发明专利授权	一种富含可溶性多酚以及黄酮苷元的番石榴叶及制备方法与应用	复审通过	250
2481	2017104473722	华南理工大学	国内发明专利授权	小型无人直升机的火灾检测与跟踪方法	复审通过	250
2482	2019100852682	华南理工大学	国内发明专利授权	一种无线体域网网间干扰避免方法	复审通过	250

2483	2018102433231	华南理工大学	国内发明专利授权	一种车联网中基于邻居节点协作通信的MAC层数据传输方法	复审通过	250
2484	2017104415746	华南理工大学	国内发明专利授权	基于双处理器结构的点云数据采集及处理方法	复审通过	250
2485	2017104309215	华南理工大学	国内发明专利授权	一种睡眠鼾声分类检测方法及系统	复审通过	250
2486	2017104063499	华南理工大学	国内发明专利授权	一种扩展卡尔曼滤波SOC估算方法	复审通过	250
2487	2017112409376	华南理工大学	国内发明专利授权	一种增加氨纶酸性染料上染率和色牢度的添加剂及其应用	复审通过	250
2488	2018111592468	华南理工大学	国内发明专利授权	一种双模式ELISA酶免显色剂及其制备与应用	复审通过	250
2489	2018111774165	华南理工大学	国内发明专利授权	一种非侵入式负荷监测的多维信号检测方法	复审通过	250
2490	2018100584063	华南理工大学	国内发明专利授权	一种表面包覆金属氧化物的三元正极材料及其制备方法	复审通过	250
2491	2017103751326	华南理工大学	国内发明专利授权	一种脂肪酶重组大肠杆菌表达菌株、重组脂肪酶和应用	复审通过	250
2492	2017103537233	华南理工大学	国内发明专利授权	基于萘并-2,7-S,S-二氧二苯并噻吩单元的双极性小分子发光材料及其制法与应用	复审通过	250
2493	2017103521220	华南理工大学	国内发明专利授权	一种深度处理垃圾渗滤液的方法	复审通过	250
2494	2017103385692	华南理工大学	国内发明专利授权	基于废弃棉纺织品再生利用的高性能纤维板及其制备方法	复审通过	250

2495	2017103128443	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于小波阈值去噪的IFRA频响曲线去噪方法	复审通过	250
2496	2017106994813	华南理工大学	国内发明专利授权	基于LBS与AR技术的旅游景点信息服务系统	复审通过	250
2497	JP6796706B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多模腔并行的橡塑制品批次压塑成型方法及装置	复审通过	4,000
2498	IDP000069310B	华南理工大学	国外发明专利授权	基于鞍形曲面过渡的薄膜无级双向拉伸方法及装置	复审通过	1,000
2499	AU2016422576B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多变量公钥的签名系统和方法	重复申报, 不予资助	0
2500	AU2016422576B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多变量公钥的签名系统和方法	复审通过	1,000
2501	SG11201710024XA	华南理工大学	国外发明专利授权	一种双轴或三轴偏心转子体积脉动形变塑化加工方法及设备	复审通过	1,000
2502	2019111655372	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于薄液膜导波泄漏模的声压测量装置与方法	复审通过	250
2503	US10785983B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种高压脉冲协同超微粉碎生产全谷物粉的方法	复审通过	4,000
2504	2019110838747	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可瓷化无卤阻燃硅橡胶及其制备方法	复审通过	250
2505	IDP000070671B	华南理工大学	国外发明专利授权	一种双轴或三轴偏心转子体积脉动形变塑化加工方法及设备	复审通过	1,000
2506	2019110054797	华南理工大学	国内发明专利授权	一种破冰船水池模型实验装置	复审通过	250

2507	US10807940B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种利用离子液体催化木质素制备对羟基肉桂酸酯的方法	复审通过	4,000
2508	US10807938B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种木质素选择性催化氧化制备马来酸酯的方法	复审通过	4,000
2509	EP3275625B1	华南理工大学	国外发明专利授权	基于鞍形曲面过渡的薄膜无级双向拉伸方法及装置	复审通过	8,000
2510	EP3299664B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种同轴输出自转与公转的传动方法及装置	复审通过	8,000
2511	US10865982B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种具有二重预热结构的微型液体燃烧器及其燃烧方法	复审通过	4,000
2512	2019101454841	华南理工大学	国内发明专利授权	一种高折射率含硼有机硅增粘剂及其制备方法	复审通过	250
2513	CA2989360C	华南理工大学	国外发明专利授权	一种双轴或三轴偏心转子体积脉动形变塑化加工方法及设备	复审通过	1,000
2514	2019100423738	华南理工大学	国内发明专利授权	一种用于粘结金属材料和水凝胶的桥连分子及其制备方法和应用	复审通过	250
2515	US10662452B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一株酵母菌及其在催化2,5-二羟甲基呋喃合成中的应用	复审通过	4,000
2516	US10680323B2	华南理工大学	国外发明专利授权	高异频隔离宽带双频基站天线阵列	复审通过	4,000
2517	SG11201900381P	华南理工大学	国外发明专利授权	一种基于视频的捏合指尖跟踪方法	复审通过	1,000
2518	2019107998168	华南理工大学	国内发明专利授权	一种四元共聚热塑性聚酰亚胺及其制备方法与应用	复审通过	250

2519	US10702468B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种茶按摩油及其制备方法与应用	复审通过	4,000
2520	SG11201609537Y	华南理工大学	国外发明专利授权	一种偏心转子体积脉动形变塑化输运方法与装置	复审通过	1,000
2521	US10729624B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种高紫外吸收的木质素/化学防晒剂微胶囊及制备方法	复审通过	4,000
2522	RU2722663C1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多模腔并行的橡塑制品批次压塑成型方法及装置	复审通过	1,000
2523	201710255191X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习混合模型的稳态视觉诱发电位分类方法	复审通过	250
2524	US10697045B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种无铅易切削高强耐蚀硅黄铜合金及制备方法与应用	复审通过	4,000
2525	SG11201900204S	华南理工大学	国外发明专利授权	一种基于木聚糖的双网络纳米复合水凝胶及其制备与应用	复审通过	1,000
2526	SG11201811381U	华南理工大学	国外发明专利授权	一种曲面表面缺陷自动检测方法及其装置	复审通过	1,000
2527	2018104779200	华南理工大学	国内发明专利授权	一种携带冗余度机械臂的飞行机器人控制系统设计方法	复审通过	250
2528	US10745516B2	华南理工大学	国外发明专利授权	窄分布聚炔酯类化合物及其制备方法	复审通过	4,000
2529	2019100410649	华南理工大学	国内发明专利授权	一种电泳沉积快速制备二维MXene膜的方法	复审通过	250
2530	US10623189B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种基于多变量密码技术的在线离线签名系统及方法	复审通过	4,000

2531	US10573777B2	华南理工大学	国外发明专利授权	镓酸锂衬底上的垂直结构非极性LED芯片及其制备方法	复审通过	4,000
2532	US10575537B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种具有降尿酸活性的秋刀鱼美拉德肽及其制法和应用	复审通过	4,000
2533	US10541133B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种生长在Si衬底上的GaAs薄膜及其制备方法	复审通过	4,000
2534	2018108387133	华南理工大学	国内发明专利授权	掺杂纤维素纳米晶须深层清洁的膏状面膜及其制备方法	复审通过	250
2535	US10632656B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种双轴或三轴偏心转子体积脉动形变塑化加工方法及设备	复审通过	4,000
2536	CA3025582C	华南理工大学	国外发明专利授权	一种多模腔并行的橡塑制品批次压塑成型方法及装置	复审通过	1,000
2537	CA2948924C	华南理工大学	国外发明专利授权	一种偏心转子体积脉动形变塑化输运方法与装置	复审通过	1,000
2538	JP6657372B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种双轴或三轴偏心转子体积脉动形变塑化加工方法及设备	复审通过	4,000
2539	SG11201810850XTA	华南理工大学	国外发明专利授权	一种枯草芽孢杆菌重组菌株及其制备方法与应用	复审通过	1,000
2540	EP3267134B1	华南理工大学	国外发明专利授权	变频交流电场辅助冻干药物脂质体粉的方法和设备	复审通过	8,000
2541	AU2017392251B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种咖啡食品的制备方法和工艺	复审通过	1,000
2542	2019109089494	华南理工大学	国内发明专利授权	一种透明陶瓷微流控芯片的制备方法	复审通过	250

2543	US10550914B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种用于平行轴传动的凹凸弧线齿轮机构	复审通过	4,000
2544	US10824780B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种柔性铰链的拓扑优化设计方法	复审通过	4,000
2545	EP3285131B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种视觉设备作为传感器的并联平台跟踪控制装置与方法	复审通过	8,000
2546	201810981662X	华南理工大学	国内发明专利授权	用于四种常用品系大鼠鉴定的SNP标记及其应用	复审通过	250
2547	2017107853352	华南理工大学	国内发明专利授权	一种快速凝胶化氧化锆喷墨打印墨水及其制备方法和应用	复审通过	250
2548	US10781269B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种互穿型花瓣结构的仿贝壳环保复合膜及其制备方法	复审通过	4,000
2549	US10677317B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种转动-移动转换的线齿轮机构	复审通过	4,000
2550	US10794053B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种钢筋再生块体混凝土梁-柱节点及其施工方法	复审通过	4,000
2551	US10693274B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种激光雷达系统用的多波长窄线宽单频光纤激光光源	复审通过	4,000
2552	US10780418B2	华南理工大学	国外发明专利授权	一种零价铁柱撑蒙脱石修复材料及其制备方法与应用	复审通过	4,000
2553	JP6781915B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种重金属钝化剂及其制备方法	复审通过	4,000
2554	JP6694629B1	华南理工大学	国外发明专利授权	一种宏观光感应微阵列热压成型的实时控制装置及方法	复审通过	4,000

2555	JP6801844B2	华南理工大学	国外发明专利授权	用于催化活化过硫酸盐并靶向降解造纸废水中典型污染物的催化材料及其合成方法与应用	复审通过	4,000
2556	US10798587B2	华南理工大学	国外发明专利授权	区域内移动通信运营商用户占比调查及人群量估测方法	复审通过	4,000
2557	2019101538372	华南理工大学	国内发明专利授权	一种硅橡胶污秽表面放电传递温度的测量系统及方法	复审通过	250
2558	2017102856797	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于语义上下文的位置隐私保护方法	重复申报, 不予资助	0
2559	US10700651B2	华南理工大学	国外发明专利授权	基于频率选择性耦合的宽带带通滤波功率放大器	复审通过	4,000
2560	2019102014302	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于数据增强的声场景辨识方法	复审通过	250
2561	2018102794333	华南理工大学	国内发明专利授权	提高量子点太阳能电池效率的斜切衬底上多层量子点及制备	复审通过	250
2562	2018102588020	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于稀疏匹配的多组学数据关联关系发现方法	复审通过	250
2563	2018102534321	华南理工大学	国内发明专利授权	一种养殖鱼塘的交换净水设备	复审通过	250
2564	201810252009X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种净化养殖用水设备	复审通过	250
2565	2017102089526	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑光储持续带载能力的配电网可靠性评估方法	复审通过	250
2566	2017101484566	华南理工大学	国内发明专利授权	基于淀粉样蛋白实现小分子肽类高效分泌表达的方法及其应用	复审通过	250

2567	2019111266073	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锁相环的频率锁定方法及电路	复审通过	250
2568	2019106868650	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑分布式储能的电力系统一次调频方法	重复申报, 不予资助	0
2569	201910331983X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于脑电信号判断大脑专注放松状态的方法	重复申报, 不予资助	0
2570	2019103216157	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于注意力卷积神经网络的皮肤癌图片识别方法	重复申报, 不予资助	0
2571	2018115870000	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于内存分配的多线程上传优化方法	重复申报, 不予资助	0
2572	2019102170029	华南理工大学	国内发明专利授权	一种多模态医学影像半监督深度学习分割系统	重复申报, 不予资助	0
2573	2019102118072	华南理工大学	国内发明专利授权	一种可穿戴的多模式无线神经刺激系统	重复申报, 不予资助	0
2574	2019102109849	华南理工大学	国内发明专利授权	一种氨基酸改性木质素广谱抗菌剂及其制备方法与应用	重复申报, 不予资助	0
2575	2019102014302	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于数据增强的声场景辨识方法	重复申报, 不予资助	0
2576	2018115375681	华南理工大学	国内发明专利授权	一种模块化电子节气门可靠驱动器	重复申报, 不予资助	0
2577	2018115340108	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于六面体自动生成的三维人体温度场计算方法	重复申报, 不予资助	0
2578	2019101868654	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于改进的局部二维模式的人像识别方法	重复申报, 不予资助	0

2579	2019101358613	华南理工大学	国内发明专利授权	一种叠层硅掺杂氧化锡薄膜晶体管及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
2580	2019101225630	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于深度学习的问答社区问题路由方法	重复申报, 不予资助	0
2581	2019101120215	华南理工大学	国内发明专利授权	基于深度哈希网络和子块重排序的大规模图像子块检索方法	重复申报, 不予资助	0
2582	2018115258885	华南理工大学	国内发明专利授权	一种绿色合成核壳结构的小麦醇溶蛋白/纳米银颗粒及其制备方法与应用	重复申报, 不予资助	0
2583	2018102794333	华南理工大学	国内发明专利授权	提高量子点太阳能电池效率的斜切衬底上多层量子点及制备	重复申报, 不予资助	0
2584	2019100901091	华南理工大学	国内发明专利授权	含烷基硫原子的螺式给体有机发光小分子材料及其制备方法和应用	重复申报, 不予资助	0
2585	2018102588020	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于稀疏匹配的多组学数据关联关系发现方法	重复申报, 不予资助	0
2586	201910084904X	华南理工大学	国内发明专利授权	基于动态窗口自注意力机制提取语义特征的槽填充方法	重复申报, 不予资助	0
2587	2017104637258	华南理工大学	国内发明专利授权	基于神经网络和图谱结构的健康饮食知识网络构建方法	无效专利, 复审不通过	0
2588	2018115917083	华南理工大学	国内发明专利授权	s110528基因在提高集胞藻PCC6803乙醇耐受性中的应用	重复申报, 不予资助	0
2589	2018106774911	华南理工大学	国内发明专利授权	一锅法制备超疏水阻燃纺织物的方法	复审通过	250
2590	2017111740836	华南理工大学	国内发明专利授权	端基磺酸盐型木质素聚醚及其制备方法和用途	复审通过	250

2591	2019104490534	华南理工大学	国内发明专利授权	一种以有机聚硅氮烷为锚分子的超亲水涂层及其制备方法	复审通过	250
2592	201811455202X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于梯度增强回归树的造纸过程打浆度软测量方法	复审通过	250
2593	2019103267727	华南理工大学	国内发明专利授权	一种PET/PE共混合金及其制备方法和应用	复审通过	250
2594	2017104137577	华南理工大学	国内发明专利授权	一种炼油厂PSA解吸气及催化再生烟气的回收再利用工艺	重复申报, 不予资助	0
2595	201810084630X	华南理工大学	国内发明专利授权	测量高压电缆中间接头轴向温度分布的热电偶布置方法	复审通过	250
2596	2017113375697	华南理工大学	国内发明专利授权	纤维素纳米晶须抗菌保湿的乳霜型面膜及其制备方法与应用	复审通过	250
2597	2017105928570	华南理工大学	国内发明专利授权	光催化剂的制备方法与应用	重复申报, 不予资助	0
2598	2017101484566	华南理工大学	国内发明专利授权	基于淀粉样蛋白实现小分子肽类高效分泌表达的方法及其应用	重复申报, 不予资助	0
2599	2019111266073	华南理工大学	国内发明专利授权	一种锁相环的频率锁定方法及电路	重复申报, 不予资助	0
2600	2018102534321	华南理工大学	国内发明专利授权	一种养殖鱼塘的交换净水设备	重复申报, 不予资助	0
2601	201810252009X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种净化养殖用水设备	重复申报, 不予资助	0
2602	2017102089526	华南理工大学	国内发明专利授权	一种考虑光储持续带载能力的配电网可靠性评估方法	重复申报, 不予资助	0

2603	2018102873617	华南理工大学	国内发明专利授权	一种低温烧结Li-Mg-P-O固体电解质陶瓷及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
2604	2017103385090	华南理工大学	国内发明专利授权	N/NF电化学催化剂及其制备方法与应用	重复申报, 不予资助	0
2605	2017114176968	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于自定义协议及Netty框架的交互方法	复审通过	250
2606	2016105085325	华南理工大学	国内发明专利授权	包埋型纳米铁/单一微生物复合菌剂及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
2607	201910221407X	华南理工大学	国内发明专利授权	一种基于Sunday算法改进的单模式匹配方法	重复申报, 不予资助	0
2608	2016111766051	华南农业大学	国内发明专利授权	一种磁性氧化石墨烯制备方法及应用	复审通过	250
2609	2017102650578	华南农业大学	国内发明专利授权	ATG16L1基因在增强新城疫病毒的复制能力中的用途	复审通过	250
2610	201710237284X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种口腔微生态制剂及其制备方法	复审通过	250
2611	2017103579664	华南农业大学	国内发明专利授权	一种风送式超声二次雾化变粒径喷雾机	复审通过	250
2612	2017102127208	华南农业大学	国内发明专利授权	一种用微生物全细胞催化天然花青素转化原儿茶酸的方法和应用	复审通过	250
2613	2017103162340	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于机器视觉的马铃薯切制机智能控制系统及方法	复审通过	250
2614	2016107196750	华南农业大学	国内发明专利授权	一种特异性结合新城疫病毒的核酸适配体及其筛选方法和应用	复审通过	250

2615	2017105408152	华南农业大学	国内发明专利授权	一种沸石负载纳米电气石材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2616	2016103011276	华南农业大学	国内发明专利授权	一种兼容UAV的地空无线传感网络通信装置与方法	复审通过	250
2617	201710656901X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可动态调控透明度的有机太阳能电池及其制备方法和应用	复审通过	250
2618	2017100782695	华南农业大学	国内发明专利授权	一种鸡干扰素IFN- $\lambda$ 与IFN- $\alpha$ 的融合蛋白	复审通过	250
2619	2017102209547	华南农业大学	国内发明专利授权	基于散列表方法的多公共云上的文件存储及其检索方法	复审通过	250
2620	2017105018397	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用蓝紫光LED补光提高苗菜品质的方法	复审通过	250
2621	201910128115.1	华南农业大学	国内发明专利授权	一株诱变尖角突脐孢菌及其在防治稗草中的应用	复审通过	250
2622	2018100669447	华南农业大学	国内发明专利授权	BMP6基因作为黑山羊产羔数性状的分子标记	复审通过	250
2623	2017114579530	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于超高频RFID的果园单轨运输机定位系统及方法	复审通过	250
2624	2017109421781	华南农业大学	国内发明专利授权	一种杂交稻钵体盘播种性能参数精密检测方法	复审通过	250
2625	201710770329X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用山茶植物水提取物制备纳米硒的方法及制备而成的纳米硒	复审通过	250
2626	2018100592337	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于三轴加速度传感器的纸币测厚方法及装置	复审通过	250

2627	2017101972930	华南农业大学	国内发明专利授权	一种打顶机器人及其实现方法	复审通过	250
2628	2017105470435	华南农业大学	国内发明专利授权	一种果园障碍物机械检测装置	复审通过	250
2629	2018104821941	华南农业大学	国内发明专利授权	一种用于割草机器人的草地检测装置	复审通过	250
2630	201910223264.6	华南农业大学	国内发明专利授权	改性羧甲基纤维素生物相容性复合水凝胶前驱液、复合水凝胶及其应用	复审通过	250
2631	201810433746X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种快速无损鉴别解除滞育的蚕卵拉曼光谱模型构建方法	复审通过	250
2632	2019104032663	华南农业大学	国内发明专利授权	位于猪16号染色体上与猪瘦肉率和眼肌面积相关的SNP分子标记及应用	复审通过	250
2633	2019104075616	华南农业大学	国内发明专利授权	位于猪7号染色体上与总乳头数相关的SNP分子标记及应用	复审通过	250
2634	201610947681.1	华南农业大学	国内发明专利授权	促进火龙果种子萌发的方法	复审通过	250
2635	201711152617.5	华南农业大学	国内发明专利授权	柑橘溃疡病菌产生小分子作为噻唑类杀菌剂增效剂在病害防治中的应用	复审通过	250
2636	201710333645.0	华南农业大学	国内发明专利授权	一种斜带石斑鱼CCR12的基因克隆和原核表达、纯化方法	复审通过	250
2637	2018107176188	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于功能理论的柔性体输送尾部保护方法	复审通过	250
2638	2018107177049	华南农业大学	国内发明专利授权	一种智能稻田虫害等级预报系统和预报方法	复审通过	250

