

广西医科大学 ESI 排名报告

目录

1	概述.		1
2	ESI 捐	客	1
	2.1	中国大陆各省市进入 ESI 排名高校、学科数量情况	3
	2.2	我校进入 ESI 排名情况与潜力学科情况	8
		2.2.1 我校 ESI 总排名情况	8
		2.2.2 我校 ESI 各学科排名情况	9
		2.2.2.1 我校"临床医学"学科排名情况	9
		2.2.3 我校优势潜力学科情况分析	15
		2.2.3.1 "药理学及毒理学"学科潜力分析	. 16
		2.2.3.2 "生物及生物化学"学科潜力分析	. 18
		2.2.3.3 "分子生物学及遗传学"学科潜力分析	. 18
		2.2.3.4 "神经科学及行为学"学科潜力分析	
		2.2.3.5 "免疫学"学科潜力分析	. 20
		2.2.3.6 "一般社会科学"学科潜力分析	
	2.3	我校与省内高校对比情况	23
		2.3.1 我校进入 ESI 排名的学科与省内高校对比分析	
		2.3.2 省内高校 ESI 总排名分析	23
	2.4	我校与国内同类高校比较分析	25
		2.4.1 我校进入 ESI 排名的学科与国内同类高校对比分析	25
		2.4.2 国内同类高校 ESI 总排名比较	27

1 概述

目前大学排名已经受到世界各国的关注,成为一种全球性现象。

2015年10月24日,国务院印发《统筹推进世界一流大学和一流学科建设总体方案》。 提出建设世界一流大学和一流学科,需坚持以一流为目标,以学科为基础,以绩效为杠杆, 以改革为动力。是党中央、国务院作出的重大战略决策,对于提升我国教育发展水平、增强 国家核心竞争力、奠定长远发展基础,具有十分重要的意义。

对于以建设国际一流大学和一流学科为目标的高校来说,在主动参与国内学科评估的同时,将自身学校或学科置于国际环境中进行评估,明确自身国际定位,评估本校是否已可进入世界一流学校的行列,是否已存在世界一流学科,或找到自身与世界一流学校、世界一流学科之间的差距,为今后的学科建设提供更多的决策支撑。

2 ESI 排名

ESI (Essential Science Indicators, 基本科学指标数据库) 是基于 Web of Science (Science Citation Index Expanded 和 Social Sciences Citation Index) 所收录的 Articles、Review 两种类型的学术论文及其所引用的参考文献的基础上建立起来的分析型数据库,是目前被学术界认可的衡量科学研究绩效、跟踪科学发展趋势的分析评价工具。基于 Web of Science 的 10 年滚动数据,针对 22 个学科,按被引频次的高低排出 TOP 1%科学家、TOP 1%研究机构、TOP 50%国家或地区、TOP 50%期刊,了解某一科学家、国家或地区、期刊发表的论文数量、引文次数及每篇被引的情况,为科技政策制定者、科研管理人员、信息分析专家和研究人员提供多角度的学术成果分析。统计结果每 2 个月公布一次。

本报告主要对国内高校的 ESI 国际国内定位情况进行分析, 因此, 报告中涉及的国际总排名(即全球排名), 为 ESI 公布全球排名情况; 计算国内排名时, 每两个月根据国内高校列表, 抽取国内高校, 进行重新排名(备注: 排名中已去除中国农业科学院以及中国科学院两个机构)。

潜力值: 利用未进入 ESI 学科的实际被引频次与 ESI 学科阈值 (某一 ESI 学科被引次数排在前 1%的机构的最低被引次数)的比值,分析未进入 ESI 学科与已进入 ESI 排名的学科的引文数值差距,据此评价未进入 ESI 排名的学科的发展潜力。

2019-07-11 期 ESI 各学科阈值如下:

表 2-1 本期 ESI 学科阈值

序号	ESI 学科英文名称	ESI 学科中文名称	ESI 学科阈值
1	Space Science	空间科学	38,832
2	Physics	物理	20,800

3
5
5
)
)
6
7
)
2
6
3
[
)
)
1
)
3

2.1 中国大陆各省市进入 ESI 排名高校、学科数量情况

表 2.1-1 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量情况 (按进入 ESI 的学科数量排序)

序号	省市名称	进入 ESI 高校 数量	进入 ESI 学科 数量	所占比例	学科数量/高校 数量
1	北京	20	150	13.49%	7.5
2	江苏	26	135	12.14%	5.2
3	上海	16	101	9.08%	6.3
4	广东	16	80	7.19%	5.0
5	山东	21	68	6.12%	3.2
6	湖北	13	64	5.76%	4.9
7	浙江	15	62	5.58%	4.1
8	陕西	13	48	4.32%	3.7
9	天津	8	41	3.69%	5.1
10	湖南	9	39	3.51%	4.3
11	四川	10	38	3.42%	3.8
12	辽宁	13	35	3.15%	2.7
13	安徽	9	34	3.06%	3.8
14	黑龙江	9	32	2.88%	3.6
15	重庆	5	29	2.61%	5.8
16	福建	7	28	2.52%	4.0
17	吉林	4	22	1.98%	5.5

