

日本の研究者リスト100	世界の研究者リスト100
※本表は、2022年1月に「世界の研究者リスト100」(2022.1月版)と「日本学術会議による研究者リスト100」(2022.1月版)を比較して、両者の重複する研究者の名前を抽出したものです。両者の登録情報には、学年や専門分野などの違いがある場合があります。	
1. 研究者名	2. 研究者名
3. 所属機関	4. 所属機関
5. 論文数	6. 論文数
7. Hirsch指数	8. Hirsch指数
9. 年齢	10. 年齢
11. 性別	12. 性別
13. 研究分野	14. 研究分野
15. 研究分野	16. 研究分野
17. 研究分野	18. 研究分野
19. 研究分野	20. 研究分野
21. 研究分野	22. 研究分野
23. 研究分野	24. 研究分野
25. 研究分野	26. 研究分野
27. 研究分野	28. 研究分野
29. 研究分野	30. 研究分野
31. 研究分野	32. 研究分野
33. 研究分野	34. 研究分野
35. 研究分野	36. 研究分野
37. 研究分野	38. 研究分野
39. 研究分野	40. 研究分野
41. 研究分野	42. 研究分野
43. 研究分野	44. 研究分野
45. 研究分野	46. 研究分野
47. 研究分野	48. 研究分野
49. 研究分野	50. 研究分野
51. 研究分野	52. 研究分野
53. 研究分野	54. 研究分野
55. 研究分野	56. 研究分野
57. 研究分野	58. 研究分野
59. 研究分野	60. 研究分野
61. 研究分野	62. 研究分野
63. 研究分野	64. 研究分野
65. 研究分野	66. 研究分野
67. 研究分野	68. 研究分野
69. 研究分野	70. 研究分野
71. 研究分野	72. 研究分野
73. 研究分野	74. 研究分野
75. 研究分野	76. 研究分野
77. 研究分野	78. 研究分野
79. 研究分野	80. 研究分野
81. 研究分野	82. 研究分野
83. 研究分野	84. 研究分野
85. 研究分野	86. 研究分野
87. 研究分野	88. 研究分野
89. 研究分野	90. 研究分野
91. 研究分野	92. 研究分野
93. 研究分野	94. 研究分野
95. 研究分野	96. 研究分野
97. 研究分野	98. 研究分野
99. 研究分野	100. 研究分野