2639	201810576313X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种影响猪日增重性状的SNP标记及其应用	复审通过	250
2640	201810279382.4	华南农业大学	国内发明专利授权	法尼醇在防治黑粉病中的用途	复审通过	250
2641	2019103232272	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可调节排肥量的精准施肥装置	复审通过	250
2642	2018113925460	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于无人机的颗粒抛撒装置	复审通过	250
2643	201910340240.9	华南农业大学	国内发明专利授权	具有金属色彩、光泽度可调的聚乳酸3D打印材料及其制备方法	补正超时，办结不通过	0
2644	201810688657X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种往复切割式荔枝采摘机	复审通过	250
2645	201711154038.4	华南农业大学	国内发明专利授权	柑橘溃疡病菌产生小分子作为噻唑类铜制剂杀菌剂增效剂在病害防治中的应用	复审通过	250
2646	201810601392.5	华南农业大学	国内发明专利授权	改性刨花板、增强聚乳酸3D打印材料及其制备方法	复审通过	250
2647	2018103108529	华南农业大学	国内发明专利授权	一种改进果蔬水预冷温度监测的方法	复审通过	250
2648	201711153968.8	华南农业大学	国内发明专利授权	柑橘溃疡病菌产生小分子作为抗生素类杀菌剂增效剂在病害防治中的应用	复审通过	250
2649	201610298369.4	华南农业大学	国内发明专利授权	一种农田连片整治的优化方法及其系统	复审通过	250
2650	2018102637972	华南农业大学	国内发明专利授权	一种智能叉车的位姿调整路径规划方法	复审通过	250

2651	201810369583.3	华南农业大学	国内发明专利授权	一种PET木塑复合材料制造设备的操作方法	复审通过	250
2652	201810334629.8	华南农业大学	国内发明专利授权	AHL分子作为化学农药杀菌增效剂在玉米狄克氏菌引起的病害防治中的应用	复审通过	250
2653	2018104196175	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于图像识别的水果缺陷检测方法以及检测系统	复审通过	250
2654	201810334636.8	华南农业大学	国内发明专利授权	AHL分子作为化学农药杀菌增效剂在黄单胞杆菌引起的黑腐病防治中的应用	复审通过	250
2655	201910468108.6	华南农业大学	国内发明专利授权	电镜像差的确定方法、清除方法及装置	复审通过	250
2656	201610241098.9	华南农业大学	国内发明专利授权	原花青素在制备防治猪繁殖与呼吸综合征药物中的用途	复审通过	250
2657	201711155567.6	华南农业大学	国内发明专利授权	一种稻瘟病抗性相关的miRNA及其应用	复审通过	250
2658	201810345955.9	华南农业大学	国内发明专利授权	一种刺激隐核虫局部感染斜带石斑鱼皮肤的免疫模型构建方法	复审通过	250
2659	201810139762.8	华南农业大学	国内发明专利授权	手性识别L-色氨酸的SPR传感器芯片、制备方法及应用	复审通过	250
2660	201810279387.7	华南农业大学	国内发明专利授权	法尼醇对三唑类杀菌剂在防治黑粉病中的增效应用	复审通过	250
2661	201910399170.4	华南农业大学	国内发明专利授权	一种近玫色锁掷酵母菌株及其在生产乳糖酶中的应用	复审通过	250
2662	201811332541.9	华南农业大学	国内发明专利授权	一种假单胞菌株及其在降解水体硝酸盐中的应用	复审通过	250

2663	201610307611. X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于对Rbmy基因进行编辑来实现动物性别控制的方法和应用	复审通过	250
2664	201810793386. 4	华南农业大学	国内发明专利授权	三维蒙特卡洛辐射传输模式改进方法、存储介质及服务器	复审通过	250
2665	201710333721. 8	华南农业大学	国内发明专利授权	一种斜带石斑鱼CCR12的多克隆抗体制备方法及其应用	复审通过	250
2666	201911154632. 2	华南农业大学	国内发明专利授权	一种消除非洲猪瘟病毒检测假阳性的方法及检测非洲猪瘟病毒的试剂盒	复审通过	250
2667	201810369587. 1	华南农业大学	国内发明专利授权	一种用于制造具有夹层结构的PET木塑复合材料的制造设备	复审通过	250
2668	2019104032733	华南农业大学	国内发明专利授权	位于猪7号染色体上与眼肌面积、眼肌厚度相关的SNP分子标记及应用	复审通过	250
2669	201810334632. X	华南农业大学	国内发明专利授权	AHL分子作为化学农药杀菌增效剂在柑橘溃疡病防治中的应用	复审通过	250
2670	2017106517091	华南农业大学	国内发明专利授权	一种两轴姿态倾角测量方法	复审通过	250
2671	2017103891618	华南农业大学	国内发明专利授权	基于移动设备的高安全开放式实验室门禁管理系统及方法	复审通过	250
2672	201910570415. 5	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于量子隐形传态的加密方法	复审通过	250
2673	2016111042276	华南农业大学	国内发明专利授权	一种带夹持功能振动梳式荔枝采摘装置	复审通过	250
2674	2019101702926	华南农业大学	国内发明专利授权	一种具有缓冲和制动功能的轨道拖车自调平装置	复审通过	250

2675	2016110163235	华南农业大学	国内发明专利授权	一种钢材表面复合型防腐液及其制备方法	复审通过	250
2676	2018112338642	华南农业大学	国内发明专利授权	一种用于风洞内雾滴飘移量测定的收布线装置及使用方法	复审通过	250
2677	2016100348589	华南农业大学	国内发明专利授权	miR-126-3p在猪卵巢颗粒细胞中的应用	复审通过	250
2678	2018103100781	华南农业大学	国内发明专利授权	一种喷杆喷头一体化喷洒装置及包括该装置的农用无人机	复审通过	250
2679	2016100348339	华南农业大学	国内发明专利授权	PIK3R2在猪卵巢颗粒细胞中的应用	复审通过	250
2680	2017103475699	华南农业大学	国内发明专利授权	一种植物乳杆菌高产胞外多糖的方法	专利权人发生变更，复审不通过	0
2681	2017105586696	华南农业大学	国内发明专利授权	一种生物质基水凝胶及其制备方法与应用	复审通过	250
2682	2019102062217	华南农业大学	国内发明专利授权	基于拉压力传感器的土壤深松深度监测系统	复审通过	250
2683	2018111011239	华南农业大学	国内发明专利授权	一种通过酯交换制备的不饱和酯改性的天然乳胶及其制备和应用	复审通过	250
2684	2017105656307	华南农业大学	国内发明专利授权	基于磁流变液的无人机遥控触觉按钮及控制方法	复审通过	250
2685	2017105426659	华南农业大学	国内发明专利授权	一种管道液体压力控制器及其控制方法	复审通过	250
2686	2017101521029	华南农业大学	国内发明专利授权	一种平原区农田地表水与地下水资源联合调度的弱连通系统	重复申报，不予资助	0

2687	2016111048018	华南农业大学	国内发明专利授权	一种组合振动梳式水果采摘装置	复审通过	250
2688	201810934622X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于折反射的单目立体视觉系统三维信息测量方法	复审通过	250
2689	2018107626137	华南农业大学	国内发明专利授权	一种光-触觉感知的水稻作物行中线定位装置和方法	复审通过	250
2690	2017110615631	华南农业大学	国内发明专利授权	一种电动采茶机刀具	复审通过	250
2691	201510169321.9	华南农业大学	国内发明专利授权	一种麻棘蛀斑螟的植物源引诱剂	重复申报, 不予资助	0
2692	201910084872.3	华南农业大学	国内发明专利授权	复合季磷盐及其制备方法与荧光应用	复审通过	250
2693	2017101521029	华南农业大学	国内发明专利授权	一种平原区农田地表水与地下水资源联合调度的弱连通系统	复审通过	250
2694	201911153729.1	华南农业大学	国内发明专利授权	一种茶艺机器人及其控制方法	复审通过	250
2695	201910522388.4	华南农业大学	国内发明专利授权	低空遥感和地面传感的数据传输优化方法及系统	复审通过	250
2696	201811117896.6	华南农业大学	国内发明专利授权	一种稻瘟菌MODIP基因及其应用	复审通过	250
2697	201810334637.2	华南农业大学	国内发明专利授权	AHL分子作为化学农药杀菌增效剂在洋葱伯克霍尔德氏菌引起的植物病害防治中的应用	复审通过	250
2698	201810301982.6	华南农业大学	国内发明专利授权	一种土壤重金属风险预测方法	复审通过	250

2699	201910394610.7	华南农业大学	国内发明专利授权	耕地质量低空遥感和地面传感的监测数据采集方法及系统	复审通过	250
2700	201810520369.3	华南农业大学	国内发明专利授权	基于多尺度热惯量模型反演的土壤表层含水量测算方法	复审通过	250
2701	201810894115.8	华南农业大学	国内发明专利授权	PSO-BP神经网络模型的训练方法、存储介质及终端	复审通过	250
2702	201910458321.9	华南农业大学	国内发明专利授权	低空遥感和地面传感飞行速度优化方法及系统	复审通过	250
2703	201810257909.3	华南农业大学	国内发明专利授权	一种新普鲁兰酶与其编码基因与应用	复审通过	250
2704	202010164617.2	华南农业大学	国内发明专利授权	一种三维增强木塑复合材料的生产方法及设备	复审通过	250
2705	202010164615.3	华南农业大学	国内发明专利授权	一种连续纤维布三维增强木塑复合材料及其生产方法及设备	复审通过	250
2706	201811053047.9	华南农业大学	国内发明专利授权	一种面向耕地占补平衡的定量分析方法	复审通过	250
2707	201811420926.0	华南农业大学	国内发明专利授权	一种从檀香叶中提取高纯牡荆素和异牡荆素的方法	复审通过	250
2708	201910084619.8	华南农业大学	国内发明专利授权	有机染料降解催化剂、复合催化材料及其制备方法	复审通过	250
2709	201910439568.6	华南农业大学	国内发明专利授权	一种青鳞鱼糖蛋白的提取方法和应用	复审通过	250
2710	202010245463.x	华南农业大学	国内发明专利授权	一种具有降血压功效的寡肽及其应用	复审通过	250

2711	202010247107.1	华南农业大学	国内发明专利授权	一种米酒糟来源的降血压寡肽及其制备方法与应用	复审通过	250
2712	201611080170.0	华南农业大学	国内发明专利授权	马齿苋提取物在制备杀斜纹夜蛾药物中的应用	复审通过	250
2713	201910290890.7	华南农业大学	国内发明专利授权	一种能够降解四环素类抗生素的基因及其蛋白和应用	复审通过	250
2714	201810897421.7	华南农业大学	国内发明专利授权	一种连续相变萃取柚果精油和柚皮苷的方法	复审通过	250
2715	201810320807.1	华南农业大学	国内发明专利授权	芋螺毒素突变体多肽1v1c-AA及应用和制备方法	复审通过	250
2716	2018102575073	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用CRISPR/Cas9系统突变OsHXX1获得产量提高植株的方法	复审通过	250
2717	201810938919.3	华南农业大学	国内发明专利授权	一种辅助鉴定待测大豆的大豆白粉病抗性的分子标记RMD7	重复申报, 不予资助	0
2718	201810938919.3	华南农业大学	国内发明专利授权	一种辅助鉴定待测大豆的大豆白粉病抗性的分子标记RMD7	复审通过	250
2719	2018102655947	华南农业大学	国内发明专利授权	一种水稻育种小区精密播种的排种器	复审通过	250
2720	201810334630.0	华南农业大学	国内发明专利授权	AHL分子作为化学农药杀菌增效剂在青枯病菌引起的病害防治中的应用	复审通过	250
2721	201910361620.0	华南农业大学	国内发明专利授权	配位聚合物晶体材料及其制备方法与荧光应用	复审通过	250
2722	2017102233457	华南农业大学	国内发明专利授权	一种猪场废水深度处理与资源回收利用方法	复审通过	250

2723	SG11201805043YA	华南农业大学	国外发明专利授权	一种发光玻璃陶瓷及其制法与在LED照明器件中的应用	复审通过	1,000
2724	2017101782669	华南农业大学	国内发明专利授权	一种多株同步蔬菜种苗嫁接装置	复审通过	250
2725	2016100249530	华南农业大学	国内发明专利授权	基于局部特征学习的目标跟踪方法	复审通过	250
2726	2018104492821	华南农业大学	国内发明专利授权	一株荧光假单胞菌SC3及其在防治作物细菌性软腐病中的应用	复审通过	250
2727	2016100505024	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于有机垃圾发酵残渣的黄粉虫和黑水虻饲料	复审通过	250
2728	2016102837946	华南农业大学	国内发明专利授权	一种在作物种子胚乳生产虾青素的转基因育种方法	复审通过	250
2729	2018100225268	华南农业大学	国内发明专利授权	一种二价金属铁基尖晶石的制备方法	复审通过	250
2730	2018104967430	华南农业大学	国内发明专利授权	非洲菊GhGDEF3基因在重瓣花形成中的应用	复审通过	250
2731	2018115050302	华南农业大学	国内发明专利授权	一种高致病力生防菌爪哇虫草及其应用	复审通过	250
2732	2019100689271	华南农业大学	国内发明专利授权	稠杂环化合物的制备方法	复审通过	250
2733	2017100640707	华南农业大学	国内发明专利授权	桑树白粉病病原菌Phyllactinia mori的核糖体RNA序列及其应用	复审通过	250
2734	2017103620777	华南农业大学	国内发明专利授权	一株防治红火蚁的球孢白僵菌BbL25菌株及其应用	复审通过	250

2735	2015101693219	华南农业大学	国内发明专利授权	一种麻楝蛀斑螟的植物源引诱剂	复审通过	250
2736	2016111546812	华南农业大学	国内发明专利授权	一种优化的pIFN- $\gamma$ 肽链及在提高毕赤酵母分泌表达猪IFN- $\gamma$ 产量和活性中的应用	复审通过	250
2737	2017104154962	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用餐厨垃圾高效生产乳酸的方法	复审通过	250
2738	201710064068X	华南农业大学	国内发明专利授权	桑葚病原菌高通量鉴定及种属分类方法及其应用	复审通过	250
2739	2017106106465	华南农业大学	国内发明专利授权	噁二嗪衍生物及其制备方法和应用	复审通过	250
2740	2017108551966	华南农业大学	国内发明专利授权	一种杀虫剂右旋苯醚菊酯降解菌株及其菌剂和降解工艺	复审通过	250
2741	2017109646874	华南农业大学	国内发明专利授权	一种百合萜类花香基因LoTPS3及其应用	复审通过	250
2742	2017101886193	华南农业大学	国内发明专利授权	一种含 $\gamma$ -氨基丁酸的桑豆乳的制备方法	复审通过	250
2743	2017106986361	华南农业大学	国内发明专利授权	一种植物磷信号网络中耐低磷关键基因GmPHR25及其与应用	复审通过	250
2744	2018108435438	华南农业大学	国内发明专利授权	一株恶臭假单胞菌BC10及其在防治作物细菌性软腐病中的应用	复审通过	250
2745	2015104022983	华南农业大学	国内发明专利授权	一种RGB-D图像分类方法及系统	复审通过	250
2746	2017109653543	华南农业大学	国内发明专利授权	一种姜花苯环型酯类花香基因HcBSMT及其应用	复审通过	250

2747	2015108407148	华南农业大学	国内发明专利授权	一种调控水稻植株株高的方法	复审通过	250
2748	2016109608613	华南农业大学	国内发明专利授权	一种智能光催化乙烯分解装置	复审通过	250
2749	201610684090X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用胡萝卜纯愈伤组织培养繁殖无菌香蕉穿孔线虫的方法	复审通过	250
2750	2016108764737	华南农业大学	国内发明专利授权	一种簇选择性赭曲霉毒素人工抗原及其广谱性多克隆抗体的制备方法	复审通过	250
2751	2016109684937	华南农业大学	国内发明专利授权	植物乳杆菌SG5在产 $\gamma$ -氨基丁酸中的应用	复审通过	250
2752	2017106062768	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可预防禽流感的家禽处理系统	复审通过	250
2753	2019105703877	华南农业大学	国内发明专利授权	一株酿酒酵母 <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ScEy01及应用	复审通过	250
2754	2017106127758	华南农业大学	国内发明专利授权	一种有机纳米抗菌剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2755	2018108469383	华南农业大学	国内发明专利授权	一种杀菌剂醚菌酯的降解菌株及其应用	复审通过	250
2756	2019107644801	华南农业大学	国内发明专利授权	一种样品中抗菌药的检测方法及应用	复审通过	250
2757	2017102493473	华南农业大学	国内发明专利授权	一种富含 $\gamma$ -氨基丁酸的桑叶粉及其制备方法	复审通过	250
2758	2017107721762	华南农业大学	国内发明专利授权	一种融合FCN和阈值分割的哺乳母猪图像分割方法	复审通过	250

2759	2017101708533	华南农业大学	国内发明专利授权	一种降血压的保健组合物	复审通过	250
2760	2017101987940	华南农业大学	国内发明专利授权	一种长臀鲩精液超低温保存方法及其稀释液	补正超时，办结不通过	0
2761	2017113087399	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于4H-三唑环结构限定性N-(2-胍基-乙亚氨基)-吗啉抗原、抗体及应用	复审通过	250
2762	2017100640675	华南农业大学	国内发明专利授权	一种桑树病原菌高通量鉴定及种属分类方法及其应用	复审通过	250
2763	2019111363124	华南农业大学	国内发明专利授权	一种柞蚕丝素短纤维的制备方法	补正超时，办结不通过	0
2764	2018104203554	华南农业大学	国内发明专利授权	一种调控豆科根瘤生长的基因GmSPX5及其应用	复审通过	250
2765	2017108461353	华南农业大学	国内发明专利授权	一种氰基亚胺噻唑烷呋喃甲酰胺类化合物及其制备方法和应用	复审通过	250
2766	201711222645X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种从高良姜中联合提取高良姜挥发油及高良姜素的方法	复审通过	250
2767	2017104767514	华南农业大学	国内发明专利授权	一种液量监测装置及监测方法	复审通过	250
2768	2017102670853	华南农业大学	国内发明专利授权	一种泰地罗新混悬注射液及其制备方法	复审通过	250
2769	201710216552X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种创建亚洲栽培稻与非洲栽培稻种间杂种亲和系的方法和应用	复审通过	250
2770	2017112169724	华南农业大学	国内发明专利授权	一种从复杂样本中快速检测腐烂茎线虫的LAMP引物组和方法	复审通过	250

2771	2017114805550	华南农业大学	国内发明专利授权	一株有促生作用的蓝莓内生真菌及其应用	复审通过	250
2772	2018100175786	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治白色念珠菌化合物及其制备方法与应用	复审通过	250
2773	2018102294953	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于纳米抗体检测二乙氧基有机磷农药的酶联免疫试剂盒及其使用方法	复审通过	250
2774	2018102973579	华南农业大学	国内发明专利授权	一种磺胺类抗生素降解菌及其应用	复审通过	250
2775	2019114074107	华南农业大学	国内发明专利授权	一种拟除虫菊酯类杀虫剂残留降解菌株及其应用	复审通过	250
2776	2017114315176	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治水稻害虫的微生物复配杀虫剂及其应用	复审通过	250
2777	2017114897622	华南农业大学	国内发明专利授权	一株杜鹃花类菌根真菌功能菌株及其应用	复审通过	250
2778	2018102953931	华南农业大学	国内发明专利授权	一种缓释精油的可食性抗菌膜及其制备方法	复审通过	250
2779	2017114315195	华南农业大学	国内发明专利授权	一种抗吡蚜酮的爪哇棒束孢及其应用	复审通过	250
2780	2017112858430	华南农业大学	国内发明专利授权	一种黄瓜钙结合蛋白基因CsCaM在提高植物耐热性中的应用	复审通过	250
2781	2018104901556	华南农业大学	国内发明专利授权	一种用于研究植物根系与环境相互作用的无菌滤纸栽培方法	复审通过	250
2782	2018108731840	华南农业大学	国内发明专利授权	D-柠檬烯和鱼藤酮的杀螨组合物及其应用	复审通过	250