18	河南	10	21	1.89%	2.1
19	甘肃	5	18	1.62%	3.6
20	河北	8	16	1.44%	2.0
21	江西	7	15	1.35%	2.1
22	广西	5	9	0.81%	1.8
23	山西	4	8	0.72%	2.0
24	云南	4	7	0.63%	1.8
25	新疆	3	4	0.36%	1.3
26	贵州	2	3	0.27%	1.5
27	内蒙古	2	-2	0.18%	1.0
28	海南	2	2	0.18%	1.0
29	宁夏	1	Ī	0.09%	1.0
30	合计	267	1112	100.00%	4.2

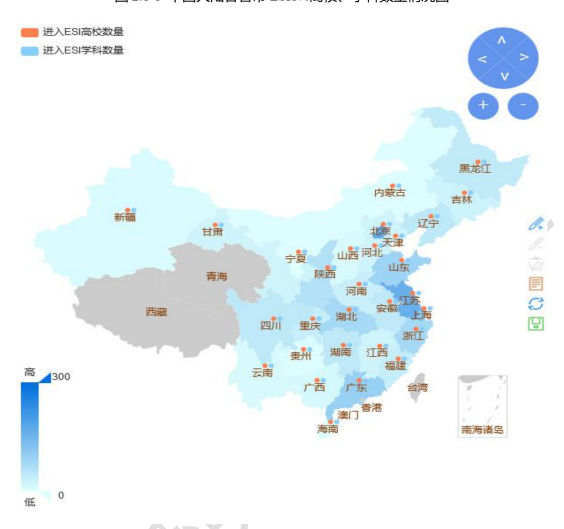


图 2.1-1 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量情况图

表 2.1-2 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量变化情况 (较上一期数据比较)

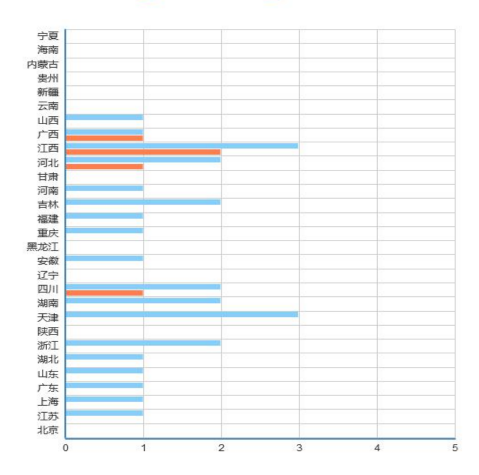
序号	省市名称	进入 ESI 高校 数量	与上一期比较	进入 ESI 学科 数量	与上一期比较
1	北京	20		150	
2	江苏	26		135	+1
3	上海	16		101	+1
4	广东	16		80	+1
5	山东	21		68	+1

6	湖北	13		64	+1
7	浙江	15		62	+2
8	陕西	13		48	
9	天津	8		41	+3
10	湖南	9		39	+2
11	四川	10	+1	38	+2
12	辽宁	13		35	
13	安徽	9		34	+1
14	黑龙江	9	//	32	
15	重庆	5		29	+1
16	福建	7		28	+1
17	吉林	4		22	+2
18	河南	10		21	+1
19	甘肃	5		18	
20	河北	8	+1	16	+2
21	江西	7	+2	15	+3
22	广西	5	+1	9	+1
23	山西	4		8	+1
24	云南	4		7	
25	新疆	3		4	
26	贵州	2		3	
27	内蒙古	2		2	

28	海南	2		2	
29	宁夏	1		1	
30	合计	267	+5	1112	+27

图 2.1-2 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量情况与上期比较图





2.2 我校进入 ESI 排名情况与潜力学科情况

2.2.1 我校 ESI 总排名情况

本期 (2019-07-11) 全球共有 5,957 个机构进入世界 1%, 我校位列第 1,986 名, 排名百分位 33.34%; 其中中国大陆共有 267 个高校进入世界 1%, 我校位列第 127 名, 排名百分位 47.57%%。

表 2.2.1-1 我校 ESI 整体情况分析 (ALL FIELDS 的排名数据)

