

Weighted Academic Level Index System

加权学术水平指数系统

Global Scientific Index GSIndex on May 2022
环球科技指数 2022年5月

PSYCHIATRY/PSYCHOLOGY 精神病学 / 心理学

100 Countries-Territories Scientific and Technological Level
100个国家或地区的科技水平

[Http://www.walindex.com](http://www.walindex.com)

Institute of Supply Chain Management 供应链学会

Address: 6/F Bangkok Bank Building, 490 Nathan Road, Hong Kong

Email: linhua038@aliyun.com

	Countries-Territories 国家及地区	GS Index 环球科技指数	RGS Index 相对环球科技指数 (美国 USA =100)
1	USA 美国	69249897	100
2	ENGLAND 英格兰	22124746	31.9491
3	NETHERLANDS 荷兰	12439177	17.9627
4	CANADA 加拿大	11777126	17.0067
5	AUSTRALIA 澳洲	11151285	16.1030
6	GERMANY (FED REP GER) 德国	10171783	14.6885
7	ITALY 意大利	4977169	7.1873
8	BELGIUM 比利时	4261397	6.1537
9	SWITZERLAND 瑞士	3825559	5.5243
10	SPAIN 西班牙	3416246	4.9332
11	SWEDEN 瑞典	3392146	4.8984

12	CHINA MAINLAND 中国大陆	2866533	4.1394
13	FRANCE 法国	2638390	3.8100
14	SCOTLAND 苏格兰	2596518	3.7495
15	DENMARK 丹麦	2291821	3.3095
16	ISRAEL 以色列	2024935	2.9241
17	NORWAY 挪威	1897197	2.7396
18	BRAZIL 巴西	1654014	2.3885
19	HONG KONG 中国香港	1634780	2.3607
20	WALES 威尔士	1571773	2.2697
21	NEW ZEALAND 新西兰	1495821	2.1600
22	AUSTRIA 奥地利	1392931	2.0115
23	FINLAND 芬兰	1328924	1.9190
24	JAPAN 日本	1209425	1.7465
25	IRELAND 爱尔兰	1157177	1.6710
26	SOUTH KOREA 韩国	1066564	1.5402
27	SINGAPORE 新加坡	1058343	1.5283
28	TAIWAN 中国台湾	873588	1.2615
29	SOUTH AFRICA 南非	805717	1.1635
30	PORTUGAL 葡萄牙	758922	1.0959
31	POLAND 波兰	743173	1.0732
32	NORTHERN IRELAND 北爱尔兰	560969	0.8101
33	HUNGARY 匈牙利	520797	0.7521
34	INDIA 印度	464766	0.6711
35	TURKEY 土耳其	456373	0.6590
36	ROMANIA 罗马尼亚	453038	0.6542
37	GREECE 希腊	446069	0.6441

38	MEXICO 墨西哥	319374	0.4612
39	PARAGUAY 巴拉圭	296686	0.4284
40	CHILE 智利	260721	0.3765
41	LEBANON 黎巴嫩	243135	0.3511
42	SAUDI ARABIA 沙特阿拉伯	237588	0.3431
43	CZECH REPUBLIC 捷克	234223	0.3382
44	MALAYSIA 马来西亚	233570	0.3373
45	IRAN 伊朗	231217	0.3339
46	COLOMBIA 哥伦比亚	225747	0.3260
47	ESTONIA 爱沙尼亚	218102	0.3149
48	BULGARIA 保加利亚	193334	0.2792
49	PERU 秘鲁	187552	0.2708
50	ARGENTINA 阿根廷	174133	0.2515
51	IRAQ 伊拉克	165525	0.2390
52	THAILAND 泰国	162279	0.2343
53	SERBIA 塞尔维亚	158604	0.2290
54	NIGERIA 尼日利亚	155646	0.2248
55	SLOVENIA 斯洛文尼亚	138945	0.2006
56	LUXEMBOURG 卢森堡	136876	0.1977
57	RUSSIA 俄国	132987	0.1920
58	UGANDA 乌干达	130187	0.1880
59	CROATIA 克罗地亚	126014	0.1820
60	URUGUAY 乌拉圭	116590	0.1684
61	KENYA 肯尼亚	115601	0.1669
62	CYPRUS 塞浦路斯	114645	0.1656
63	ICELAND 冰岛	110925	0.1602

64	MACAU 中国澳门	105543	0.1524
65	PAKISTAN 巴基斯坦	91304	0.1318
66	UNITED ARAB EMIRATES 阿联酋	74940	0.1082
67	PHILIPPINES 菲律宾	72604	0.1048
68	ETHIOPIA 埃塞尔比亚	67077	0.0969
69	LITHUANIA 立陶宛	60096	0.0868
70	REPUBLIC OF GEORGIA 格鲁吉亚	59883	0.0865
71	VENEZUELA 委内瑞拉	57880	0.0836
72	BANGLADESH 孟加拉国	57107	0.0825
73	EGYPT 埃及	55958	0.0808
74	JORDAN 约旦	54824	0.0792
75	NEPAL 尼泊尔	48125	0.0695
76	INDONESIA 印度尼西亚	46138	0.0666
77	TANZANIA 坦桑尼亚	35162	0.0508
78	SLOVAKIA 斯洛文尼亚	34360	0.0496
79	GHANA 加纳	32794	0.0474
80	SRI LANKA 斯里兰卡	31804	0.0459
81	VIETNAM 越南	29760	0.0430
82	TUNISIA 突尼斯	28049	0.0405
83	QATAR 卡塔尔	26099	0.0377
84	MACEDONIA 马其顿	24232	0.0350
85	OMAN 阿曼	24130	0.0348
86	UKRAINE 乌克兰	21052	0.0304
87	MALAWI 马拉维	18796	0.0271
88	COSTA RICA 哥斯达黎加	18752	0.0271
89	SENEGAL 塞内加尔	18290	0.0264

90	NAMIBIA 纳米比亚	16867	0.0244
91	MALTA 马耳他	14026	0.0203
92	CAMEROON 喀麦隆	12909	0.0186
93	BOSNIA & HERZEGOVINA 波斯尼亚和黑塞哥维那	11910	0.0172
94	MOROCCO 摩洛哥	11554	0.0167
95	LATVIA 拉托维亚	11381	0.0164
96	ECUADOR 厄瓜多尔	11159	0.0161
97	ZIMBABWE 津巴布韦	9521	0.0137
98	KUWAIT 科威特	9308	0.0134
99	CUBA 古巴	7076	0.0102
100	PALESTINE 巴勒斯坦	6230	0.0090

Copyright © Rev George Hua LIN 版权所有©林华

Note: 1. The data of Web of Science Documents, Cites, Cites/Paper are from Essential Science Indicators of Clarivate Analytics/Thomson Reuters.

被引论文数, 论文总被引用次数, 篇均引用采自Clarivate Analytics/Thomson Reuters的Essential Science Indicators

2. The result data is 11 years equivalent
评估结果是11年等值数据
3. You are appreciated to offer any suggestions and comments.
任何建议或评论, 不胜感谢。

References参考文献:

1. Evaluation of academic level and first-class university standards 学术水平评估与一流大学标准
http://www.walindex.com/Papers/Evaluation_of_academic_level_and_first-class_university_standards.pdf