2783	2018110146188	华南农业大学	国内发明专利授权	一种不动杆菌及其在AHLs介导致病的致病菌防治中的应用	复审通过	250
2784	2018101117487	华南农业大学	国内发明专利授权	一种分级冷凝协同分级加氢脱氧制备烷烃化合物的方法	复审通过	250
2785	2018101358178	华南农业大学	国内发明专利授权	一种鉴别压榨茶油与浸出茶油的方法	复审通过	250
2786	201810008987X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种CoNiP/SiO <sub>2</sub> 催化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2787	201810524106X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种扰动稻田土壤减少水稻释放甲烷的装置和方法	复审通过	250
2788	2017103397666	华南农业大学	国内发明专利授权	一种无硫防褐变的广式凉果的加工方法	复审通过	250
2789	2017106009516	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于懒交互方式的视频跟踪方法	复审通过	250
2790	2018112588351	华南农业大学	国内发明专利授权	一种空气介入式生物质螺旋热解产物协同调质方法	复审通过	250
2791	2019104931359	华南农业大学	国内发明专利授权	一种甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂的降解菌及其应用	复审通过	250
2792	2017113064467	华南农业大学	国内发明专利授权	一种 $\beta$ -激动剂半抗原和人工抗体及其制备方法和应用	复审通过	250
2793	201711080407X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种抑制非洲菊未受精胚珠组织培养褐变的方法	复审通过	250
2794	2017105029194	华南农业大学	国内发明专利授权	一种分离和纯化不同外泌体亚群的方法	复审通过	250

2795	2018106890522	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于长线形共平面电容器的沉积雾滴体积测量方法	复审通过	250
2796	2019105130803	华南农业大学	国内发明专利授权	一种经基因工程改造的大肠杆菌菌株及其应用	复审通过	250
2797	2019107953472	华南农业大学	国内发明专利授权	一种耐酸型油茶壳基磁性活性炭及其制备方法	复审通过	250
2798	201710198965X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治鱼类车轮虫病的中草药、药饵及其制备方法	重复申报，不予资助	0
2799	2019111169355	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于三维点云牲畜表型体尺数据的自动测量方法	复审通过	250
2800	2019104414780	华南农业大学	国内发明专利授权	一组桑树细菌性枯萎病原菠萝泛菌的PCR检测引物及应用	复审通过	250
2801	2016110158453	华南农业大学	国内发明专利授权	一种猪戊型肝炎病毒ORF2重组蛋白的制备方法及该病毒抗体液相芯片检测试剂盒	复审通过	250
2802	2017102431782	华南农业大学	国内发明专利授权	一种阿里食虱跳小蜂的规模化繁殖方法	复审通过	250
2803	2019110249850	华南农业大学	国内发明专利授权	稻瘟病菌无毒基因AvrPit及其应用	复审通过	250
2804	2019100689178	华南农业大学	国内发明专利授权	一类稠杂环化合物的制备方法	复审通过	250
2805	2018116230590	华南农业大学	国内发明专利授权	ITS1基因在检测白粉病病原Erysiphe alphitoides中的应用	复审通过	250
2806	2017103540838	华南农业大学	国内发明专利授权	一种快速鉴别中药材僵蚕中白僵菌真伪的分子鉴定方法	复审通过	250

2807	2017102533714	华南农业大学	国内发明专利授权	一种针对多种PDE-5抑制剂药物的免疫检测方法	复审通过	250
2808	2017114365870	华南农业大学	国内发明专利授权	螺环结构的5-甲基吗啉-3-氨基-2-唑烷基酮抗原、抗体及制备与应用	复审通过	250
2809	2015100200286	华南农业大学	国内发明专利授权	OsPSE1基因在调节植物衰老中的应用	复审通过	250
2810	201711278198X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种金刚烷胺的抗原、抗体及其酶联免疫检测试剂盒	重复申报, 不予资助	0
2811	2017114319800	华南农业大学	国内发明专利授权	5-甲基吗啉-3-氨基-2-唑烷基酮抗原、抗体及制备与应用	复审通过	250
2812	2018101463795	华南农业大学	国内发明专利授权	一种无定形的钒酸铁/钒酸铋/石墨烯复合光催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2813	2017107913743	华南农业大学	国内发明专利授权	一种稻瘟病菌激发子Mo65及其纯化方法	复审通过	250
2814	2016112476287	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于多性状的基因组选择进行林木多性状聚合育种的方法	复审通过	250
2815	2017105291454	华南农业大学	国内发明专利授权	一种粉蕉的保鲜方法	复审通过	250
2816	201810299842X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种磺胺类抗生素/重金属复合污染降解/吸附菌及其应用	复审通过	250
2817	2019112431114	华南农业大学	国内发明专利授权	一种富含花色苷紫米酒的护色方法	复审通过	250
2818	2017100170519	华南农业大学	国内发明专利授权	一种改性膨润土/聚氨酯复合材料及其制备方法和应用	复审通过	250

2819	2018102864020	华南农业大学	国内发明专利授权	一种淀粉基硬胶囊的制备方法	复审通过	250
2820	201710845900X	华南农业大学	国内发明专利授权	1, 3, 4-噻二唑类化合物在防治水稻白叶枯病中的应用	复审通过	250
2821	2018108209545	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用水稻间作梭鱼草控制水稻纹枯病和稻丛卷叶螟的方法	复审通过	250
2822	2017112551973	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用香蕉穿孔线虫伴生细菌介导的香蕉穿孔线虫防治方法	复审通过	250
2823	2017112319308	华南农业大学	国内发明专利授权	一种绿脓杆菌中的酶FadD1在降解DSF家族信号分子中的应用	复审通过	250
2824	2016110158523	华南农业大学	国内发明专利授权	一种猪H1N1亚型流感病毒血凝素重组蛋白的制备方法及其病毒抗体的液相芯片检测试剂盒	复审通过	250
2825	2017109225451	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治桑葚白果病的微生物复配杀菌剂及其应用	复审通过	250
2826	2017111607191	华南农业大学	国内发明专利授权	霉酚酸在抑制荔枝霜疫病中的应用	复审通过	250
2827	2017111747430	华南农业大学	国内发明专利授权	一种以微孔淀粉为模板的蜂窝状TiO <sub>2</sub> 多孔微球及其制备方法	复审通过	250
2828	2017112575910	华南农业大学	国内发明专利授权	一种具有遗传改造潜力的香蕉穿孔线虫伴生细菌	复审通过	250
2829	2018108469769	华南农业大学	国内发明专利授权	一株粪产碱菌BC13及其在防治作物细菌性病害中的应用	复审通过	250
2830	2017112922935	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治白色念珠菌的2-烷基胺喹啉类化合物及其制备方法与应用	复审通过	250

2831	2017114647006	华南农业大学	国内发明专利授权	一种泰乐菌素半抗原、人工抗原与抗体及其制备方法和应用	复审通过	250
2832	2018103720977	华南农业大学	国内发明专利授权	一种机器人末端执行器拉力控制装置	复审通过	250
2833	2017112201715	华南农业大学	国内发明专利授权	一种能提高耐热脂肪酶产量的重组工程菌及其构建方法和应用	复审通过	250
2834	201711191507X	华南农业大学	国内发明专利授权	基于深度学习的最低抑菌浓度识别方法	复审通过	250
2835	2019113388450	华南农业大学	国内发明专利授权	一种短小型小核RNA启动子及其构建方法和在基因组编辑中的应用	复审通过	250
2836	2019100286389	华南农业大学	国内发明专利授权	GmLPRF1调控植物开花和株高的应用	复审通过	250
2837	2016111396302	华南农业大学	国内发明专利授权	一种创制耐热芥蓝种质的方法	复审通过	250
2838	2017103128299	华南农业大学	国内发明专利授权	脂多糖在制备促进动物采食和改善胴体组成添加剂方面的应用	复审通过	250
2839	201711463072X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种检测氟苯尼考的免疫学试剂盒	复审通过	250
2840	201810410830X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种微生物群体感应信号淬灭菌及其作为生防菌的应用	复审通过	250
2841	2018104208933	华南农业大学	国内发明专利授权	亚精胺盐在防治松材线虫病中的应用	复审通过	250
2842	2018104342896	华南农业大学	国内发明专利授权	一株粘着剑菌dt8菌株及其在降解多效唑中的应用	复审通过	250

2843	2018108218224	华南农业大学	国内发明专利授权	一种提高甘蔗对黑穗病抗性的方法	复审通过	250
2844	2018110146169	华南农业大学	国内发明专利授权	一种AHLs淬灭菌及其在防治依赖AHLs致病的病原菌中的应用	复审通过	250
2845	2019106895094	华南农业大学	国内发明专利授权	一种非洲猪瘟病毒核酸试纸条检测试剂盒	复审通过	250
2846	2019108924180	华南农业大学	国内发明专利授权	Taiwanin E在制备除草剂中的应用	复审通过	250
2847	2017104149343	华南农业大学	国内发明专利授权	一种餐厨垃圾高效生产乙醇的方法	复审通过	250
2848	2017112487676	华南农业大学	国内发明专利授权	一种微生物群体感应信号分子降解菌及其在病害防治中的应用	复审通过	250
2849	2017109586619	华南农业大学	国内发明专利授权	一种功能化纤维素嫁接沸石的方法及废水处理方法	复审通过	250
2850	2018102953927	华南农业大学	国内发明专利授权	一种控释型烟用香精膜及其制备方法和应用	复审通过	250
2851	2017111381180	华南农业大学	国内发明专利授权	一种测量植物根系空间分布的方法和系统	复审通过	250
2852	2018103169113	华南农业大学	国内发明专利授权	大肠杆菌在降解代谢黄曲霉毒素B <sub>1</sub> 方面的应用	复审通过	250
2853	2018107266659	华南农业大学	国内发明专利授权	一株贝莱斯芽孢杆菌及其广谱抑菌作用和防治香蕉病害中的应用	复审通过	250
2854	2018109973368	华南农业大学	国内发明专利授权	一种DSF群体感应信号分子淬灭菌及其在植物病害防治中的应用	复审通过	250

2855	2018103604105	华南农业大学	国内发明专利授权	一种拟禾本科根结线虫翻译延长因子Mg-eEF1A及其防治植物病害的应用	复审通过	250
2856	2018104219656	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于共平面电容器的雾滴粒径和体积测量方法	复审通过	250
2857	2018103177444	华南农业大学	国内发明专利授权	一株高效降解黄曲霉毒素B <sub>1</sub> 的大肠杆菌CG1061	复审通过	250
2858	201910964130X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种牲畜三维重构移动式设备的自动标定配准方法	复审通过	250
2859	2015109892511	华南农业大学	国内发明专利授权	一种生物质炭土壤重金属修复剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2860	2018111532081	华南农业大学	国内发明专利授权	双网络木质素水凝胶在制备柔性、固态超级电容器中的应用	复审通过	250
2861	2017112227113	华南农业大学	国内发明专利授权	一种电动输送切断复合辊装置	复审通过	250
2862	2018103998427	华南农业大学	国内发明专利授权	一种精量排肥器	复审通过	250
2863	2018110617985	华南农业大学	国内发明专利授权	白叶枯病抗性相关基因OsPRX30的应用	复审通过	250
2864	2017111797196	华南农业大学	国内发明专利授权	基于伪反馈与TF-IDF的查询词扩展方法	复审通过	250
2865	2018103836687	华南农业大学	国内发明专利授权	基于机器视觉的母猪发情行为检测方法	复审通过	250
2866	2017106856885	华南农业大学	国内发明专利授权	一种与肉鸡生长性状相关的分子标记及其应用	复审通过	250

2867	2017103521911	华南农业大学	国内发明专利授权	一种微生物发酵制作GABA茶的方法	复审通过	250
2868	2018103187357	华南农业大学	国内发明专利授权	一种具有抗菌活性的氰氟酰胺化合物及其制备方法和应用	复审通过	250
2869	2019103214683	华南农业大学	国内发明专利授权	一种旋转下压施肥装置	复审通过	250
2870	2018102333445	华南农业大学	国内发明专利授权	一种畜禽场专用的驱蚊抑菌熏香	复审通过	250
2871	2018108747622	华南农业大学	国内发明专利授权	全站仪多方位坐标测量方法	复审通过	250
2872	2018102201126	华南农业大学	国内发明专利授权	拟南芥AtXIWI1基因在改善植物抗逆上的应用	复审通过	250
2873	2019101269253	华南农业大学	国内发明专利授权	一种步进式旋转型压电电机及其驱动方法	复审通过	250
2874	2017101781844	华南农业大学	国内发明专利授权	插秧机精确插秧计数装置和方法	复审通过	250
2875	2017105061664	华南农业大学	国内发明专利授权	一种外源蛋白安全性的快速评价方法	复审通过	250
2876	2018109306449	华南农业大学	国内发明专利授权	一种碳化硅纳米线/碳纤维布复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2877	2018106949140	华南农业大学	国内发明专利授权	单目序列图像实现刚体位姿参数连续性测量方法	复审通过	250
2878	2018106271819	华南农业大学	国内发明专利授权	一种甘蔗收割机排杂性能试验台	复审通过	250

2879	2018106148034	华南农业大学	国内发明专利授权	一种与种公猪繁殖性能密切相关的精子蛋白标记IZUM02及其应用	复审通过	250
2880	2018100398483	华南农业大学	国内发明专利授权	STAT3在猪卵巢颗粒细胞中的应用	复审通过	250
2881	2019101267737	华南农业大学	国内发明专利授权	一种直线型压电电机及其驱动方法	复审通过	250
2882	2018115888907	华南农业大学	国内发明专利授权	FGFR1基因在猪卵巢颗粒细胞中的应用	复审通过	250
2883	201811264598X	华南农业大学	国内发明专利授权	基于深度学习的模糊密钥通信系统 及对抗网络系统	复审通过	250
2884	2017114767099	华南农业大学	国内发明专利授权	一种尾水深度脱氮除磷的人工湿地 及其对尾水处理方法	复审通过	250
2885	2018115474456	华南农业大学	国内发明专利授权	一种纳米复合材料g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> /Ni及其制 备方法与应用	复审通过	250
2886	2018115272401	华南农业大学	国内发明专利授权	一种比例可调式施肥系统及农耕设 备	复审通过	250
2887	2017114456691	华南农业大学	国内发明专利授权	用于检测犬源锡兰钩虫和犬钩虫的 SNP分子标记ITS197、引物及其应用	复审通过	250
2888	2018107257861	华南农业大学	国内发明专利授权	一种高效杀虫剂及其制备方法及其 应用	复审通过	250
2889	2017112355658	华南农业大学	国内发明专利授权	一种化学衍生荧光-质谱分析识别磺 胺类药物的方法	复审通过	250
2890	2017106200433	华南农业大学	国内发明专利授权	$\alpha$ -酮戊二酸在改善高脂饮食导致的 动物繁殖功能损伤方面的应用	复审通过	250

2891	2017113673200	华南农业大学	国内发明专利授权	一种适用于山地丘陵的无人机烟剂喷施系统及喷施方法	复审通过	250
2892	2018105198888	华南农业大学	国内发明专利授权	一种迟眼蕈蚊活虫诱集及室内大量饲养的方法	复审通过	250
2893	2018104127724	华南农业大学	国内发明专利授权	保护用户名隐私的认证方法及系统	复审通过	250
2894	2017107648146	华南农业大学	国内发明专利授权	一种硝基还原假单胞菌及其在降解群体感应信号分子DSF中的应用	复审通过	250
2895	2017112201448	华南农业大学	国内发明专利授权	一种耐热突变脂肪酶及制备方法与应用	复审通过	250
2896	2018103720981	华南农业大学	国内发明专利授权	一种无人机的辅助起降飞行平台以及辅助起降飞行方法	复审通过	250
2897	2017101888926	华南农业大学	国内发明专利授权	一种多功能控释抗炎镇痛贴及其制备方法和应用	复审通过	250
2898	2017103405573	华南农业大学	国内发明专利授权	一种植物病原真菌的分子检测方法 及试剂盒	复审通过	250
2899	2018114345759	华南农业大学	国内发明专利授权	pencolide在制备植物生长调节剂或诱导剂中的应用	复审通过	250
2900	2017107230690	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于DV-Hop的无线传感器网络节点定位方法	复审通过	250
2901	2017105660815	华南农业大学	国内发明专利授权	基于磁流变液的二自由度触觉遥控器及其操控方法	复审通过	250
2902	2018100871227	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于土壤水分检测的脐橙节水灌溉方法	复审通过	250

2903	2018110619849	华南农业大学	国内发明专利授权	一种番石榴采摘机器人及其实现方法	复审通过	250
2904	2019103036012	华南农业大学	国内发明专利授权	在电动剪刀片上3D打印超疏水结构的方法	复审通过	250
2905	201710383430X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种促进磷矿粉溶解的菠萝泛菌及其应用	重复申报, 不予资助	0
2906	2016103757811	华南农业大学	国内发明专利授权	一种监测细菌生长的设备及监测方法	复审通过	250
2907	201710968056X	华南农业大学	国内发明专利授权	基于多源动态知识图谱的服装个性化设计方法与装置	复审通过	250
2908	2018114620120	华南农业大学	国内发明专利授权	一种辣椒精量排种器	复审通过	250
2909	2019107964693	华南农业大学	国内发明专利授权	基于草地贪夜蛾全基因组序列开发的SSR引物组及其应用	复审通过	250
2910	2019103036008	华南农业大学	国内发明专利授权	基于3D打印制备超疏水结构的方法	复审通过	250
2911	2019102988988	华南农业大学	国内发明专利授权	一种水滑石-植物纤维素复合小球及其制备方法与应用	复审通过	250
2912	2017114456850	华南农业大学	国内发明专利授权	用于检测犬源锡兰钩虫和犬钩虫的SNP分子标记ITS71、引物及其应用	复审通过	250
2913	2017103689518	华南农业大学	国内发明专利授权	一种在作物种子胚乳合成花青素的转基因育种方法	复审通过	250
2914	2019101834431	华南农业大学	国内发明专利授权	基于用户群的数据加密方法、解密方法、查询方法及装置	复审通过	250

2915	2019101671684	华南农业大学	国内发明专利授权	一种复合位移放大型压电致动器	复审通过	250
2916	2017110972709	华南农业大学	国内发明专利授权	多跟踪线索引导的目标运动轨迹提取和分析方法	复审通过	250
2917	201711395885X	华南农业大学	国内发明专利授权	Kiss1基因在促进卵巢颗粒细胞中E2生成的应用	复审通过	250
2918	2019101197170	华南农业大学	国内发明专利授权	一种性能可调控型生物基聚氨酯材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2919	2017107966577	华南农业大学	国内发明专利授权	一种猪场尾水氮磷营养元素回收方法	复审通过	250
2920	2017104088072	华南农业大学	国内发明专利授权	一种桐油基可生物降解UV固化胶黏剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2921	2017113645107	华南农业大学	国内发明专利授权	适用于单层或多层纸质水果套袋的取袋撑口装置及方法	复审通过	250
2922	2017103530304	华南农业大学	国内发明专利授权	一种香蕉采后处理流水线	复审通过	250
2923	2018104776081	华南农业大学	国内发明专利授权	蕉园对靶变量施肥机及施肥方法	复审通过	250
2924	2018104661478	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可水平移动和垂直升降型高通量植物表型测量系统及方法	复审通过	250
2925	2017112654768	华南农业大学	国内发明专利授权	果园管道喷雾药液压力控制装置及控制方法	复审通过	250
2926	2018113326356	华南农业大学	国内发明专利授权	金针菇基因Fvegt1、Fvegt2和Fvegt3在合成麦角硫因中的应用	复审通过	250

2927	2017102812619	华南农业大学	国内发明专利授权	一种利用乙烯利控制常温贮运芒果炭疽病的方法	复审通过	250
2928	2018116198241	华南农业大学	国内发明专利授权	一种多光感式稻苗株距测量装置	复审通过	250
2929	201710610647X	华南农业大学	国内发明专利授权	苯基吡唑类两性离子化合物及其在抗性害虫防治中的应用	复审通过	250
2930	2018115159201	华南农业大学	国内发明专利授权	一种弧形振子直线型压电电机及其驱动方法	复审通过	250
2931	2018102033633	华南农业大学	国内发明专利授权	母猪MMP2基因在促进卵巢颗粒细胞中E2生成的应用	复审通过	250
2932	2017114746139	华南农业大学	国内发明专利授权	多传感器信息融合的植物叶面积指数检测方法及系统	复审通过	250
2933	2018113286626	华南农业大学	国内发明专利授权	水田拖拉机位姿检测和偏航角提取的方法及装置	复审通过	250
2934	2017107176681	华南农业大学	国内发明专利授权	环二肽cyclo-(S)-pro-(R)-Ile在防治青枯病中的应用	复审通过	250
2935	201710369461X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种花药特异表达启动子PV4及其应用	复审通过	250
2936	2018104889944	华南农业大学	国内发明专利授权	一种广角场景下激光加单目视觉测量三维坐标的方法	复审通过	250
2937	201810478154X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于UWB技术的实验室设备管理系统和方法	复审通过	250
2938	2018102386391	华南农业大学	国内发明专利授权	一种旋翼姿态调节装置以及包括该装置的多旋翼无人机	复审通过	250

