

World Sci-Tech Level Factbook

世界科技水平概况

Global Scientific Index GSIndex on January 2018
环球科技指数 2018年1月

COMPUTER SCIENCE 计算机科学

85 Countries-Territories Scientific and Technological Level
85个国家或地区的科技水平

Copyright © Rev George Hua LIN 版权所有©林华
Email: linhua038@aliyun.com

| | Countries-Territories 国家及地区 | GSIndex 环球科技指数 | RGSIndex 相对环球科技指数（美国 USA =100） |
|----|--------------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| 1 | USA 美国 | 6111175 | 100 |
| 2 | CHINA MAINLAND 中国大陆 | 2134120 | 34.9216 |
| 3 | ENGLAND 英格兰 | 1245818 | 20.3859 |
| 4 | CANADA 加拿大 | 1159924 | 18.9804 |
| 5 | GERMANY (FED REP GER) 德国 | 1055557 | 17.2726 |
| 6 | FRANCE 法国 | 808388 | 13.2280 |
| 7 | AUSTRALIA 澳洲 | 700868 | 11.4686 |
| 8 | ITALY 意大利 | 683200 | 11.1795 |
| 9 | SPAIN 西班牙 | 659536 | 10.7923 |
| 10 | TAIWAN 中国台湾 | 640711 | 10.4842 |
| 11 | SINGAPORE 新加坡 | 627336 | 10.2654 |

| | | | |
|----|-----------------------|--------|--------|
| 12 | HONG KONG 中国香港 | 609382 | 9.9716 |
| 13 | SWITZERLAND 瑞士 | 489537 | 8.0105 |
| 14 | NETHERLANDS 荷兰 | 452625 | 7.4065 |
| 15 | SOUTH KOREA 韩国 | 350165 | 5.7299 |
| 16 | TURKEY 土耳其 | 281955 | 4.6138 |
| 17 | BELGIUM 比利时 | 278625 | 4.5593 |
| 18 | JAPAN 日本 | 268375 | 4.3915 |
| 19 | INDIA 印度 | 267111 | 4.3709 |
| 20 | GREECE 希腊 | 256432 | 4.1961 |
| 21 | AUSTRIA 奥地利 | 233310 | 3.8178 |
| 22 | IRAN 伊朗 | 228505 | 3.7391 |
| 23 | ISRAEL 以色列 | 225558 | 3.6909 |
| 24 | SCOTLAND 苏格兰 | 213788 | 3.4983 |
| 25 | SWEDEN 瑞典 | 184742 | 3.0230 |
| 26 | FINLAND 芬兰 | 176710 | 2.8916 |
| 27 | NORWAY 挪威 | 175001 | 2.8636 |
| 28 | BRAZIL 巴西 | 131545 | 2.1525 |
| 29 | DENMARK 丹麦 | 125877 | 2.0598 |
| 30 | IRELAND 爱尔兰 | 108191 | 1.7704 |
| 31 | PORTUGAL 葡萄牙 | 107577 | 1.7603 |
| 32 | SAUDI ARABIA 沙特阿拉伯 | 101304 | 1.6577 |
| 33 | POLAND 波兰 | 99588 | 1.6296 |
| 34 | NEW ZEALAND 新西兰 | 96750 | 1.5832 |
| 35 | WALES 威尔士 | 76015 | 1.2439 |
| 36 | MALAYSIA 马来西亚 | 59885 | 0.9799 |
| 37 | MEXICO 墨西哥 | 46806 | 0.7659 |
| 38 | CZECH REPUBLIC 捷克 | 38614 | 0.6319 |

| | | | |
|----|-----------------------------|-------|--------|
| 39 | NORTHERN IRELAND 北爱尔兰 | 34407 | 0.5630 |
| 40 | CHILE 智利 | 31993 | 0.5235 |
| 41 | HUNGARY 匈牙利 | 31479 | 0.5151 |
| 42 | SLOVENIA 斯洛文尼亚 | 30396 | 0.4974 |
| 43 | QATAR 卡塔尔 | 28511 | 0.4665 |
| 44 | PAKISTAN 巴基斯坦 | 26137 | 0.4277 |
| 45 | THAILAND 泰国 | 25133 | 0.4113 |
| 46 | EGYPT 埃及 | 24413 | 0.3995 |
| 47 | CYPRUS 塞浦路斯 | 24395 | 0.3992 |
| 48 | ROMANIA 罗马尼亚 | 23260 | 0.3806 |
| 49 | SOUTH AFRICA 南非 | 21743 | 0.3558 |
| 50 | SERBIA 塞尔维亚 | 21346 | 0.3493 |
| 51 | ARGENTINA 阿根廷 | 20582 | 0.3368 |
| 52 | UNITED ARAB EMIRATES 阿联酋 | 18945 | 0.3100 |
| 53 | RUSSIA 俄国 | 18885 | 0.3090 |
| 54 | VIETNAM 越南 | 17721 | 0.2900 |
| 55 | LUXEMBOURG 卢森堡 | 17674 | 0.2892 |
| 56 | SLOVAKIA 斯洛文尼亚 | 15942 | 0.2609 |
| 57 | KUWAIT 科威特 | 14678 | 0.2402 |
| 58 | ICELAND 冰岛 | 13048 | 0.2135 |
| 59 | COLOMBIA 哥伦比亚 | 12530 | 0.2050 |
| 60 | LITHUANIA 立陶宛 | 11278 | 0.1845 |
| 61 | TUNISIA 突尼斯 | 10622 | 0.1738 |
| 62 | ALGERIA 阿尔及利亚 | 10619 | 0.1738 |
| 63 | MACAU 中国澳门 | 9570 | 0.1566 |
| 64 | LEBANON 黎巴嫩 | 8568 | 0.1402 |
| 65 | CROATIA 克罗地亚 | 6746 | 0.1104 |

| | | | |
|----|--------------------|------|--------|
| 66 | JORDAN 约旦 | 6732 | 0.1102 |
| 67 | CUBA 古巴 | 6642 | 0.1087 |
| 68 | BANGLADESH 孟加拉国 | 5890 | 0.0964 |
| 69 | SRI LANKA 斯里兰卡 | 5728 | 0.0937 |
| 70 | VENEZUELA 委内瑞拉 | 5567 | 0.0911 |
| 71 | BULGARIA 保加利亚 | 4451 | 0.0728 |
| 72 | OMAN 阿曼 | 4228 | 0.0692 |
| 73 | MOROCCO 摩洛哥 | 3994 | 0.0654 |
| 74 | MACEDONIA 马其顿 | 3559 | 0.0582 |
| 75 | ESTONIA 爱沙尼亚 | 3536 | 0.0579 |
| 76 | PHILIPPINES 菲律宾 | 2852 | 0.0467 |
| 77 | UKRAINE 乌克兰 | 2843 | 0.0465 |
| 78 | AZERBAIJAN 阿塞拜疆 | 2731 | 0.0447 |
| 79 | SUDAN 苏丹 | 2615 | 0.0428 |
| 80 | INDONESIA 印度尼西亚 | 2324 | 0.0380 |
| 81 | LATVIA 拉托维亚 | 2045 | 0.0335 |
| 82 | URUGUAY 乌拉圭 | 1766 | 0.0289 |
| 83 | ECUADOR 厄瓜多尔 | 1515 | 0.0248 |
| 84 | BELARUS 白俄罗斯 | 1250 | 0.0205 |
| 85 | IRAQ 伊拉克 | 1043 | 0.0171 |

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