

# Weighted Academic Level Index System

## 加权学术水平指数系统

Global Scientific Index GSIndex on September 2020

环球科技指数 2020年9月

### PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY 药理学与毒物学

98 Countries-Territories Scientific and Technological Level

98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	35930983	100
2	CHINA MAINLAND 中国大陆	10262443	28.5615
3	ENGLAND 英格兰	9313395	25.9202
4	GERMANY (FED REP GER) 德国	7331839	20.4053
5	ITALY 意大利	6153524	17.1260
6	FRANCE 法国	4868899	13.5507
7	CANADA 加拿大	4038957	11.2409
8	AUSTRALIA 澳洲	4016723	11.1790
9	NETHERLANDS 荷兰	3999270	11.1304
10	INDIA 印度	3720281	10.3540
11	SPAIN 西班牙	3463271	9.6387

12	JAPAN 日本	3461616	9.6341
13	SWITZERLAND 瑞士	3296972	9.1758
14	SOUTH KOREA 韩国	3291771	9.1614
15	BELGIUM 比利时	2992333	8.3280
16	SWEDEN 瑞典	2377946	6.6181
17	DENMARK 丹麦	2141371	5.9597
18	SCOTLAND 苏格兰	1982180	5.5166
19	BRAZIL 巴西	1716126	4.7762
20	TAIWAN 中国台湾	1423689	3.9623
21	PORTUGAL 葡萄牙	1355225	3.7717
22	AUSTRIA 奥地利	1275556	3.5500
23	IRAN 伊朗	1182256	3.2904
24	SINGAPORE 新加坡	1051398	2.9262
25	ISRAEL 以色列	1033017	2.8750
26	POLAND 波兰	1015773	2.8270
27	GREECE 希腊	939881	2.6158
28	IRELAND 爱尔兰	911190	2.5359
29	HONG KONG 中国香港	892761	2.4847
30	FINLAND 芬兰	874831	2.4348
31	NEW ZEALAND 新西兰	854921	2.3793
32	EGYPT 埃及	805015	2.2404
33	TURKEY 土耳其	637302	1.7737
34	NORWAY 挪威	600098	1.6701
35	CZECH REPUBLIC 捷克	561861	1.5637
36	SAUDI ARABIA 沙特阿拉伯	547636	1.5241
37	MALAYSIA 马来西亚	532510	1.4820

38	THAILAND 泰国	525806	1.4634
39	HUNGARY 匈牙利	467932	1.3023
40	SOUTH AFRICA 南非	436307	1.2143
41	MEXICO 墨西哥	383140	1.0663
42	WALES 威尔士	365494	1.0172
43	ARGENTINA 阿根廷	333721	0.9288
44	RUSSIA 俄国	287126	0.7991
45	NORTHERN IRELAND 北爱尔兰	285994	0.7960
46	PAKISTAN 巴基斯坦	242861	0.6759
47	CHILE 智利	217333	0.6049
48	SLOVENIA 斯洛文尼亚	189424	0.5272
49	SERBIA 塞尔维亚	186124	0.5180
50	ROMANIA 罗马尼亚	185291	0.5157
51	ESTONIA 爱沙尼亚	165811	0.4615
52	SLOVAKIA 斯洛伐克	164217	0.4570
53	CROATIA 克罗地亚	161599	0.4497
54	TUNISIA 突尼斯	151200	0.4208
55	ICELAND 冰岛	130068	0.3620
56	MACAU 中国澳门	111614	0.3106
57	LUXEMBOURG 卢森堡	99623	0.2773
58	LEBANON 黎巴嫩	91964	0.2559
59	NIGERIA 尼日利亚	89167	0.2482
60	COLOMBIA 哥伦比亚	88382	0.2460
61	BANGLADESH 孟加拉国	85141	0.2370
62	VIETNAM 越南	84170	0.2343
63	UNITED ARAB EMIRATES 阿联酋	71259	0.1983

64	UKRAINE 乌克兰	66098	0.1840
65	BULGARIA 保加利亚	65541	0.1824
66	MOROCCO 摩洛哥	64419	0.1793
67	CAMEROON 喀麦隆	63190	0.1759
68	JORDAN 约旦	59335	0.1651
69	INDONESIA 印度尼西亚	57879	0.1611
70	COSTA RICA 哥斯达黎加	46552	0.1296
71	ETHIOPIA 埃塞尔比亚	44324	0.1234
72	OMAN 阿曼	39242	0.1092
73	URUGUAY 乌拉圭	38613	0.1075
74	UGANDA 乌干达	37981	0.1057
75	LITHUANIA 立陶宛	37760	0.1051
76	CUBA 古巴	37694	0.1049
77	QATAR 卡塔尔	37646	0.1048
78	ALGERIA 阿尔及利亚	37027	0.1030
79	TANZANIA 坦桑尼亚	35732	0.0994
80	KENYA 肯尼亚	35237	0.0981
81	SYRIA 叙利亚	34145	0.0950
82	SRI LANKA 斯里兰卡	34138	0.0950
83	VENEZUELA 委内瑞拉	31951	0.0889
84	CAMBODIA 柬埔寨	31481	0.0876
85	NEPAL 尼泊尔	28691	0.0799
86	PHILIPPINES 菲律宾	28217	0.0785
87	GHANA 加纳	26157	0.0728
88	CYPRUS 塞浦路斯	25778	0.0717
89	PERU 秘鲁	24699	0.0687

90	MALTA 马耳他	24280	0.0676
91	KUWAIT 科威特	23796	0.0662
92	BENIN 贝宁	22350	0.0622
93	ECUADOR 厄瓜多尔	20062	0.0558
94	LATVIA 拉托维亚	18795	0.0523
95	BELARUS 白俄罗斯	17330	0.0482
96	IRAQ 伊拉克	15256	0.0425
97	SUDAN 苏丹	14855	0.0413
98	ARMENIA 亚美尼亚	13191	0.0367

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 Thomson Reuters.

被引论文数, 论文总被引用次数, 篇均引用采自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](http://www.walindex.com/Papers/Evaluation_of_academic_level_and_first-class_university_standards.pdf)