2939	2018104995337	华南农业大学	国内发明专利授权	一种履带式甘蔗田间转运车	复审通过	250
2940	2017112202031	华南农业大学	国内发明专利授权	一种组合二硫键的耐热突变脂肪酶及其制备方法与应用	复审通过	250
2941	2017113054893	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于ResNet神经网络的单幅图像去雾方法	复审通过	250
2942	2017108733540	华南农业大学	国内发明专利授权	水稻REL1基因在提高植物抗干旱胁迫中的应用	复审通过	250
2943	2018102919606	华南农业大学	国内发明专利授权	一种风机中置的切段式甘蔗联合收割机	复审通过	250
2944	2017100139179	华南农业大学	国内发明专利授权	一种富营养化水体磷的原位持续去除方法与装置	复审通过	250
2945	2018112951063	华南农业大学	国内发明专利授权	基于恒力机构的可自适应蕉茎的香蕉落梳装置	复审通过	250
2946	2018113254061	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可漂浮的磁性高分子复合材料及其制备方法与应用	复审通过	250
2947	2018111532077	华南农业大学	国内发明专利授权	一种柔性、固态超级电容器及其制备方法和应用	复审通过	250
2948	2018113471612	华南农业大学	国内发明专利授权	一株广谱抗菌解淀粉芽孢杆菌及其应用	复审通过	250
2949	2018111468916	华南农业大学	国内发明专利授权	半年生马尾松苗嫩梢表皮划伤法人工接种松材线虫的方法及其应用	复审通过	250
2950	2018109488220	华南农业大学	国内发明专利授权	一株降解金霉素的鲍氏不动杆菌及其应用	复审通过	250

2951	2018106657049	华南农业大学	国内发明专利授权	全站仪免置平的定位方法	复审通过	250
2952	2019106406863	华南农业大学	国内发明专利授权	一种高效去除水体重金属镉的吸附剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2953	2018103976593	华南农业大学	国内发明专利授权	一株产水杨酸的稻田固氮蓝藻及其在稻田中的应用	复审通过	250
2954	2017111434120	华南农业大学	国内发明专利授权	山地果园多路况在线混药喷雾移动平台	复审通过	250
2955	2018114499225	华南农业大学	国内发明专利授权	轮履复合高地隙再生稻收割机	复审通过	250
2956	2018108108506	华南农业大学	国内发明专利授权	石吊兰素在制备抗白色念珠菌药物中的应用	复审通过	250
2957	2019107675918	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于碱渣循环利用型重金属吸附剂及其制备方法与应用	复审通过	250
2958	2019100321984	华南农业大学	国内发明专利授权	基于Bumblebee与全站仪相结合的双目定位检测方法	复审通过	250
2959	2019101289492	华南农业大学	国内发明专利授权	用于杂交水稻授粉的无人机航线校正系统及其校正方法	复审通过	250
2960	2019102577143	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于智能机器人的水稻直播装置与方法	复审通过	250
2961	2017102165267	华南农业大学	国内发明专利授权	水稻OsAT1蛋白在改善植物硼含量中的应用	复审通过	250
2962	2018112583678	华南农业大学	国内发明专利授权	一种适合山地丘陵地区便携式果园施肥机械及施肥方法	复审通过	250

2963	2018106148049	华南农业大学	国内发明专利授权	一种选育高繁殖性能种公猪的方法	复审通过	250
2964	2019103214838	华南农业大学	国内发明专利授权	一种便携式气压旋转下压施肥器	复审通过	250
2965	2018105198816	华南农业大学	国内发明专利授权	一种田间运输车	复审通过	250
2966	2019102828387	华南农业大学	国内发明专利授权	基于ISAp11插入序列构建能表达荧光的自杀型质粒及菌株的方法	复审通过	250
2967	2019100960032	华南农业大学	国内发明专利授权	一株杰米拉类芽孢杆菌、其发酵产物与制备方法及应用	复审通过	250
2968	2019102828372	华南农业大学	国内发明专利授权	基于mariner转座子构建自杀型质粒及耐药突变菌株的方法	复审通过	250
2969	2019112977284	华南农业大学	国内发明专利授权	基于可展机构的自适应香蕉果轴的恒力落梳刀具	复审通过	250
2970	2019108852888	华南农业大学	国内发明专利授权	基于改进人工势场法的割草机器人实时避障方法	复审通过	250
2971	2019103559373	华南农业大学	国内发明专利授权	基于用户群的身份加密等值测试方法、装置、系统及介质	复审通过	250
2972	2018112167812	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于坐标转换的图像扭曲处理方法	复审通过	250
2973	2018115498501	华南农业大学	国内发明专利授权	畜禽养殖场即时环境信息的空间分布监测系统及监测方法	复审通过	250
2974	2018116016046	华南农业大学	国内发明专利授权	一种带遥控和避障功能的自走式苗圃农田电动轨道运输机	复审通过	250

2975	2018110864535	华南农业大学	国内发明专利授权	一种电击转化暹罗芽孢杆菌的方法	复审通过	250
2976	2018105851499	华南农业大学	国内发明专利授权	一株解淀粉芽孢杆菌、发酵产物及其制备方法与应用	复审通过	250
2977	2019101835010	华南农业大学	国内发明专利授权	一种植保无人机旋翼风场与雾场一致性的调节装置及方法	复审通过	250
2978	2017105123815	华南农业大学	国内发明专利授权	一种农业机械的自动与手动模式切换装置及其控制方法和农业机械	复审通过	250
2979	201910132226X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种光热驱动型形状记忆多尺度孔纳米复合生物支架及其制备方法	复审通过	250
2980	2018114947039	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于四硫化三铁活化过硫酸盐降解水体中环境激素双酚A的方法	复审通过	250
2981	2018101223804	华南农业大学	国内发明专利授权	一种石墨烯包覆硅复合材料及其制备方法和应用	复审通过	250
2982	2017104844366	华南农业大学	国内发明专利授权	基于双天线GNSS和预瞄追踪模型的农机自动驾驶控制方法	复审通过	250
2983	2018107426643	华南农业大学	国内发明专利授权	一种三官能蓖麻油基UV固化预聚物及其制备方法和应用	复审通过	250
2984	2019107675759	华南农业大学	国内发明专利授权	一种自驱动型人工智能材料、制备方法与在成像分析检测及药物控释中的应用	复审通过	250
2985	2018104464889	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可变径冲击插切式香蕉落梳装置	复审通过	250
2986	2016112583715	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于钼矿尾砂为原料的钾型农田钝化剂及其制法和应用	复审通过	250

2987	2019103838028	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于负泊松比结构的可变进气歧管装置	复审通过	250
2988	201910042549X	华南农业大学	国内发明专利授权	基于单台高速相机的双目测量装置对平地机空间坐标测量方法	复审通过	250
2989	2017108321894	华南农业大学	国内发明专利授权	一种蓖麻油基亲水扩链剂及其制备方法和应用	复审通过	250
2990	2019101482911	华南农业大学	国内发明专利授权	一种自动熔合袋口的香蕉套袋装置	复审通过	250
2991	2019101011186	华南农业大学	国内发明专利授权	生物滴滤塔、一种高负荷生物滴滤结合景观滤床系统及工艺	复审通过	250
2992	2019110549643	华南农业大学	国内发明专利授权	基于模糊控制算法的果园路径视觉导航方法、系统和介质	复审通过	250
2993	2019108814829	华南农业大学	国内发明专利授权	一种非侵入式土壤水分声波检测装置及方法	复审通过	250
2994	2018114855785	华南农业大学	国内发明专利授权	一种纳米纤维素增强的光交联聚乙烯醇水凝胶及其制备方法和应用	复审通过	250
2995	2018114794635	华南农业大学	国内发明专利授权	一种氮掺杂碳包覆碳化钼及其制备方法和应用	复审通过	250
2996	2018114036897	华南农业大学	国内发明专利授权	果树冠层靶标探测装置、方法、计算设备及存储介质	复审通过	250
2997	2018105370111	华南农业大学	国内发明专利授权	人参皂昔RG5在制备抗白色念珠菌药物中的应用	复审通过	250
2998	2018102206914	华南农业大学	国内发明专利授权	一种敲除人HMGB1基因的细胞株及其应用	复审通过	250

2999	2017104093437	华南农业大学	国内发明专利授权	一种UV固化聚氨酯植物油酸酯预聚物及制备方法和应用	复审通过	250
3000	2018113950091	华南农业大学	国内发明专利授权	果树冠层靶标快速识别装置、方法、计算设备及存储介质	复审通过	250
3001	2017103776291	华南农业大学	国内发明专利授权	一种多官能UV固化聚氨酯植物油酸酯预聚物及其制法和应用	复审通过	250
3002	2018109103393	华南农业大学	国内发明专利授权	一种智能化的除草无人机自动对靶喷雾流量控制装置与方法	复审通过	250
3003	2018109291072	华南农业大学	国内发明专利授权	表面活性剂在促进水热炭成型中的应用	复审通过	250
3004	2018102749713	华南农业大学	国内发明专利授权	一种农业机械非直线作业向心加速度估算及倾角融合方法	复审通过	250
3005	201810496311X	华南农业大学	国内发明专利授权	与猪胴体肉品质相关的circRNA标志物及其应用	复审通过	250
3006	201810215075X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种纵列式双旋翼气动性能检测装置及检测方法	复审通过	250
3007	2018100838182	华南农业大学	国内发明专利授权	一种适用于农情低空遥感监测的低成本的无人机高度测量方法	复审通过	250
3008	2019105242902	华南农业大学	国内发明专利授权	一种气流表征物理参数提取方法及系统、介质、设备	复审通过	250
3009	2016108560068	华南农业大学	国内发明专利授权	一种分散风源定向风送式静电喷雾机	复审通过	250
3010	2016112583611	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于钼矿尾砂为原料的农田钝化剂及其制法和应用	复审通过	250

3011	2019112801696	华南农业大学	国内发明专利授权	一种绿色制备硫代酰胺的方法	复审通过	250
3012	201810203402X	华南农业大学	国内发明专利授权	一条光呼吸代谢改造支路及其在C3植物中的应用	复审通过	250
3013	2018112526105	华南农业大学	国内发明专利授权	倒捻子素在防治青枯病中的应用	复审通过	250
3014	2019100014844	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可滑动的单向香蕉茎秆扶持装置	复审通过	250
3015	2018111708002	华南农业大学	国内发明专利授权	数据可搜索加密和关键词搜索方法、系统及终端、设备	复审通过	250
3016	2019103370287	华南农业大学	国内发明专利授权	一种甘蔗收割机切割系统切割输送性能试验台及其试验方法	复审通过	250
3017	2018106430976	华南农业大学	国内发明专利授权	双重交联型桐油基UV固化聚氨酯丙烯酸酯及其制备方法和应用	复审通过	250
3018	2019102174119	华南农业大学	国内发明专利授权	一种有机/无机联合抗菌组合物及其制备方法与应用	复审通过	250
3019	2018111465068	华南农业大学	国内发明专利授权	一种阻燃、透明生物基光固化树脂及其制备方法与应用	复审通过	250
3020	2018109475377	华南农业大学	国内发明专利授权	一种节能型的多旋翼无人机起降装置及方法	复审通过	250
3021	2018104622007	华南农业大学	国内发明专利授权	一种实现多级访问的可搜索加密方法及系统	复审通过	250
3022	2018107977487	华南农业大学	国内发明专利授权	水田平地机静力学建模方法及系统	复审通过	250

3023	2018105217855	华南农业大学	国内发明专利授权	一种水稻蜡质基因的功能标记及其应用	复审通过	250
3024	2018103768054	华南农业大学	国内发明专利授权	多体机械系统的动态定位方法	复审通过	250
3025	2019105249672	华南农业大学	国内发明专利授权	p65基因在卵巢颗粒细胞中调控FGFR1基因的应用	复审通过	250
3026	2019100965680	华南农业大学	国内发明专利授权	一种可回收药液的背负式喷雾器	复审通过	250
3027	201810007510X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于氨基酸络合再分配原理的快速钝化土壤镉的方法	复审通过	250
3028	201710643069X	华南农业大学	国内发明专利授权	基于重要区域识别和匹配的视频跟踪方法	复审通过	250
3029	2019100973371	华南农业大学	国内发明专利授权	适用于丘陵山地的小型三角形履带底盘	复审通过	250
3030	2018114947240	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于四硫化三铁活化过硫酸盐降解工农业污染土壤中持久性有机污染物的方法	复审通过	250
3031	2018113326337	华南农业大学	国内发明专利授权	小型菠萝采摘手推车及采摘方法	复审通过	250
3032	2018112999927	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于悬臂式虹膜机构的缺口型香蕉套袋装置	复审通过	250
3033	2018112998163	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于全柔顺虹膜机构的香蕉套袋装置	复审通过	250
3034	2018106484088	华南农业大学	国内发明专利授权	一种唑类硫(硒)酮衍生物及其制备方法和应用	复审通过	250

3035	2019109029012	华南农业大学	国内发明专利授权	基于黄色诱捕板的黄曲条跳甲检测方法、介质和设备	复审通过	250
3036	2019104761358	华南农业大学	国内发明专利授权	基于类虹膜齿轮机构的可变径冲击插切式香蕉落梳机	复审通过	250
3037	2019103824364	华南农业大学	国内发明专利授权	一种负载型三中心催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3038	2019101825907	华南农业大学	国内发明专利授权	一种含巯基蓖麻油基深层光固化材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3039	2017111907622	华南农业大学	国内发明专利授权	基于平皿实验和深度学习的抑菌程度识别方法	复审通过	250
3040	201910755259X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种气流作业柔性作物形变响应物性测试方法	复审通过	250
3041	2018112998089	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于简支式刚性虹膜机构的香蕉套袋装置	复审通过	250
3042	2018116300841	华南农业大学	国内发明专利授权	调控水稻穗发育的基因ESP的应用	复审通过	250
3043	2018112734803	华南农业大学	国内发明专利授权	水稻稻瘟病菌无毒基因AvrPii-C及其应用	复审通过	250
3044	2018115612899	华南农业大学	国内发明专利授权	一种弹射式三维空间气象参数实时测量系统及测量方法	复审通过	250
3045	2018113760114	华南农业大学	国内发明专利授权	一种检测海浪行波参数的方法及姿态自调整的无人船	复审通过	250
3046	2018112700012	华南农业大学	国内发明专利授权	球形水果采摘机器人末端执行器	复审通过	250

3047	2018112413978	华南农业大学	国内发明专利授权	一种适用于无人机搬运的平台自动校正装置及使用方法	复审通过	250
3048	2018110442105	华南农业大学	国内发明专利授权	一种废弃采石场边坡快速生态修复的方法	复审通过	250
3049	201810051662X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于智能收获机械的无线多传感控制系统及检测方法	复审通过	250
3050	2018104327063	华南农业大学	国内发明专利授权	半自动化蕉芽切割机、蕉芽根系破坏机及方法	复审通过	250
3051	2017114493953	华南农业大学	国内发明专利授权	用于检测犬源锡兰钩虫和犬钩虫的SNP分子标记ITS296、引物及其应用	复审通过	250
3052	2017114291576	华南农业大学	国内发明专利授权	一种超支化树脂基UV固化喷墨油墨及其制备方法和应用	复审通过	250
3053	2018104248860	华南农业大学	国内发明专利授权	一种全生物基乳化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3054	2017107176272	华南农业大学	国内发明专利授权	一种大肠埃希氏菌代谢粗提物及其制备方法与应用	复审通过	250
3055	2017106744697	华南农业大学	国内发明专利授权	通过下调UXT基因提高植物糖化效率的方法及其应用	复审通过	250
3056	2018105059480	华南农业大学	国内发明专利授权	一种水产生物活体运输箱	复审通过	250
3057	2018110310411	华南农业大学	国内发明专利授权	基于处方图的无人机智能喷施系统及方法	复审通过	250
3058	2019101325094	华南农业大学	国内发明专利授权	一种基于3D打印乳液构建的磁热响应型形状记忆多级孔纳米复合生物支架及其制备与应用	复审通过	250

3059	US10858098B2	华南农业大学	国外发明专利授权	Falling-resistant and Anti-Drifting Unmanned Aerial Vehicle	复审通过	4,000
3060	2016102858340	华南农业大学	国内发明专利授权	一种核桃青皮酚类天然抗氧化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3061	201710383430X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种促进磷矿粉溶解的菠萝泛菌及其应用	复审通过	250
3062	2017114054481	华南农业大学	国内发明专利授权	一种DSF群体感应信号降解菌及其在植物病害防治中的应用	复审通过	250
3063	2018105464547	华南农业大学	国内发明专利授权	一种常温酮肼自交联丙烯酸树脂乳液及其制备方法和应用	复审通过	1,500
3064	2018115152202	华南农业大学	国内发明专利授权	目标平面法向量检测装置及检测方法	复审通过	1,500
3065	2019112999527	华南农业大学	国内发明专利授权	一种多官能亚麻油基UV固化预聚物及其制备方法和应用	复审通过	1,500
3066	2018106150496	华南农业大学	国内发明专利授权	一种影响猪日增重性状的SNP标记及其应用	复审通过	1,500
3067	201711278198X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种金刚烷胺的抗原、抗体及其酶联免疫检测试剂盒	复审通过	1,500
3068	2017106017457	华南农业大学	国内发明专利授权	一种乳品中乳果糖的快速测定方法	复审通过	250
3069	2017101987940	华南农业大学	国内发明专利授权	一种长臀鮠精液超低温保存方法及其稀释液	复审通过	250
3070	201710198965X	华南农业大学	国内发明专利授权	一种防治鱼类车轮虫病的中草药、药饵及其制备方法	复审通过	250

3071	2019111363124	华南农业大学	国内发明专利授权	一种柞蚕丝素短纤维的制备方法	复审通过	1,500
3072	2017105339699	华南师范大学	国内发明专利授权	一种相移干涉测量系统及其波片相移方法	复审通过	250
3073	201810635272.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种适用于指纹定位算法的指纹库更新方法	复审通过	250
3074	201910829512.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于对数正态模型的室内定位方法	复审通过	250
3075	ZL201710762385.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于GCV-RBF神经网络的认知无线网络频谱的预测方法	复审通过	250
3076	ZL201811005389.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种连动式润滑脂有害粒子检测装置	复审通过	250
3077	ZL201811005365.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种可同时检测多个润滑脂样品中有害粒子的装置	复审通过	250
3078	ZL201811006246.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种盘式润滑脂样品中有害粒子检测装置	复审通过	250
3079	201710905874.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种障碍物环境下移动节点定位方法	复审通过	250
3080	KR20197002931	华南师范大学	国外发明专利授权	一种相位偏振多自由度调制QKD网络系统及方法	复审通过	1,000
3081	JP2019502561	华南师范大学	国外发明专利授权	一种相位偏振多自由度调制QKD网络系统及方法	复审通过	4,000
3082	AU2017392255	华南师范大学	国外发明专利授权	一种相位偏振多自由度调制QKD网络系统及方法	复审通过	1,000

3083	ZL201610541846.5	华南师范大学	国内发明专利授权	基于遗传算法和新型相似度计算策略的协同过滤推荐算法	复审通过	250
3084	ZL201910203707.5	华南师范大学	国内发明专利授权	基于网格划分的道路匹配方法、系统、装置和存储介质	复审通过	250
3085	ZL201710077397.8	华南师范大学	国内发明专利授权	基于内存对象缓存系统的数据预读方法	复审通过	250
3086	ZL201810770910.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种Ga203基透明导电薄膜及其制备方法	复审通过	250
3087	ZL201910401361.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种紫外LED外延结构	复审通过	250
3088	ZL201710196671.3	华南师范大学	国内发明专利授权	细胞内荧光响应标记DNA的光点击探针及其制备方法与应用	复审通过	250
3089	ZL201811368409.3	华南师范大学	国内发明专利授权	可提高量子阱光吸收率的激光器及其制备方法	复审通过	250
3090	ZL201811120357.8	华南师范大学	国内发明专利授权	带有散热结构的边发射半导体激光器及其制备方法	复审通过	250
3091	ZL201710967176.8	华南师范大学	国内发明专利授权	聚乙二醇修饰氧化石墨烯载槲皮素交联脱细胞真皮基质的3D药物复合支架的制作方法	复审通过	250
3092	ZL201610217268.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种检测端粒酶活性的胶体金试纸条及试剂盒与应用	复审通过	250
3093	ZL201810295683.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种利用竞争型的纳米传感器超灵敏检测凝血酶的方法	复审通过	250
3094	ZL201810574927.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种互补型阻变存储器及其制备方法	复审通过	250

3095	ZL201811055901.5	华南师范大学	国内发明专利授权	采用半导体激光器矩阵光源的照明装置	复审通过	250
3096	ZL201810574911.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种自驱动光电探测器及其制备方法	复审通过	250
3097	ZL201810299791.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于双重放大SERS信号系统超灵敏检测miRNA的方法	复审通过	250
3098	ZL201610547602.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种生物组织质谱成像方法	复审通过	250
3099	ZL201610349093.8	华南师范大学	国内发明专利授权	荧光探针聚酰亚胺的制备方法	复审通过	250
3100	ZL201810189361.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种锂离子电池负极材料锰酸锌纳米棒及其制备方法	复审通过	250
3101	ZL201810760517.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种包含有稻草团簇状Co-Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 纳米复合材料的电极及其制备方法	复审通过	250
3102	ZL201610349382.8	华南师范大学	国内发明专利授权	纳米锡化物多有源层结构高性能晶体管	复审通过	250
3103	ZL201810189258.9	华南师范大学	国内发明专利授权	电极材料和其花瓣状多孔结构铁基复合氧化物及其制备方法	复审通过	250
3104	ZL201811120182.0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于Cu掺杂石墨烯提高光效的可见光通信器件及其制备方法	复审通过	250
3105	ZL201811037558.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一氧化钴及多壁碳纳米管一体化电极及其制备方法	复审通过	250
3106	ZL201811372243.2	华南师范大学	国内发明专利授权	蓝光边发射激光器及其制备方法	复审通过	250

3107	ZL201910723973.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种自组装氧化锌/磷酸锌/碳复合材料、电极及其制备方法	复审通过	250
3108	ZL201711013670.7	华南师范大学	国内发明专利授权	GaN基复合DBR谐振腔激光器外延片、激光器及制备方法	复审通过	250
3109	ZL201810118449.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高亮度V型极化掺杂深紫外LED制备方法	复审通过	250
3110	ZL201810809878.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于GaN微米线阵列发光二极管及制备方法	复审通过	250
3111	ZL201810420100.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种AlGaIn基紫外LED外延片及其制备方法	复审通过	250
3112	ZL201910792759.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种无应变AlInGaIn深紫外LED外延结构	复审通过	250
3113	ZL201910212776.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种单晶GaN纳米线及其制备方法	复审通过	250
3114	ZL201810420100.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种AlGaIn基紫外LED外延片及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
3115	ZL201811179844.1	华南师范大学	国内发明专利授权	硒化锗基太阳光分解水产氢电子器件、电极系统及其制备方法	重复申报, 不予资助	0
3116	ZL201810061496.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种太阳光分解水产氢微电子器件及其制备方法	复审通过	250
3117	ZL201810460648.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种凝胶聚合物电解质的制备及其应用	复审通过	250
3118	ZL201810201868.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种侧链带有共轭羰基化合物的三苯胺聚合物及制备与应用	复审通过	250

3119	ZL201911271851.9	华南师范大学	国内发明专利授权	二联三苯胺-酰亚胺聚合物在锂电池正极制备中的应用	复审通过	250
3120	ZL201810095948.8	华南师范大学	国内发明专利授权	三维多孔碳/聚硫堇复合物修饰电极及其制备和应用	复审通过	250
3121	ZL201810842892.8	华南师范大学	国内发明专利授权	环糊精功能化的石墨烯复合材料修饰电极及其制备和应用	复审通过	250
3122	ZL201710906624.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种二氧化钛-氧化铜纳米复合物及其制备方法和应用	复审通过	250
3123	ZL201711003708.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种新型牺牲燃料电池及其制备方法和采用成对合成法应用于二氧化碳再利用	复审通过	250
3124	ZL201710586820.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种脲键连接型的手性共价有机框架键合硅胶固定相及其应用	复审通过	250
3125	ZL201810784292.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种Fe(III)离子荧光探针及其制备方法	复审通过	250
3126	ZL201710699975.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种活性生物质碳材料的制备方法及其应用	复审通过	250
3127	ZL201711049935.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电催化剂氧化镍构筑光助燃料电池的方法及其在污染物双酚A降解中的应用	复审通过	250
3128	ZL201910355204.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种错误文本拒识方法、装置及存储介质	复审通过	250
3129	ZL201910772728.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种半导体微米线及其制备方法和光纤应力传感器及其制备方法	复审通过	250
3130	ZL202010036470.9	华南师范大学	国内发明专利授权	基于注意力编码和图卷积网络的特定目标情感分类方法	复审通过	250

3131	ZL201610230250.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于face++平台的人脸跟踪方法及其装置	复审通过	250
3132	ZL201910749465.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种词向量获取方法、装置及存储介质	复审通过	250
3133	ZL201910604839.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于基片集成波导设计的双频椭圆缝隙天线	复审通过	250
3134	ZL201810502058.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种赛道识别方法、识别系统、智能车巡迹方法及巡迹系统	复审通过	250
3135	ZL201910362653.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种智能轮椅	复审通过	250
3136	ZL201611146823.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于可见光的室内定位方法及系统	复审通过	250
3137	ZL201810595909.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种类石墨烯夹层结构的硅基/硫化物负极材料制备方法	复审通过	250
3138	ZL201610940338.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种检测电容触摸屏扫描线上电容的系统及方法	复审通过	250
3139	ZL201910410284.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种睡眠分期监控方法	复审通过	250
3140	ZL201910734031.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种属性词提取方法	复审通过	250
3141	ZL201910293713.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种流体电池及利用其双效处理废水中重金属离子和有机染料的方法	复审通过	250
3142	ZL201811201354.7	华南师范大学	国内发明专利授权	利用静电纺丝制备锂离子电池g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> /硅碳负极材料的方法及其应用	复审通过	250

3143	ZL201810320817.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于监控云平台与网关的协议自适应方法及系统	复审通过	250
3144	ZL201910882343.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种情感分类方法、系统、存储介质及设备	专利权人发生变更, 复审不通过	0
3145	ZL201810263263.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种锂离子电池硅碳负极材料及其制备方法与应用	复审通过	250
3146	ZL201811400339.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种利用材料电化学进行连续低耗能除盐的方法及其应用	复审通过	250
3147	ZL201711376868.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种抑制乳腺癌的靶向纳米粒子及其制备和应用	复审通过	250
3148	ZL201810261936.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种利用流体电池除盐的方法及其应用	复审通过	250
3149	ZL201710630078.5	华南师范大学	国内发明专利授权	单层晶格的制备方法	复审通过	250
3150	ZL201810294845.4	华南师范大学	国内发明专利授权	氟化钠双离子电池的制备方法及其在电化学除氟中的应用	复审通过	250
3151	ZL201811128090.7	华南师范大学	国内发明专利授权	miR-71-5p在害虫防治中的应用	复审通过	250
3152	ZL201710487362.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高效降解四环素的混合物粉末的简易制备方法	复审通过	250
3153	ZL201910976989.2	华南师范大学	国内发明专利授权	与德国小蠊表皮发育相关的Cad96ca基因、该基因的dsRNA及其制备方法与应用	复审通过	250
3154	ZL201810166654.X	华南师范大学	国内发明专利授权	ZnO/ZnSe/CdSe/MoS <sub>2</sub> 核壳结构薄膜电极的制备方法和应用	复审通过	250

3155	ZL201810678748.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种融合景观和社会特征的城市功能区划分方法及系统	复审通过	250
3156	ZL201710561940.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种有序的促进肺细胞生长的胶体晶仿生肺组织工程支架及其制备方法与应用	复审通过	250
3157	ZL201710695939.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种确定多年生牧草以收定施施肥模式中各元素施用量的方法	复审通过	250
3158	ZL201810473562.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种利用流体电池氧化还原反应进行连续低耗能除盐的方法及其应用	复审通过	250
3159	ZL201910033935.2	华南师范大学	国内发明专利授权	基于无监督深度回归的遥感图像检索方法、系统、设备及介质	复审通过	250
3160	ZL201910742626.2	华南师范大学	国内发明专利授权	基于美洲大蠊Orco基因设计的dsRNA、编码基因及其制备方法与应用	复审通过	250
3161	ZL201610715337.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种荷载乳腺癌靶向磁性纳米药物的纤维素膜的构建方法及其应用	复审通过	250
3162	ZL201710388828.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种对胰岛素抵抗有抑制作用的齐墩果酸纳米口服体系	复审通过	250
3163	ZL201710725547.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种野蚕幼虫的饲养方法	复审通过	250
3164	ZL201710409861.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种仿生骨组织工程支架及其制备方法与应用	复审通过	250
3165	ZL201710323056.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种快速比较草地耐践踏能力的方法	复审通过	250
3166	ZL201710770306.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一款聚多巴胺包覆碳纳米管增强抗坏血酸/葡萄糖燃料电池	复审通过	250

3167	ZL201910384635.9	华南师范大学	国内发明专利授权	金属锂片及其制备方法和应用	复审通过	250
3168	ZL201910236808.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种兼备高载量和活性位点的氧催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3169	ZL201711166653.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高容量碳纳米管复合硫化钴负极材料及其制备与应用	复审通过	250
3170	ZL201710990584.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电解液添加剂及含有该添加剂的电解液和锂二次电池	复审通过	250
3171	ZL201810647652.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种粘结剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3172	ZL201710341603.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种对双酚A具有高选择性的印迹介孔材料的合成方法	复审通过	250
3173	ZL201711280661.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种司帕沙星分子印迹-量子点介孔材料及其制备方法和应用	补正超时，办结不通过	0
3174	2018106975427	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高性能锂离子电池用碳包覆多孔二氧化锰立方体负极材料的制备及应用	复审通过	250
3175	ZL201810358931.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于CsPbBr <sub>3</sub> 钙钛矿量子点-分子印迹荧光传感器的氧化乐果的检测方法	复审通过	250
3176	ZL201810295515.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种rGO/WS <sub>2</sub> 复合材料的制备方法及其在锂硫电池正极材料中的应用	复审通过	250
3177	ZL201710220073.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种通过引入铵盐在潮湿空气中制备高效率钙钛矿太阳能电池的方法	复审通过	250
3178	ZL201710570922.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种双稳态电润湿显示器件	复审通过	1,500

3179	ZL201810865337.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种六甲基二硅氮烷修饰有机薄膜晶体管及其制备方法	复审通过	250
3180	ZL201810934964.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高介电氧化镧薄膜及其制备方法和应用	复审通过	250
3181	ZL201710558110.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电控智能窗及制备方法、光调节方法	复审通过	1,500
3182	ZL201810613322.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于碳电极全无机钙钛矿太阳能电池的制备方法	复审通过	250
3183	ZL201710966468.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电润湿显示器件及其制备方法	复审通过	1,500
3184	ZL201710601274.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种具有隔垫物的电润湿器件及其制备方法	复审通过	1,500
3185	ZL201710372261.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于PMMA掺杂小分子的高迁移率晶体管及其制备方法	复审通过	250
3186	ZL201810322608.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于微流控芯片的双尺寸微液滴的产生方法	复审通过	250
3187	ZL201710831998.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高效率平面钙钛矿太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
3188	ZL201910597557.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于四叉树结合ORB和SIFT的特征匹配方法	复审通过	250
3189	ZL201710831994.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种平面钙钛矿太阳能电池的制备方法	复审通过	250
3190	ZL201810575033.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种铁电薄膜材料器件及其制备方法	复审通过	250

3191	ZL201811386819.0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于三部图和聚类分析的半监督电商评论情感分析方法	复审通过	250
3192	ZL201710769405.5	华南师范大学	国内发明专利授权	填充液填充器件及其制备方法和电润湿填充液的填充方法	复审通过	1,500
3193	ZL201810071347.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电响应的红外反射器件	复审通过	1,500
3194	ZL201710754150.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电润湿器件及其制备方法	复审通过	1,500
3195	ZL201510223962.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种DNA片段化的方法及实现该方法的装置	复审通过	1,500
3196	ZL201810373887.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种多区域表面增强拉曼散射基底的制备方法	复审通过	250
3197	ZL201710605685.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种全反射红外反射器件及其制备方法	复审通过	1,500
3198	ZL201910535335.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种概率整形星座下的频差盲估计方法	复审通过	250
3199	ZL201810073372.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种金属纳米颗粒的制备方法	复审通过	1,500
3200	ZL201810763648.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种天然植物物质油改性MOF结构的多元氧化物的制备与应用	复审通过	250
3201	ZL201710686589.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电润湿显示器及其制备方法	复审通过	1,500
3202	ZL201811013948.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种有机太阳能电池及其制备方法	复审通过	1,500

3203	ZL201810938236.8	华南师范大学	国内发明专利授权	基于点互信息的词向量模型和基于CNN的文本分类方法	复审通过	250
3204	ZL201710039314.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种嵌入式系统交叉调试方法和装置	复审通过	250
3205	ZL201810194721.9	华南师范大学	国内发明专利授权	基于六角YMnO <sub>3</sub> 外延薄膜的平面紫外光探测器及其制备方法	复审通过	250
3206	ZL201711313104.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种双稳态电流体显示下基板及包括其的显示器件	复审通过	1,500
3207	ZL201810517446.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种激光防护薄膜及包含该激光防护薄膜的激光防护设备	复审通过	1,500
3208	ZL201810072884.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种镉基金属有机框架材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3209	ZL201810396536.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种残余载波频偏抑制方法	复审通过	250
3210	ZL201710176355.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种阴极修饰型平面钙钛矿太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
3211	ZL201810574123.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种多级纳米镍基微柱的制备方法	复审通过	250
3212	ZL201810128410.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种酸性环境下高活性的Ni-Mo-Co析氢催化剂的合成方法	复审通过	250
3213	ZL201810858124.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高结合力透明导电电极的制备方法	复审通过	250
3214	ZL201810681575.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种聚双酚A-血红素/碳纳米管电极及其制备方法和应用	复审通过	250

3215	ZL201910758634.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种电池正极材料、电池正极及锂 硒电池	复审通过	250
3216	ZL202011033739.4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种属性词提取方法	复审通过	250
3217	ZL201911397917.9	华南师范大学	国内发明专利授权	一种具有表面涂层的固态电解质的 制备方法和固态电解质电池	复审通过	250
3218	ZL201711122363.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种具有力致超长室温磷光发射特 性的有机发光材料及其合成方法和 应用	复审通过	250
3219	ZL201811365015.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种共价有机框架/石墨烯复合有机 材料及制备方法和在锂/钠离子电池 负极材料中的应用	复审通过	250
3220	ZL201810562363.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种全固态锂离子电池及其原位制 备方法	复审通过	250
3221	ZL201711082311.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高稳定性锂离子电池电解液及 其制备方法与应用	复审通过	250
3222	ZL201810943226.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种氟化物及其制备方法与应用	复审通过	250
3223	ZL201710424100.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种碘掺杂纳米Bi4O5Br2可见光催 化剂、制备方法及其应用	复审通过	250
3224	ZL201710948518.1	华南师范大学	国内发明专利授权	三苯并噻唑基苯在硝基芳香爆炸物 荧光检测中的应用	复审通过	1,500
3225	ZL201711002224.6	华南师范大学	国内发明专利授权	一种亚甲基蓝-牛血清白蛋白复合膜 及其制备方法和应用	复审通过	250
3226	ZL201710693788.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种纳米银薄膜的制备方法	复审通过	1,500

3227	ZL201710220072.0	华南师范大学	国内发明专利授权	碳氮掺杂三元金属氧化物的制备方法及应用	复审通过	250
3228	ZL201710610307.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种具有绿色荧光发射特性的过渡金属配合物及制备方法	复审通过	250
3229	ZL201810218326.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高电压水系电解液锂离子电容器的制备方法	复审通过	250
3230	ZL201710588917.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种锂离子电池负极材料及其制备方法	复审通过	250
3231	ZL201710702188.8	华南师范大学	国内发明专利授权	一种减弱电泳电子纸边缘现象的方法及系统	复审通过	1,500
3232	ZL201810525627.7	华南师范大学	国内发明专利授权	双醚化呋喃酮含氟衍生物及其制备方法与在制备抗肿瘤药物中的应用	复审通过	250
3233	ZL201710669398.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种可变色光调节智能窗及光调节方法	复审通过	1,500
3234	ZL201810614020.6	华南师范大学	国内发明专利授权	基于网格型拓扑结构的数据中心光互连结构及通信方法	复审通过	250
3235	ZL201710539707.3	华南师范大学	国内发明专利授权	一种多功能二(苯并咪唑)萘类荧光化学传感器及其应用	复审通过	250
3236	ZL2017111435300.2	华南师范大学	国内发明专利授权	一种双通道同时空域和时域偏振相移干涉的方法及系统	复审通过	250
3237	ZL201810943246.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种像散椭圆光束的产生及其轨道角动量的测量方法	复审通过	250
3238	ZL201810245079.2	华南师范大学	国内发明专利授权	本地主动相位补偿方法及系统	复审通过	250

3239	ZL201610228158.3	华南师范大学	国内发明专利授权	基于用户反馈知识库的机器人交互方法和系统	复审通过	250
3240	ZL201710768984.1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种不对称型热激活延迟荧光材料及其合成方法和应用	复审通过	250
3241	ZL201511034894.7	华南师范大学	国内发明专利授权	基于相反属性知识库的个性化推荐方法和系统	复审通过	250
3242	ZL201711105722.3	华南师范大学	国内发明专利授权	基于类别树的深度学习方法 and 神经网络系统	复审通过	250
3243	ZL201610416286.0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于大数据知识库的解决方案推荐方法和系统	复审通过	250
3244	ZL201810760732.9	华南师范大学	国内发明专利授权	太赫兹量子级联激光器中陷阱式双声子有源区能级结构的设计方法	复审通过	250
3245	ZL201611102232.3	华南师范大学	国内发明专利授权	人地互动大数据采集方法和装置	复审通过	250
3246	ZL201610041928.3	华南师范大学	国内发明专利授权	基于图论的多目标物流调度方法和系统	复审通过	250
3247	ZL201610164712.6	华南师范大学	国内发明专利授权	基于知识库面向大数据及普通数据的数据采集方法和系统	复审通过	250
3248	ZL202010071652.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种细胞标注系统和方法	复审通过	250
3249	ZL201711259996.8	华南师范大学	国内发明专利授权	基于大数据和深度学习的神经网络深度学习方法 and 系统	复审通过	250
3250	ZL201610164635.4	华南师范大学	国内发明专利授权	基于可信度面向大数据及普通数据的数据采集方法和系统	复审通过	250

3251	ZL201610041146. X	华南师范大学	国内发明专利授权	基于图论的协同物流调度方法和系统	复审通过	250
3252	ZL201711437162. 1	华南师范大学	国内发明专利授权	一种数字全息与微分干涉联合的双通道相移相位测量显微镜	复审通过	250
3253	ZL201511035060. 8	华南师范大学	国内发明专利授权	基于用户属性知识库的个性化推荐方法和系统	复审通过	250
3254	ZL201811015640. 4	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于施密特正交化的干涉图相位迭代恢复方法	复审通过	250
3255	ZL201610226768. X	华南师范大学	国内发明专利授权	智能聊天机器人控制方法及控制装置	复审通过	250
3256	ZL201610219249. 0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于地理位置信息的语言翻译方法及系统	复审通过	250
3257	ZL201610164411. 3	华南师范大学	国内发明专利授权	基于电子地图和时空属性的语言信息显示方法和系统	复审通过	250
3258	ZL201610041934. 9	华南师范大学	国内发明专利授权	基于云计算思想的协同物流调度方法和系统	复审通过	250
3259	ZL201510447434. 0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于移动物联网的智慧国土不动产自助监测方法和系统	复审通过	250
3260	ZL201610148117. 3	华南师范大学	国内发明专利授权	基于互联网及物联网的控制被控端的方法和装置	复审通过	250
3261	ZL201610119251. 0	华南师范大学	国内发明专利授权	基于电子地图和移动定位的用户查找方法和系统	复审通过	250
3262	ZL201610041159. 7	华南师范大学	国内发明专利授权	基于用户关注点的个性化物流调度方法和系统	复审通过	250

3263	ZL201811179844.1	华南师范大学	国内发明专利授权	硒化锗基太阳光分解水产氢电子器件、电极系统及其制备方法	复审通过	250
3264	ZL201710585876.0	华南师范大学	国内发明专利授权	一种氮掺杂钛酸锂/石墨烯纳米复合材料的制备方法	专利权授权日期不在资助范围内, 复审不通过。	0
3265	ZL201711309849.7	华南师范大学	国内发明专利授权	一种高价值植被的植物培育系统及培育高价值植被的方法	复审通过	1,500
3266	ZL201711353441.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种荧光双响应的中空介孔材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3267	ZL201811651238.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种基于W态的可控OAM量子隐形传态系统与方法	复审通过	250
3268	ZL201910758724.5	华南师范大学	国内发明专利授权	一种情感分析方法、系统、存储介质及设备	复审通过	250
3269	ZL201710717647.X	华南师范大学	国内发明专利授权	一种蒽醌-2-羧酸钴盐及其制备方法和应用	复审通过	250
3270	2016108856300	暨南大学	国内发明专利授权	一种快速多通高灵敏度超微量微透镜成像免疫测定仪	复审通过	250
3271	2016102101684	暨南大学	国内发明专利授权	一种新多肽PAP1及其应用	复审通过	250
3272	2016103268707	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于增强现实的自助点餐系统	复审通过	250
3273	2016109924273	暨南大学	国内发明专利授权	载有药物的维生素B12衍生物自组装纳米微粒及制备方法与应用	复审通过	250
3274	2016109939334	暨南大学	国内发明专利授权	可自主装形成纳米微粒的维生素B12衍生物及制备方法与应用	复审通过	250

3275	201610030509X	暨南大学	国内发明专利授权	一种促进组织修复的美洲大蠓新多肽及应用	复审通过	250
3276	2017109692868	暨南大学	国内发明专利授权	一种木质素纳米颗粒及同步载药的制备方法	复审通过	250
3277	2017109347270	暨南大学	国内发明专利授权	一种云环境下容器镜像数据的删减方法	复审通过	250
3278	2017109641936	暨南大学	国内发明专利授权	一类基于两性离子交联剂的有机聚合物整体材料及制备和应用	复审通过	250
3279	2017109065611	暨南大学	国内发明专利授权	一种糖基转移酶及其克隆表达方法与应用	复审通过	250
3280	2017109594723	暨南大学	国内发明专利授权	一种可生物降解的黑磷基放疗增敏剂及其制备方法与应用	复审通过	250
3281	2017108715167	暨南大学	国内发明专利授权	基于API特征的Android恶意软件检测方法	复审通过	250
3282	2017107141428	暨南大学	国内发明专利授权	用于智能移动端的区块链结构、生成方法及交易验证方法	复审通过	250
3283	2017108716494	暨南大学	国内发明专利授权	基于权限特征的Android恶意软件检测方法及系统	复审通过	250
3284	201710704921X	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于固态硬盘缓存系统中非对齐更新数据的合并方法	复审通过	250
3285	2017107360904	暨南大学	国内发明专利授权	一株降解PAEs的植物内生菌及在修复PAEs污染土壤中的应用	复审通过	250
3286	201610030509X	暨南大学	国内发明专利授权	一种促进组织修复的美洲大蠓新多肽及应用	重复申报，不予资助	0

3287	201710769928X	暨南大学	国内发明专利授权	番石榴叶提取物在制备抗轮状病毒药物中的应用	复审通过	250
3288	2017109572279	暨南大学	国内发明专利授权	一种治疗妇科炎症的中药组合物	复审通过	250
3289	2017108462568	暨南大学	国内发明专利授权	一种聚氨酯/液晶复合生物材料及其制备方法、应用	复审通过	250
3290	2017107354763	暨南大学	国内发明专利授权	巨大芽孢杆菌YJB3在人工湿地水体PAEs污染净化中的应用	复审通过	250
3291	2017108404878	暨南大学	国内发明专利授权	一种复合型磷酸钙骨水泥及其制备方法与应用	复审通过	250
3292	2017107360622	暨南大学	国内发明专利授权	巨大芽孢杆菌YJB3在促进植物生长和生防中的应用	复审通过	250
3293	2017106307642	暨南大学	国内发明专利授权	一步法微滴数字PCR定量检测果蔬中GII型诺如病毒的方法	复审通过	250
3294	2017106898712	暨南大学	国内发明专利授权	一种垃圾渗滤液中微塑料的定量方法	复审通过	250
3295	2017106130939	暨南大学	国内发明专利授权	铈及化合物在提高氨化物-氢化物体系储氢性能中的应用	复审通过	250
3296	2017105302707	暨南大学	国内发明专利授权	盾构隧道开挖对邻近群桩基础影响的数值模拟分析方法	复审通过	250
3297	2017106483080	暨南大学	国内发明专利授权	纳米钉复合材料及其制备方法和在载药和制备抗肿瘤药物中的应用	复审通过	250
3298	2017110019493	暨南大学	国内发明专利授权	一种合成含氮多元并杂环化合物的方法	复审通过	250

3299	2017105245085	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于压缩感知的桥梁移动车辆荷载识别方法	复审通过	250
3300	2017104378944	暨南大学	国内发明专利授权	紫皮洋葱色素的制备及其应用	复审通过	250
3301	2017106854220	暨南大学	国内发明专利授权	3,4-二羟基苯甲酸甲酯在制备诱导神经干细胞/神经前体细胞定向分化药物中的应用	复审通过	250
3302	2017100203122	暨南大学	国内发明专利授权	用于脂肪源性干细胞临床即用型活性保存方法	复审通过	250
3303	201810206497.0	暨南大学	国内发明专利授权	辣木籽中新的酰胺类化合物及其应用	复审通过	250
3304	2017106195350	暨南大学	国内发明专利授权	一种含儿茶酚基天然多糖复合水凝胶载体及其制备方法	复审通过	250
3305	201810206498.5	暨南大学	国内发明专利授权	辣木籽中新的酚苷类化合物及其应用	复审通过	250
3306	2017105049215	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于权限模式的勒索软件检测方法及其系统	复审通过	250
3307	2017103835463	暨南大学	国内发明专利授权	基于移动互联网与手机APP的语音资料采集系统	复审通过	250
3308	2017103298247	暨南大学	国内发明专利授权	一种季磷化壳聚糖及其作为疫苗免疫佐剂的应用	复审通过	250
3309	201510768410.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种促进组织修复的新多肽和美洲大蠊总多肽提取物及应用	复审通过	250
3310	2017101032499	暨南大学	国内发明专利授权	一株喹诺酮类抗生素降解菌及其应用	复审通过	250

3311	2017102777776	暨南大学	国内发明专利授权	检测食品中副溶血弧菌的RPA特异性引物及试剂盒与应用	复审通过	250
3312	2017102716113	暨南大学	国内发明专利授权	一种谷胱甘肽响应型靶向聚合物胶束及其制备方法与应用	专利权人发生变更, 复审不通过	0
3313	2017102720570	暨南大学	国内发明专利授权	一种构建稳定过表达CXCR4的iPSCs的方法及其应用	复审通过	250
3314	2017103638802	暨南大学	国内发明专利授权	一种用于控制活性炭滤池中孳生生物的方法	复审通过	250
3315	2017100727467	暨南大学	国内发明专利授权	一种穿心莲内酯-19-0-葡萄糖苷及其制备方法和在制备抗炎药物中的应用	复审通过	250
3316	201710129668X	暨南大学	国内发明专利授权	一种含有透明质酸的醇脂质体的透皮给药系统及其制备方法与应用	复审通过	250
3317	2017102711552	暨南大学	国内发明专利授权	一种谷胱甘肽响应型双载药物聚合物胶束及其制备方法与应用	复审通过	250
3318	2017102201579	暨南大学	国内发明专利授权	一种诱导PC-12细胞分化为神经元的方法	复审通过	250
3319	2017100478619	暨南大学	国内发明专利授权	一种Android应用程序代码保护机制鉴别方法	复审通过	250
3320	ZL201810108117. X	暨南大学	国内发明专利授权	一种新型羟基吡啶酮类化合物及其制备方法与应用	复审通过	250
3321	201611160512X	暨南大学	国内发明专利授权	一种可吸收性快速止血材料及其制备方法	复审通过	250
3322	ZL201810106621. 6	暨南大学	国内发明专利授权	一种可实现新型防伪技术的位移编码型超表面矢量全息元件	复审通过	250

3323	ZL201810073147.1	暨南大学	国内发明专利授权	微电解-加压生物过滤处理工业废水生化尾水的耦合工艺	复审通过	250
3324	ZL201810073132.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种溴代咪喃酮酯类化合物及其制备方法及其应用	复审通过	250
3325	ZL201810094256.1	暨南大学	国内发明专利授权	一种具有聚集诱导发光效应的纳米材料及其应用	复审通过	250
3326	ZL201810082736.6	暨南大学	国内发明专利授权	一种载淫羊藿苷和去铁胺的聚乳酸基骨组织支架及制备方法和应用	复审通过	250
3327	2015106695812	暨南大学	国内发明专利授权	一种用于治疗心肌梗死的混合细胞制剂及制备方法与应用	复审通过	250
3328	ZL201810884030.1	暨南大学	国内发明专利授权	藏红花色素类组合物在制备用于治疗帕金森症的药物中的应用	复审通过	250
3329	ZL201910202888.X	暨南大学	国内发明专利授权	一种苯丙素类化合物及其制备方法与应用	复审通过	250
3330	ZL201810049749.3	暨南大学	国内发明专利授权	一类对甲苯磺酸根为阴离子的季磷盐及其合成方法、制备方法、应用	复审通过	250
3331	2018100477292	暨南大学	国内发明专利授权	一类邻胺基苯酚衍生物及其制备方法	复审通过	250
3332	2018100477288	暨南大学	国内发明专利授权	一类邻苯二酚衍生物及其制备方法	复审通过	250
3333	2018100257470	暨南大学	国内发明专利授权	一种可验证的密文数据范围查询方法	复审通过	250
3334	2018100439303	暨南大学	国内发明专利授权	一种浓缩纳米脂肪及其制备方法、应用	复审通过	250

3335	ZL201810072555. 5	暨南大学	国内发明专利授权	一种半胱胺修饰铜纳米团簇溶液荧光探针及制备与应用	复审通过	250
3336	2018100396948	暨南大学	国内发明专利授权	基于帧内预测编码的视频隐写方法	复审通过	250
3337	ZL201810059894. X	暨南大学	国内发明专利授权	一种分光光度计用LED光源及其制备方法	复审通过	250
3338	2018100292313	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于旋转CGH的非圆柱面干涉拼接测量系统及方法	复审通过	250
3339	2018100066401	暨南大学	国内发明专利授权	支持基于属性信息提取的隐写方法	复审通过	250
3340	2017114543219	暨南大学	国内发明专利授权	一种动物行为视频的制作方法	复审通过	250
3341	2017114810991	暨南大学	国内发明专利授权	一种鱼腥草素杂合黄酮类化合物的合成方法	复审通过	250
3342	2017114701640	暨南大学	国内发明专利授权	一种普鲁士蓝衍生铁钴镍硫化物及其制备方法与应用	复审通过	250
3343	US 10, 851, 129 B2	暨南大学	国外发明专利授权	Composition, crocins active site, and uses thereof	复审通过	4, 000
3344	AU 2017255362 B2	暨南大学	国外发明专利授权	Composition, crocins active site, and uses thereof	复审通过	1, 000
3345	P6782790	暨南大学	国外发明专利授权	組成物、クロシン系活性成分及びその用途	复审通过	4, 000
3346	P6740372	暨南大学	国外发明专利授权	クロシン系化合物及びその用途	复审通过	4, 000

3347	AU 2017255363 B2	暨南大学	国外发明专利授权	Crocins compounds and uses thereof	复审通过	1,000
3348	2017112819953	暨南大学	国内发明专利授权	钙钛矿型太阳能电池及其PEDOT:PSS层的修饰方法	复审通过	250
3349	ZL201810059552.8	暨南大学	国内发明专利授权	一种螺旋藻生物转化天然纳米硒及其制备方法与应用	复审通过	250
3350	2017112820113	暨南大学	国内发明专利授权	一种钙钛矿型太阳能电池及其制备方法	复审通过	250
3351	2017113387923	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于仿生小肽配基的亲富集整体材料及制备与应用	复审通过	250
3352	2017112460870	暨南大学	国内发明专利授权	盐酸氮卓斯汀在制备抑制结肠肿瘤生长药物中的应用	复审通过	250
3353	2017114159820	暨南大学	国内发明专利授权	一种Android应用程序的能耗和性能测试方法	复审通过	250
3354	2017114295276	暨南大学	国内发明专利授权	基于细胞穿膜肽的氧化还原敏感多肽及其在疫苗载体中的应用	复审通过	250
3355	2017112639683	暨南大学	国内发明专利授权	一种电扶梯设备的故障预警与寿命预测方法	复审通过	250
3356	2017104233644	暨南大学	国内发明专利授权	提高隐孢子虫和贾第虫检测回收率的洗脱液及洗脱方法	复审通过	250
3357	2017110756076	暨南大学	国内发明专利授权	人血清白蛋白修饰黑磷量子点的制备及作为增敏剂的应用	复审通过	250
3358	2017110085279	暨南大学	国内发明专利授权	具有一氧化氮/光热协同抗菌作用的磁性材料及其制备方法与应用	复审通过	250

3359	2017112639679	暨南大学	国内发明专利授权	一种可验证的安卓恶意软件检测系统及方法	复审通过	250
3360	2017114460644	暨南大学	国内发明专利授权	一种用于输送疏水性药物的活性氧响应性纳米载体及其制备方法	复审通过	250
3361	2017110824054	暨南大学	国内发明专利授权	一种非金属元素修饰的层状钙钛矿氧化物氧还原电极材料	复审通过	250
3362	2017112029610	暨南大学	国内发明专利授权	五氟利多制备治疗食管癌药物中的应用	复审通过	250
3363	2017110571169	暨南大学	国内发明专利授权	一种活性环八肽Reniochalistatin E 及其类似物的合成方法	复审通过	250
3364	ZL201810057860.7	暨南大学	国内发明专利授权	面向0.95~1.65微米全固体激光器的近红外铽钽双掺激光晶体	复审通过	250
3365	ZL201810051510.X	暨南大学	国内发明专利授权	一种磷脂类有机聚合物整体材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3366	2018100028734	暨南大学	国内发明专利授权	一种PD-1纳米抗体及其克隆表达方法与应用	复审通过	250
3367	2017112082186	暨南大学	国内发明专利授权	一种含两性氨基酸基团的壳聚糖衍生物及制备方法与应用	复审通过	250
3368	ZL201810304146.3	暨南大学	国内发明专利授权	双光子吸收钆配合物的制备方法及其作为肿瘤探针的应用	复审通过	250
3369	ZL201810297934.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种抗溃散且高强度的复合型磷酸钙骨水泥及其制备方法与应用	复审通过	250
3370	ZL201810286303.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于HARQ辅助NOMA的大规模D2D通信方法	复审通过	250

3371	ZL201810262248.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种仿生纳米红细胞基因载体及其制备方法与应用	复审通过	250
3372	2017114856919	暨南大学	国内发明专利授权	黄酮类化合物或其组合物在保护红细胞免受损伤中的应用	复审通过	250
3373	ZL201810157377.6	暨南大学	国内发明专利授权	一种抗菌活性环六肽 Thermoactinoamide A的合成方法	复审通过	250
3374	ZL201810157160.5	暨南大学	国内发明专利授权	一类广泛活性环七肽 Reniochalistatin A-D的合成方法	复审通过	250
3375	ZL201810135019.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种促进创伤后组织修复与再生的修复肽及其应用	复审通过	250
3376	ZL201810128524.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于机器学习的恶意PNG图像识别方法	复审通过	250
3377	ZL201810117789.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种磁共振成像纳米载体、纳米载药系统及其制备方法	复审通过	250
3378	ZL201810742250.0	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于复合扫描改进三维微纳结构的加工方法	复审通过	250
3379	ZL201810832140.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种铒钬镨三掺杂氟化铅中红外激光晶体及其制备方法	复审通过	250
3380	2017111909187	暨南大学	国内发明专利授权	MEST蛋白在制备肺癌辅助诊断和/或预后判断的试剂盒中的应用	复审通过	250
3381	ZL201810721067.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种高折射率灵敏度光纤微流传感器及其制备方法	复审通过	250
3382	ZL201810711202.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种线性假多肽及其制备方法以及在抗菌药物中的应用	复审通过	250

3383	ZL201810802651.0	暨南大学	国内发明专利授权	莜术醇与TRAIL在制备抗肿瘤联合用药中的应用	复审通过	250
3384	ZL201810832133.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种2.7-3微米波段中红外镱铒镨三掺氟化铅激光晶体及其制备方法	复审通过	250
3385	ZL201810834195.8	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于纳米晶锌镀层水热反应制备氧化锌纳米线薄膜的方法	复审通过	250
3386	ZL201810742249.8	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于子空间投影与稀疏正则化的结构损伤识别方法	复审通过	250
3387	ZL201810711204.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种线性假多肽及其制备方法以及其在抗肿瘤药物中的应用	复审通过	250
3388	ZL201810632822.X	暨南大学	国内发明专利授权	一种用于高温合金防护的复合金属陶瓷涂层及其制备方法	复审通过	250
3389	2017110085283	暨南大学	国内发明专利授权	一种树枝状大分子修饰的金纳米粒子及其制备方法和应用	复审通过	250
3390	ZL201810674373.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种直写CNT/Ag柔性超级电容器的制备方法及应用	复审通过	250
3391	ZL201810715099.1	暨南大学	国内发明专利授权	一种利用中压液相色谱从桑葚中制备矢车菊素-3-葡萄糖苷的方法	复审通过	250
3392	ZL201810668099.0	暨南大学	国内发明专利授权	一类放疗增敏的抗肿瘤药物及其制备方法	复审通过	250
3393	ZL201810413630.X	暨南大学	国内发明专利授权	具有醒酒和护肝肾作用的中药雾化剂及其制备方法与应用	复审通过	250
3394	ZL201810642330.9	暨南大学	国内发明专利授权	一种用于肿瘤联合治疗的光敏型细胞膜仿生的靶向纳米药物及其制备	复审通过	250

3395	2017110114055	暨南大学	国内发明专利授权	光控释放一氧化氮的复合膜材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3396	ZL201810749603. X	暨南大学	国内发明专利授权	一种透明质酸前药及其制备方法和在透皮给药中的应用	复审通过	250
3397	ZL201810578059. 7	暨南大学	国内发明专利授权	一种槲皮素修饰的纳米硫及其制备方法与在抗阿尔兹海默症药物中的应用	复审通过	250
3398	2017112278577	暨南大学	国内发明专利授权	基于机器学习和区块链技术的预测以太坊上交易的燃料限制的方法	复审通过	250
3399	2017112324414	暨南大学	国内发明专利授权	欧前胡素在制备抑制食管癌肿瘤的药物中的应用	复审通过	250
3400	ZL201810412684. 4	暨南大学	国内发明专利授权	基于自混合干涉的表面等离子体共振传感装置及方法	复审通过	250
3401	2017113079903	暨南大学	国内发明专利授权	抑制恶性肿瘤并增强化疗药效的活性肽及其应用	复审通过	250
3402	ZL201810376879. 8	暨南大学	国内发明专利授权	包层反射式倾斜光纤光栅折射率传感器及制作、测量方法	复审通过	250
3403	ZL201810573403. 3	暨南大学	国内发明专利授权	一种抗重组人碱性成纤维细胞生长因子纳米抗体及其应用	复审通过	250
3404	ZL201810547828. 7	暨南大学	国内发明专利授权	萝卜硫素制备保护孕期饮酒妇女的胎儿血管发育药物应用	复审通过	250
3405	ZL201810527429. 4	暨南大学	国内发明专利授权	莲心碱高氯酸盐在制备抗结直肠癌药物中的应用	复审通过	250
3406	ZL201810504740. 7	暨南大学	国内发明专利授权	一种嵌段共聚物纳米复合抗菌材料及其制备方法与应用	复审通过	250

3407	ZL201810457440.8	暨南大学	国内发明专利授权	HARQ-IR在相关莱斯衰落场景下的吞吐量最大化设计方法	复审通过	250
3408	ZL201810317599.X	暨南大学	国内发明专利授权	一种兼具溶磷和降解DEHP作用的复合菌剂及其应用	复审通过	250
3409	ZL201810317589.6	暨南大学	国内发明专利授权	一株用于土壤改良的高效溶磷菌及其应用	复审通过	250
3410	ZL201810307140.1	暨南大学	国内发明专利授权	基于深度强化学习的个性化学习推荐方法	复审通过	250
3411	ZL201810344662.9	暨南大学	国内发明专利授权	一种长余辉发光纳米粒子标记的微生物塑料及制备方法与应用	复审通过	250
3412	ZL201810317025.2	暨南大学	国内发明专利授权	一株溶磷菌及其与DEHP降解菌复配菌剂和应用	复审通过	250
3413	ZL201810316362.X	暨南大学	国内发明专利授权	一株溶磷菌及其与DEHP降解菌复合菌剂与在土壤改良中的应用	复审通过	250
3414	ZL201810313557.9	暨南大学	国内发明专利授权	内源性超支化聚精胺阳离子基因载体及其制备方法与应用	复审通过	250
3415	ZL201811250098.0	暨南大学	国内发明专利授权	氟化聚(酰胺胺)的制备方法及其作为疫苗免疫佐剂的应用	复审通过	250
3416	ZL201811315880.6	暨南大学	国内发明专利授权	一种轻量级的车联网信任评估方法	复审通过	250
3417	ZL201811246608.7	暨南大学	国内发明专利授权	同时获取光响应图像和反射率图像的方法、装置、系统及存储介质	复审通过	250
3418	ZL201811285843.5	暨南大学	国内发明专利授权	横向奇偶组合达曼光栅的三维测量模组及工作方法	复审通过	250

3419	ZL201811264833.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种镱钽镨三掺氟化铅新型中红外激光晶体及其制备方法	复审通过	250
3420	ZL201811358138.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种焊线焊接缺陷的检测方法及其检测装置	复审通过	250
3421	ZL201811352654.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种聚合物负载天然右旋龙脑纳米粒子及其制备方法和应用	复审通过	250
3422	ZL201910628556.8	暨南大学	国内发明专利授权	大尺寸V6013单晶片及其制备方法	复审通过	250
3423	ZL201810953943.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于噪信比的波长选择方法	复审通过	250
3424	ZL201811480461.8	暨南大学	国内发明专利授权	一种医用镁基金属抗应力腐蚀自修复功能涂层的制备方法与应用	复审通过	250
3425	ZL201811449647.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种钙钛矿单晶材料及其制备方法与应用	复审通过	250
3426	342171	暨南大学	国外发明专利授权	VINBLASTINE DERIVATIVES PREPARATION METHOD THEREFOR AND APPLICATION THEREOF	复审通过	1,000
3427	10835552	暨南大学	国外发明专利授权	一种具有抗病毒和免疫活性的亚麻籽多糖的制备及其应用	复审通过	4,000
3428	ZL201910608854.0	暨南大学	国内发明专利授权	基于氧化钒单晶片的悬空式光电探测器及其制备方法	复审通过	250
3429	ZL201811385934.6	暨南大学	国内发明专利授权	六维高密度信息存储方法	复审通过	250
3430	ZL202010030574.9	暨南大学	国内发明专利授权	一种车辆入侵检测方法及其装置	复审通过	250

3431	ZL201811463202.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种分散型自组装VO <sub>2</sub> 纳米颗粒及其制备方法	复审通过	250
3432	ZL201910331365.5	暨南大学	国内发明专利授权	基于同轴干涉的波面测量装置	复审通过	250
3433	ZL201910162777.0	暨南大学	国内发明专利授权	苯并噻唑类化合物及其在制备细菌生物膜抑制剂中的应用	复审通过	250
3434	ZL201910196048.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种岭回归训练方法、计算设备、介质	复审通过	250
3435	ZL201910123727.1	暨南大学	国内发明专利授权	一种针挑仪及其控制器	复审通过	250
3436	ZL201810891814.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种激光自混合干涉测量装置及测量方法	复审通过	250
3437	ZL201810932972.2	暨南大学	国内发明专利授权	稳定结晶态六铝酸盐热障涂层的制备方法	复审通过	250
3438	ZL201810574112.6	暨南大学	国内发明专利授权	抗人bFGF纳米抗体在制备治疗黑色素瘤药物中的应用	复审通过	250
3439	ZL201810958582.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种三明治夹心结构SERS检测病原菌的方法	复审通过	250
3440	ZL201810574975.3	暨南大学	国内发明专利授权	抗人bFGF纳米抗体检测bFGF的方法及试剂盒	复审通过	250
3441	ZL201810628800.6	暨南大学	国内发明专利授权	光纤超级电容器装置及其充放电状态自监测系统、方法	复审通过	250
3442	ZL201910428434.4	暨南大学	国内发明专利授权	水霉拮抗菌JD03及其发酵液与活性化合物在制备防治水霉病的产品中的应用	复审通过	250

3443	ZL201911322503. X	暨南大学	国内发明专利授权	一种电子问卷的生成方法	复审通过	250
3444	ZL201910683425. X	暨南大学	国内发明专利授权	一类具抗血栓和脑神经细胞保护作用的水蛭多肽及其应用	复审通过	250
3445	ZL201810874848. 5	暨南大学	国内发明专利授权	一种快速筛选低弹性模量生物钛合金的方法	复审通过	250
3446	ZL201910164629. 2	暨南大学	国内发明专利授权	可追踪超小型纳米硒的制备及其在阿尔兹海默症中的应用	复审通过	250
3447	ZL201810970871. 4	暨南大学	国内发明专利授权	一种利用黄丝藻综合炼制生物产品、生物柴油和生物材料的方法	复审通过	250
3448	ZL201811006086. 3	暨南大学	国内发明专利授权	一种Ti-Fe微粉包覆下的多通道陶瓷预制体及其制备方法和应用	复审通过	250
3449	ZL201811024643. 4	暨南大学	国内发明专利授权	复合抗菌薄膜及其制备方法和应用	复审通过	250
3450	ZL201811505180. 3	暨南大学	国内发明专利授权	基因重组胶原样肽MJLGG-34及其制备方法与应用	复审通过	250
3451	ZL201910103736. 4	暨南大学	国内发明专利授权	超表面彩色矢量复振幅全息元件	复审通过	250
3452	ZL201910110596. 3	暨南大学	国内发明专利授权	面向3.0~5.0微米全固体激光器的中红外铁钪双掺激光晶体	复审通过	250
3453	ZL201910118777. 0	暨南大学	国内发明专利授权	移动恶意软件大数据的快速智能比对和安全检测方法	复审通过	250
3454	ZL201811041071. 0	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于多种特征的问题相似度计算方法	复审通过	250

3455	ZL201811190159.9	暨南大学	国内发明专利授权	一种车联网中聚合两种信任评估的消息可靠性评估方法	复审通过	250
3456	ZL201811547587.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种结构动力响应的移动主成分分析的窗口长度确定方法	复审通过	250
3457	EP3406620B1	暨南大学	国外发明专利授权	Dicaffeoyl-spermidine cyclic derivative and use thereof	复审通过	8,000
3458	ZL201811230389.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种可重构装置、实现可重构的方法及分布式控制系统	复审通过	250
3459	ZL201811029173.0	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于FPGA的Gige Vision接口图像传输系统与方法	复审通过	250
3460	ZL201811057075.8	暨南大学	国内发明专利授权	锡掺杂氧化钼薄膜、基于锡掺杂氧化钼薄膜的宽光谱光电探测器阵列及其制备方法	复审通过	250
3461	ZL201811084059.8	暨南大学	国内发明专利授权	一种非重力热管内吸液芯的制作方法	复审通过	250
3462	ZL201811085286.2	暨南大学	国内发明专利授权	非重力热管内吸液芯的制作方法	复审通过	250
3463	ZL201811540844.X	暨南大学	国内发明专利授权	一种基准电压源及其工作方法	复审通过	250
3464	ZL201811581230.6	暨南大学	国内发明专利授权	一种微腔耦合系统的制备方法和微波光子滤波器	复审通过	250
3465	ZL201811569351.9	暨南大学	国内发明专利授权	基于区块链的具有隐私保护的公平合同签署方法	复审通过	250
3466	ZL201910553071.7	暨南大学	国内发明专利授权	异黄酮类化合物Final-2在制备肺癌细胞葡萄糖转运蛋白表达抑制剂中的应用	复审通过	250

3467	ZL201710753920.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种快速高效提取植物样品中抗生素及其代谢物的方法和应用	复审通过	250
3468	ZL201811419142.6	暨南大学	国内发明专利授权	黄芩苷在制备妊娠期糖尿病胎儿神经管畸形药物的应用	复审通过	250
3469	ZL201910535209.0	暨南大学	国内发明专利授权	一种基于宇称-时间对称原理的光电振荡器、光纤系统以及集成光电系统	复审通过	250
3470	ZL201910111942.X	暨南大学	国内发明专利授权	面向2.6~4.0微米中红外全固体激光器的钴钷双掺激光晶体	复审通过	250
3471	ZL201510509976.6	暨南大学	国内发明专利授权	一种Dual-RMCE介导的TCR基因置换系统及其方法	复审通过	250
3472	ZL201610979710.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种具有磁-pH值双响应的药物载体的制备方法	复审通过	250
3473	ZL201611018934.3	暨南大学	国内发明专利授权	一株人苍白杆菌FX02菌株及其在废水脱氮中的应用	复审通过	250
3474	ZL201611200784.8	暨南大学	国内发明专利授权	利用微杆菌J-1修复DEHP污染土壤并降低种植蔬菜中DEHP含量的方法	复审通过	250
3475	ZL201811642720.2	暨南大学	国内发明专利授权	一种水冷控温可连续生产无定型纳米SiO <sub>2</sub> 的稻壳焚烧装置	复审通过	250
3476	ZL201710230098.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种剪切增稠的止血材料的制备方法	复审通过	250
3477	ZL201710797562.7	暨南大学	国内发明专利授权	人心肌肌钙蛋白I的杂交瘤细胞株7H4及单克隆抗体和应用	复审通过	250
3478	ZL201710796104.1	暨南大学	国内发明专利授权	人心肌肌钙蛋白I的杂交瘤细胞株7D2及单克隆抗体和应用	复审通过	250

3479	ZL201611115666.7	暨南大学	国内发明专利授权	一种高速单像素成像方法	复审通过	250
3480	ZL201710631364.3	暨南大学	国内发明专利授权	一种脂肪干细胞培养基及其应用	复审通过	250
3481	ZL201610843824.4	暨南大学	国内发明专利授权	人工湿地大颗粒基质表面微生物DNA的定性和/或定量提取方法	复审通过	250
3482	ZL201611078860.2	暨南大学	国内发明专利授权	植物根际箱及其在湿地植物根际微域研究方面的应用	复审通过	250
3483	ZL201811642718.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种稻壳焚烧能量回收利用的装置	复审通过	250
3484	ZL201710708746.1	暨南大学	国内发明专利授权	一种改性硫磺在提升硫磺混凝土和硫磺砂浆抗压强度、抗腐蚀和/或抗渗透性能中的应用	复审通过	250
3485	ZL201510401096.7	暨南大学	国内发明专利授权	基于光强信息的书画元素扩散渗透信息提取及分析方法	复审通过	250
3486	ZL201810146395.4	暨南大学	国内发明专利授权	一种促进土壤杆菌在植物根际定植的方法	复审通过	250
3487	201810206480.5	暨南大学	国内发明专利授权	辣木籽中新的硫醚类化合物及其应用	复审通过	250
3488	ZL201710858423.0	暨南大学	国内发明专利授权	可生物降解的黑磷基X射线光动力治疗光敏剂及其制备方法与应用	复审通过	250
3489	2020102277	暨南大学	国外发明专利授权	移动恶意软件大数据的快速智能比对和安全检测方法	复审通过	1,000
3490	US10718711B1	暨南大学	国外发明专利授权	Fiber optic sensing apparatus, system, and method of use thereof.	补正超时，办结不通过	0

3491	US10845303B2	暨南大学	国外发明专利授权	Apparatus, system and method for gas detection, and apparatus manufacturing method.	补正超时, 办结不通过	0
3492	2019101631	暨南大学	国外发明专利授权	一种大气重金属颗粒物实时在线监测和源解析联用的方法	补正超时, 办结不通过	0
3493	ZL201710486749.5	暨南大学	国内发明专利授权	一种稳定包埋花色苷的改性环糊精/羧甲基壳聚糖纳米颗粒的制备方法	复审通过	250
3494	2018105795802	金刚幕墙集团有限公司	国内发明专利授权	一种单元式曲面铝板幕墙系统	复审通过	1,500
3495	2019107703797	金刚幕墙集团有限公司	国内发明专利授权	一种交叉渐变的单元式幕墙系统	重复申报, 不予资助	0
3496	2019107703797	金刚幕墙集团有限公司	国内发明专利授权	一种交叉渐变的单元式幕墙系统	复审通过	1,500
3497	2016101145721	孟智平	国内发明专利授权	一种基于二维码的媒体互动方法和系统	复审通过	1,500
3498	201810242094.1	日立电梯(中国)有限公司	国内发明专利授权	绳头装置	复审通过	1,500
3499	201810240795.1	日立电梯(中国)有限公司	国内发明专利授权	电梯制停系统及其阻挡装置	复审通过	1,500
3500	201810953787.1	日立电梯(中国)有限公司	国内发明专利授权	一种电梯平衡救援装置	复审通过	1,500
3501	201811200832.2	日立电梯(中国)有限公司	国内发明专利授权	齿轮自驱动电梯	复审通过	1,500
3502	201810193799.9	日立电梯(中国)有限公司	国内发明专利授权	带特殊保护段的轿厢绝对位置的检测系统及其安装方法	复审通过	1,500

3503	201810179734.9	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	钢丝绳检测装置及检测方法	复审通过	1,500
3504	201810193865.2	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	用于轿厢位置检测的栅尺装置及其安装方法	复审通过	1,500
3505	201810220853.4	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	永磁同步电机的参数辨识方法、装置及系统	复审通过	1,500
3506	201810238518.7	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	一种机械式电梯限速安全钳	重复申报，不予资助	0
3507	201811643497.3	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯曳引系统及其控制方法	复审通过	1,500
3508	201811613615.6	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯称重监测装置、电梯和称重传感器监测方法	复审通过	1,500
3509	201810247086.6	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯安全保护控制方法、装置及系统	复审通过	1,500
3510	201810073427.2	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯系统及其救援方法	复审通过	1,500
3511	201810114116.6	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯中接触器寿命次数预测方法、装置及计算机设备	复审通过	1,500
3512	201910039415.2	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯拖闸故障检测系统、方法、装置、设备及存储介质	复审通过	1,500
3513	201910191770.1	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯、超速保护系统及其触发装置	复审通过	1,500
3514	201711425489.7	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯运行控制方法、装置及系统	复审通过	1,500

3515	201810238518.7	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	一种机械式电梯限速安全钳	复审通过	1,500
3516	201810235285.5	日立电梯（中国）有限公司	国内发明专利授权	电梯门的导向机构及电梯门装置	复审通过	1,500
3517	201910697113.4	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于IPv6外链资源升级装置、电子设备及计算机可读介质	复审通过	250
3518	201811608453.7	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	网站IPv6支持度评估方法、装置和设备	复审通过	250
3519	201811478914.3	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于多IPv6网络的IPv4用户访问IPv6网络互通装置和设备	复审通过	250
3520	201611216103.7	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于SNMP实现IPv4和IPv6双栈流量统一带宽控制系统	复审通过	250
3521	201611216104.1	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于HTTP ALG与NAT64技术的IPv4/IPv6互通系统	复审通过	250
3522	201811445881.2	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	IPv4升级到IPv6的HTTPS外链问题的处理装置、方法及电子设备	复审通过	250
3523	201711347878.2	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	IPv4-IPv6互通场景中进行PPTP穿越的方法、装置及电子设备	复审通过	250
3524	201710876487.3	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种通过IPv4终端维护IPv6云主机的方法和设备	复审通过	250
3525	201710491579.X	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于IPv6实现云平台IP地址复用的装置及操作方法	复审通过	250
3526	201611164854.9	睿哲科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于NAT64前缀的IPv4终端、IPv6服务互通业务的负载均衡系统	复审通过	250

3527	2019100750725	万晟建设集团有限公司	国内发明专利授权	建筑地基施工方法	复审通过	250
3528	2019100750674	万晟建设集团有限公司	国内发明专利授权	燃气管道施工方法	复审通过	250
3529	2019100750640	万晟建设集团有限公司	国内发明专利授权	绿色节能内墙涂料	复审通过	250
3530	ZL2017104997925	新格云信科技有限公司	国内发明专利授权	安全验证方法及移动终端和服务端	复审通过	250
3531	ZL201711409689.3	宜通世纪科技股份有限公司	国内发明专利授权	业务识别方法、装置、终端设备及存储介质	复审通过	1,500
3532	ZL201611063871.3	宜通世纪科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于移动通信信令采集的小区业务覆盖图绘制方法及系统	补正超时，办结不通过	0
3533	ZL201810928111.7	宜通世纪科技股份有限公司	国内发明专利授权	用户位置信息的回填方法、装置、终端设备及存储介质	复审通过	1,500
3534	201811581950.2	宜通世纪物联网研究院(广州)有限公司	国内发明专利授权	一种深度学习模型压缩方法、装置、存储介质及终端设备	复审通过	1,500
3535	201910137612.8	宜通世纪物联网研究院(广州)有限公司	国内发明专利授权	风机叶片结冰故障预测方法、装置及存储介质	重复申报，不予资助	0
3536	201910137612.8	宜通世纪物联网研究院(广州)有限公司	国内发明专利授权	风机叶片结冰故障预测方法、装置及存储介质	复审通过	1,500
3537	ZL 201710204338.2	亿航智能设备(广州)有限公司	国内发明专利授权	一种脸型的识别追踪方法及装置	专利权授权日期不在资助范围内，复审不通过。	0
3538	ZL2017101484161	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于NBD的远程磁盘共享方法和共享系统	重复申报，不予资助	0

3539	ZL2017107748708	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	共享内存池的分页设备管理方法、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
3540	ZL2017107181730	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种远端数据分级存储方法、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
3541	ZL2017103631432	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	逻辑分区自动挂载磁盘方法、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
3542	ZL2017101484161	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	一种基于NBD的远程磁盘共享方法和共享系统	复审通过	1,500
3543	ZL201611264455X	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	虚拟存储卷的加密方法、解密方法、访问方法以及装置	复审通过	1,500
3544	ZL2017103399360	云宏信息科技股份有限公司	国内发明专利授权	基于web的组态型远程监控方法、电子设备及存储介质	复审通过	1,500
3545	ZL 201710085733.3	张灏	国内发明专利授权	一种激活PTPRO基因表达的saRNA及其转运载体	资助范围不属于广州市，不予资助。	0
3546	HK1217966	张灏	国内发明专利授权	外泌体提取试剂盒及其在肿瘤等疾病液体活检中的应用	复审通过	1,000
3547	2018101815417	智能家(广州)文化传媒有限公司	国内发明专利授权	一种家具组合构件	重复申报，不予资助	0
3548	2018101815417	智能家(广州)文化传媒有限公司	国内发明专利授权	一种家具组合构件	复审通过	250
3549	ZL 2017 1 0942506.8	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种降低农作物有害重金属浓度的方法	复审通过	250
3550	ZL 2018 1 0525314.1	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种用于提高二次离子质谱仪选样效率的装置	复审通过	250

3551	ZL 2018 1 0216219.3	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种单一试剂自反应制备具有定向排列Nb205纳米棒的方法	复审通过	250
3552	ZL 2018 1 0228157.8	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	烃源岩热模拟金管中气体的成分及碳同位素自动分析装置	复审通过	250
3553	ZL 2018 1 1006254.9	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种具有多级孔道结构的硅藻土/水铝英石复合材料及其制备方法	复审通过	250
3554	ZL 2018 1 0779939.0	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	新C <sub>33</sub> 丛粒藻烷、丛粒藻酮及其制备方法和应用	复审通过	250
3555	ZL 2018 1 0139781.0	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种粘土矿物负载均匀分散金属离子/原子催化剂及其制备方法	复审通过	250
3556	ZL 2017 1 0977850.0	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一株醋酸甲羟孕酮高效降解菌及其应用	复审通过	250
3557	ZL 2018 1 0283732.4	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种土壤钝化剂及其制备方法	复审通过	250
3558	ZL 2018 1 0366111.2	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种快速离子交换的方法、减电荷黏土矿物及其制备方法	复审通过	250
3559	ZL 2019 1 0170345.4	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	黏土矿物负载金属或金属氧化物纳米颗粒复合材料及其制备方法	复审通过	250
3560	ZL 2017 1 1287297.4	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种卤代苯试剂中未知氯溴混合卤代苯杂质的检测方法	复审通过	250
3561	ZL 2018 1 1494704.3	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	基于沸石填料的人工湿地处理养猪场沼液实现短程硝化的装置及方法	复审通过	1,500
3562	ZL 2019 1 0006351.6	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种利用废弃人造板制备富N活性炭材料的方法	复审通过	250

3563	ZL 2018 1 1574520.8	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	通电开采稀土矿的方法	重复申报, 不予资助	0
3564	ZL 2019 1 0511176.6	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种高(001)面片状氧化锆及其制备方法	复审通过	250
3565	ZL 2018 1 1425021.2	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种适于哈(氧)同位素与铀铅年龄的绝对微区原位分析的装置及方法	复审通过	250
3566	ZL 2018 1 1495924.8	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种强化脱氮除磷高负荷人工湿地系统	复审通过	1,500
3567	ZL 2018 1 1574520.8	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	通电开采稀土矿的方法	复审通过	250
3568	ZL 2019 1 0615495.1	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种单斜氧化锆纳米产品的制备方法	复审通过	250
3569	ZL 2019 1 0615508.5	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种PtO <sub>2</sub> 锥型纳米颗粒材料的制备方法	复审通过	250
3570	ZL 2017 1 0436174.6	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种硅藻土基硅肥及其制备方法	复审通过	250
3571	ZL 2018 1 0583015.3	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	一种粘土矿物基材料及其制备方法和应用	复审通过	250
3572	ZL 2017 1 0793979.6	中国科学院广州地球化学研究所	国内发明专利授权	以天然海泡石为原料制备纤维状纳米硅材料的方法	复审通过	250
3573	CN201910356854.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种超冰温保鲜装置及其控制方法	复审通过	250
3574	US10563123B2	中国科学院广州能源研究所	国外发明专利授权	一种CuInS <sub>2</sub> /In <sub>2</sub> S <sub>3</sub> /ZnS双层核壳结构荧光量子点及其制备方法	复审通过	4,000

3575	US10683736B2	中国科学院广州能源研究所	国外发明专利授权	一种天然气水合物开采采气方法及系统	复审通过	4,000
3576	CN201910356818.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种超冰温冰箱	复审通过	250
3577	CN201611079818.2	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种摆动式点火信号发生装置及旋转速度检测装置	复审通过	250
3578	201610023502.5	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种制备生物柴油的水洗装置	复审通过	250
3579	CN201610939989.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种电场作用下水合物法海水淡化的方法及实现该方法的装置	复审通过	250
3580	201710193375.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种控制尾气中粉尘与氮氧化物排放的方法及实现该方法的装置	重复申报, 不予资助	0
3581	ZL201710193375.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种控制尾气中粉尘与氮氧化物排放的方法及实现该方法的装置	复审通过	250
3582	CN201710561582.4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种催化5-羟甲基糠醛选择性加氢脱氧制备2, 5-二甲基呋喃的催化剂及制备方法	复审通过	250
3583	CN201610877704.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种锂离子电池组全天候有效热管理系统	重复申报, 不予资助	0
3584	ZL201810247080.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质联产糠醛和生物炭的方法	复审通过	250
3585	ZL201811535390.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种水合物动力学抑制剂	复审通过	250
3586	CN201710505870.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质结渣复合尾矿渣固体碱催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250

3587	ZL201810404690.5	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种U型自航式波力发电装置	复审通过	250
3588	ZL201710855363.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质基多元醇加氢提质的方法	复审通过	250
3589	CN201710205768.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种利用熔融盐进行二氧化碳捕集及熔融盐再生方法	复审通过	250
3590	CN201710446047.4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种磷酸铁锂材料的回收修复方法	复审通过	250
3591	ZL201810255137.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种单向冲动式波浪能发电装置	复审通过	250
3592	CN201711037641.4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种高氮生物质废弃物作为燃料利用的提质脱氮改性方法	复审通过	250
3593	CN201711138018.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种太阳能与天然气冷能联合梯级利用系统	复审通过	250
3594	CN201610877704.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种锂离子电池组全天候有效热管理系统	复审通过	250
3595	ZL201810570843.3	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种高效锥形管波力发电装置	复审通过	250
3596	201810368174.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种规避锂离子电池内短路风险的安全防护方法及系统	复审通过	250
3597	201711476290.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种乙烯基酰胺类嵌段共聚物水合物动力学抑制剂及其制备方法与应用	复审通过	250
3598	CN201710036806.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种污水处理流化床的运行方法	复审通过	250

3599	CN201711281821.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种协同催化纤维素一步转化为1,4-去水山梨醇的方法	复审通过	250
3600	ZL201811340813.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种水合物沉积物渗透率测试装置	复审通过	250
3601	CN201810523201.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种用于固体聚合物水电解器的有序膜电极及其制备方法	复审通过	250
3602	CN201710899204.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质焦油衍生碳量子点的制备方法	复审通过	250
3603	2018106726922	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	用于预处理木质纤维素固体残渣的分离装置及清洗方法	复审通过	250
3604	2018104827064	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种基于相变微胶囊悬浮液的锂离子电池组热管理的系统和方法	复审通过	250
3605	201704661581	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种提高微电网中多逆变器并联功率分配精度的控制方法	复审通过	250
3606	CN201910328413.5	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	无积液效应的阶梯式重力热管地热开采系统	复审通过	250
3607	ZL201911319829.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种天然气水合物水平井均衡排液测试装置及方法	复审通过	250
3608	ZL201810404660.4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种氢气火焰温度测量方法	复审通过	250
3609	ZL201911252230.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	大型生物质固定床气化系统及冷热气化效率的测定方法	复审通过	250
3610	ZL201811545365.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种基于乙烯基咪唑共聚物的复合水合物动力学抑制剂及其应用	复审通过	250

3611	ZL201811544309.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种负载碳/氮的二氧化钛纳米管矩阵及其在微生物燃料电池中的应用	复审通过	250
3612	ZL201811302992.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种新型物料干燥装置	复审通过	250
3613	ZL201910690939.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种直接燃烧液体燃料的涡流管状火焰燃烧器	复审通过	250
3614	ZL201910040157.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种木质纤维生物质水解联产丁烯二酸和木质素的方法	复审通过	250
3615	ZL201811083286.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种基于糠醛类化合物萃取剂的两相生物质预处理联产化学品方法	复审通过	250
3616	ZL201810020818.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种天然气水合物开采采气方法及系统	复审通过	250
3617	ZL201711269561.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种储能变流器独立运行模式的电压控制方法	复审通过	250
3618	ZL201810235308.2	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种锂离子电池电极材料超声剥离系统	复审通过	250
3619	ZL201811103284.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质焦油衍生多孔碳材料的制备方法	复审通过	250
3620	ZL201711168605.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种适用于交直流混合的分布式可再生能源系统优化配置方法	复审通过	250
3621	ZL201810267229.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种免焊接方形锂电池模组	复审通过	250
3622	ZL201910410020.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	叉流式恒温除湿装置	复审通过	250

3623	ZL201710761190.2	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	电梯用储能系统	复审通过	250
3624	ZL201910354683.3	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种海岛人造多孔体系地热能电淡联产系统	复审通过	250
3625	CN201810379456.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种户外电池热管理的系统及方法	复审通过	250
3626	ZL201710059514.8	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种木质素催化解聚液体产物中酚类物质的提取方法	复审通过	250
3627	ZL201910593605.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	低密度不规则形态有机固体废弃物的处理方法	复审通过	250
3628	ZL201811536990.5	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种基于气浮与虹吸协同作用的气体水合物浆分离装置和方法	复审通过	250
3629	CN201810246203.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种解聚生物质联产糠醛、纤维素和木质素的方法	复审通过	250
3630	ZL201711288593.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种气体水合物晶体培养装置	复审通过	250
3631	ZL201710104635.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种提油后藻渣炭基催化剂及其在微生物燃料电池中的应用	复审通过	250
3632	CN201811485880.0	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种气体水合物比表面积和吸附量的测量方法	复审通过	250
3633	ZL201811508142.3	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种天然气水合物抑制剂	复审通过	250
3634	CN201811545367.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种掺氮多孔碳布及其作为生物电化学系统阳极的应用	复审通过	250

3635	CN201810458112. X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种基于铜渣为载氧体的化学链气化处理污泥的方法及实现该方法的装置	复审通过	250
3636	ZL201910912786. 7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种利用微尺度螺旋通道产生超焓爆轰的装置	复审通过	250
3637	ZL201811536992. 4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种甲烷重整制氢燃烧器中烟气的水蒸气分离及回用装置和方法	复审通过	250
3638	z1201810753466. 7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种生物质气化粗燃气中焦油净化的装置和方法	复审通过	250
3639	ZL201910507635. 3	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种废塑料高压热转化制备燃油的方法	复审通过	250
3640	ZL201910040654. X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种纤维类中药渣制备呋喃衍生物的方法	复审通过	250
3641	ZL201910470627. 6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种微孔-介孔-大孔多级孔SBA-15分子筛及其制备方法和应用	复审通过	250
3642	CN201811102408. 4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种二氧化碳物理吸附用生物质焦油基高比表面积多孔碳的制备方法	复审通过	250
3643	CN201910362865. 5	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	阵列多孔表面火焰燃烧器	复审通过	250
3644	CN201910245451. 4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	天然气水合物小球的连续制备装置	复审通过	250
3645	CN201811604542. 4	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种酰胺类共聚物水合物动力学抑制剂及其应用	复审通过	250
3646	CN201811103241. 3	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种上吸式可调节燃气温度的生物质气化炉	复审通过	250

3647	CN201810450180.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种核壳结构的高效热致变色纳米复合粉体及其制备方法	补正超时，办结不通过	0
3648	ZL201810450911.2	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种海星外形的电力自给型海洋探测装置	复审通过	250
3649	CN201810672704.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	固液分离装置及对木质纤维素固体残渣进行洗涤的方法	复审通过	250
3650	ZL201810023373.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种用于费托-齐聚耦合反应的Fe基-分子筛催化剂及其制备方法和应用	复审通过	250
3651	CN201710987126.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种流态冰制冰桶	复审通过	250
3652	CN201711276799.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种水合物原位合成及其综合物性测试装置	复审通过	250
3653	ZL201810307976.1	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种脱除微藻水热液化废水中营养元素氮同时回收利用有机元素碳的方法	复审通过	250
3654	ZL201711087762.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种有机硅电解液和硅基电极材料配合使用的方法	复审通过	250
3655	ZL201910139042.6	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种压缩空气蓄热系统	复审通过	250
3656	ZL201910324295.0	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种可变气流场的木材全自动智能烘干室	补正超时，办结不通过	0
3657	ZL201811552502.X	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种储存天然气水合物的方法	复审通过	250
3658	ZL201711314332.7	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种地铁用混合储能系统	复审通过	250

3659	ZL201710044250.9	中国科学院广州能源研究所	国内发明专利授权	一种固体酸催化废油脂连续酯化降酸耦合甲醇连续回收再利用装置	复审通过	250
3660	6750092	中国科学院华南植物园	国外发明专利授权	无柄盘菌SC1337菌株和利用它制备三糖酯衍生物的方法	复审通过	4,000
3661	ZL201710018577.9	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种快速有效提高海南槐种子发芽率的方法	复审通过	250
3662	ZL201610067080.1	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种茶树花蛋白酶及其制备方法和应用	复审通过	250
3663	ZL201810042871.8	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种GDP-甘露糖转运蛋白酶及其编码基因和应用	复审通过	250
3664	ZL201910986661.9	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	二聚四氢Xanthone类化合物及其制备方法和应用	复审通过	250
3665	ZL201710137917.X	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种用于提取植物RNA的试剂盒以及提取方法	复审通过	250
3666	ZL201811003986.2	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种查尔酮类化合物及其制备方法	复审通过	250
3667	ZL201810355920.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种构建珊瑚岛礁防护林的方法	复审通过	250
3668	ZL2017111281828.9	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种草海桐种苗快速高效繁育方法	复审通过	250
3669	ZL201710282650.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种朱槿花期调控的方法	复审通过	250
3670	ZL201810443695.9	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种适用于珊瑚岛礁绿化的藤本植物育苗轻基质及其制备方法	复审通过	250

3671	ZL201910186251.6	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种通过叶丛芽进行兜兰优质种苗组织培养快速繁殖方法	复审通过	250
3672	ZL201811203847.4	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种快速有效提高露兜树核果发芽成苗的方法	复审通过	250
3673	ZL201910185736.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种利用三白草地上茎快速繁殖的方法	复审通过	250
3674	ZL201810974903.8	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	闭环桃金娘酮类似物及在抗菌药物中的应用	复审通过	250
3675	ZL201810042814.X	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种半乳糖基转移酶及其编码基因和应用	复审通过	250
3676	ZL201811083287.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种番杏组织培养快速繁殖方法	复审通过	250
3677	ZL201810843609.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种柑橘脱毒及微芽嫁接的快速繁殖方法	复审通过	250
3678	ZL201811133258.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种抗风桐繁芽与生根培养基及促进抗风桐离体快速繁殖的方法	复审通过	250
3679	ZL201810893060.9	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种草海桐离体快速繁殖的培养基套盒及方法	复审通过	250
3680	ZL201710702395.3	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种基于CRISPR-Cas9的猕猴桃基因AcPDS编辑载体及其构建方法和应用	复审通过	250
3681	ZL201610067080.1	中国科学院华南植物园	国内发明专利授权	一种茶树花蛋白酶及其制备方法和应用	重复申报, 不予资助	0
3682	201610041013.2	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	待优化小区的确定方法及装置	复审通过	1,500

3683	201610140099.4	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种网络优化方法及装置	复审通过	1,500
3684	201610118942.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种用户体验质量评估方法及装置	复审通过	1,500
3685	201610100892.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	VoLTE话务路由方法、装置及系统	复审通过	1,500
3686	201610076085.0	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	千兆无源光网络承载业务的拨测方法、装置、终端及系统	复审通过	1,500
3687	201610099483.4	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种分组传送网流量识别的网络均衡方法及系统	复审通过	1,500
3688	201610096727.3	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种时分同步码分多址中Gn接口下载速率预测方法和装置	复审通过	1,500
3689	201510789329.5	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	短信来源合法性查证方法及装置、终端、通信系统	复审通过	1,500
3690	201510780048.3	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种小区过覆盖的分析方法及装置	复审通过	1,500
3691	201610240712.X	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种业务数据传输方法、装置和系统	复审通过	1,500
3692	201510703167.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种寻呼方法、P-CSCF、S-GW 以及寻呼网络系统	复审通过	1,500
3693	201510391225.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种 LTE 网络中电路域回落的邻区添加方法及装置	复审通过	1,500
3694	201410674583.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	分组域网络容量的预测方法及装置	复审通过	1,500

3695	201610240483.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	邻区自动优化方法及装置	复审通过	1,500
3696	201610250866.7	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种端到端质量评估方法和装置	复审通过	1,500
3697	201510980940.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种基于 LTE 相对负荷差值触发负载均衡的方法及装置	复审通过	1,500
3698	201410150482.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种主用业务路由器SR和备用SR的切换方法、装置及SR	复审通过	1,500
3699	201510875627.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种TD-SCDMA网络频率分配方法及装置	复审通过	1,500
3700	201610219322.4	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种天线方向角的确定方法及装置	复审通过	1,500
3701	201510852839.2	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种网络问题的定位方法及装置	复审通过	1,500
3702	201610164728.7	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	车辆终端在车联网中附着的方法、道路分段设备、车辆终端	复审通过	1,500
3703	201610164717.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	控制车辆终端变道的方法、道路分段设备、车辆终端	复审通过	1,500
3704	201510789584.X	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种网络覆盖评估方法及装置	复审通过	1,500
3705	201710312621.7	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	物理小区标识的规划方法及装置	复审通过	1,500
3706	201810947383.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种光缆割接的业务影响确定方法及系统	复审通过	1,500

3707	201610074975.8	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种用户上网QoE评价方法及装置	复审通过	1,500
3708	201610070049.3	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	基于动态主机配置协议的web认证计费方法及系统	复审通过	1,500
3709	201810595163.7	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种拉远波分接入单元、组网结构及组网方法	复审通过	1,500
3710	201610274008.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种位置区划分优化方法及装置	复审通过	1,500
3711	201610261331.X	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	LTE话务分布精确定位方法及装置	复审通过	1,500
3712	201610290796.8	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种网络故障检测方法和系统	复审通过	1,500
3713	201611229854.2	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种测量报告采样点的定位方法及装置	复审通过	1,500
3714	201610935170.8	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	数据传输系统及方法	复审通过	1,500
3715	201610654653.0	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种基于扫频的LTE系统RS平衡确定方法及装置	复审通过	1,500
3716	201611156537.2	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	基于大数据的伪基站预警方法及系统	复审通过	1,500
3717	201610965976.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种LTE网络中测量配置信息的处理方法以及基站	复审通过	1,500
3718	201610424234.8	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种同路由光缆故障定位方法和装置	复审通过	1,500

3719	201611185219.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	无线传输故障告警处理方法及装置	复审通过	1,500
3720	201611025319.5	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种邻区优化处理方法及装置	复审通过	1,500
3721	201610941875.0	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种无线语音质量评估方法及装置	复审通过	1,500
3722	201610966421.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种获取测量报告的方法及服务器	复审通过	1,500
3723	201710566913.3	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种移动终端屏蔽方法和干扰基站	复审通过	1,500
3724	201710488270.5	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种虚假号码拦截的方法、装置、电子设备及可读存储介质	复审通过	1,500
3725	201710639016.0	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种广播波束赋形方法及基站	复审通过	1,500
3726	201710799669.5	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种数据敏感性的检测方法及服务器	复审通过	1,500
3727	201710076654.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种超低功耗的状态监控处理方法及装置	复审通过	1,500
3728	201710121145.0	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种小区干扰处理方法及装置	复审通过	1,500
3729	201710129214.2	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种降低异构网小区间干扰的方法和装置	复审通过	1,500
3730	201711465401.4	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种数据库安全审计方法、装置及电子设备	复审通过	1,500

3731	201710004383.3	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	VLAN自动调度方法和装置	复审通过	1,500
3732	201710217802.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	攻击路径还原方法及装置	复审通过	1,500
3733	201710179313.1	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种恶意域名检测处理方法及装置	复审通过	1,500
3734	201710076661.6	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种产品推荐处理方法及装置	复审通过	1,500
3735	201610940482.8	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	移动终端号码绑定方法及装置	复审通过	1,500
3736	201610991747.7	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种XML报文解析方法及服务器	复审通过	1,500
3737	201611035558.9	中国移动通信集团广东有限公司	国内发明专利授权	一种异常行为用户识别方法及装置	复审通过	1,500
3738	201710863445.6	中科检测技术服务(广州)股份有限公司	国内发明专利授权	一种测定空气过滤网中的两种防腐剂的检测方法	复审通过	1,500
3739	201811458313.6	中科检测技术服务(广州)股份有限公司	国内发明专利授权	一种HPLC测定单链取代二甲基苄基氯化铵含量的方法	复审通过	1,500
3740	201710390470.7	中科检测技术服务(广州)股份有限公司	国内发明专利授权	一种高界面传热效果、可塑、无粘污的界面传热材料及其制备方法	复审通过	1,500
3741	2017113675263	中科院广州化灌工程有限公司	国内发明专利授权	一种气干型室温固化水性环氧防水涂料及其制备方法和应用	重复申报, 不予资助	0
3742	2018104210613	中科院广州化灌工程有限公司	国内发明专利授权	一种承压地下室锚杆静压桩的压桩止水施工工艺	复审通过	1,500

3743	2017113675263	中科院广州化灌工程有限公司	国内发明专利授权	一种气干型室温固化水性环氧防水涂料及其制备方法和应用	复审通过	1,500
3744	201810345268.7	中山大学新华学院	国内发明专利授权	一种与路由满耦的统一威胁管理系统	复审通过	250
3745	201710848039.2	中山大学新华学院	国内发明专利授权	基于最佳频段选择的认知无线网络吞吐量优化方法	复审通过	250
3746	201710506334.X	中山大学新华学院	国内发明专利授权	基于插件的发票识别方法	复审通过	250
3747	201610852021.5	中山大学新华学院	国内发明专利授权	抗肿瘤中药组合物及其制备方法	复审通过	1,500