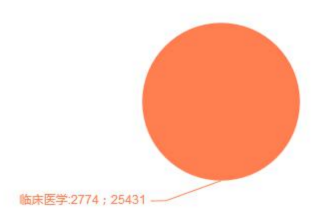
	全球排名/	全球排名百	与上期全				
学校	入选前 1%		球排名比	发文量	被引频次	篇均被引	1%阈值
	机构数	分位	较				
广西医科							
大学	1,986/5,957	33.34%	-4	5,106	47,907	9.38	2,399

本期我校共有 1 个学科进入世界前 1%,分别为:临床医学。与 2019-05-09 期数据相比,临床医学学科排名下降 6 位。

表 2.2.1-2 我校进入世界 1%排名学科分析

序号	学科名称			国际百分位%	与上 一期 国际 比较	国内 排名	与上 一期 国内 比较	国内 机构 总数	国内百分位%	论文数 量	被引次数	篇均被 引
1	临床 医学	1,098	4,226	25.98%	-6	31		99	31.31%	2,774	25,431	9.17

图 2.2.1-1 本期我校进入 ESI 学科情况分析图



2.2.2 我校 ESI 各学科排名情况

2.2.2.1 我校"临床医学"学科排名情况

2019-07-11 期的 ESI 排名中,我校临床医学(Clinical Medicine)学科,全球共有 4,226 个 机构进入世界 1%, 我校位列第 1,098 位, 排名百分位 25.98%;中国大陆共有 99 个高校 进入世界 1%, 我校位列第 31 位, 排名百分位 31.31%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	上海交通大学	被引次数	250,163
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	13
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	208

表 2.2.2.1-1 "Clinical Medicine"学科我校具体情况

国际排名	国内排名	论文数量	被引次数	篇均被引数
1,098	31	2,774	25,431	9.17

该排名与 2019-05-09 期数据 (国际排名 1,092, 国内排名 31) 相比, 国际排名下降了 6 名, 国内排名无变化。

表 2.2.2.1-2 "Clinical Medicine"学科国内同类院校进入世界 1%全球综合排名、国内排名情况

序号	学校	全球排名	国内排名	发文数	被引数
1	北京协和医学院	204	4	11,867	172,668

2	首都医科大学	309	6	12,890	120,669
3	南京医科大学	367	9	9,655	99,610
4	天津医科大学	536	15	5,985	64,141
5	南方医科大学	545	17	6,653	62,801
6	中国医科大学	563	18	6,554	59,929
7	哈尔滨医科大学	591	20	4,809	56,223
8	重庆医科大学	656	23	4,507	49,288
9	温州医科大学	829	28	4,742	37,328
10	广州医科大学	930	29	3,785	31,947
11	安徽医科大学	937	30	3,512	31,784
12	广西医科大学	1,098	31	2,774	25,431
13	福建医科大学	1,248	33	3,173	20,988
14	河北医科大学	1,287	34	2,791	20,142
15	大连医科大学	1,327	35	2,153	19,461
16	南京中医药大学	1,460	40	1,514	16,730
17	上海中医药大学	1,830	48	1,582	11,985
18	新疆医科大学	1,925	49	1,424	11,012
19	广东医科大学	1,938	50	1,092	10,940
20	昆明医科大学	1,999	51	1,478	10,339
21	山西医科大学	2,071	52	1,222	9,751
22	徐州医科大学	2,099	53	1,417	9,515
23	北京中医药大学	2,314	55	1,426	8,143

24	广州中医药大学	2,357	56	1,488	7,901
25	中国药科大学	2,454	58	650	7,368
26	浙江中医药大学	2,608	62	1,168	6,523
27	宁夏医科大学	2,630	63	705	6,404
28	西南医科大学	2,684	65	839	6,093
29	湖北医药学院	2,788	69	760	5,623
30	西安医学院	2,823	70	693	5,486
31	锦州医科大学	2,866	71	594	5,324
32	内蒙古医科大学	2,913	72	611	5,142
33	新乡医学院	2,939	73	723	5,081
34	滨州医学院	3,062	74	814	4,684
35	海南医学院	3,128	75	436	4,505
36	蚌埠医学院	3,163	76	644	4,419
37	福建中医药大学	3,188	77	560	4,362
38	山东中医药大学	3,388	80	509	3,942
39	广东药科大学	3,545	82	402	3,627
40	潍坊医学院	3,545	82	598	3,627
41	遵义医学院	3,689	87	591	3,366
42	川北医学院	3,700	88	543	3,339
43	泰山医学院	3,725	89	564	3,283
44	天津中医药大学	3,777	91	546	3,190
45	沈阳药科大学	3,880	94	232	3,014

46	桂林医学院	4,098	97	403	2,743

"clinicalmedicine"学科国内同类院校进入世界 1%全球综合排名、国内排名情况图

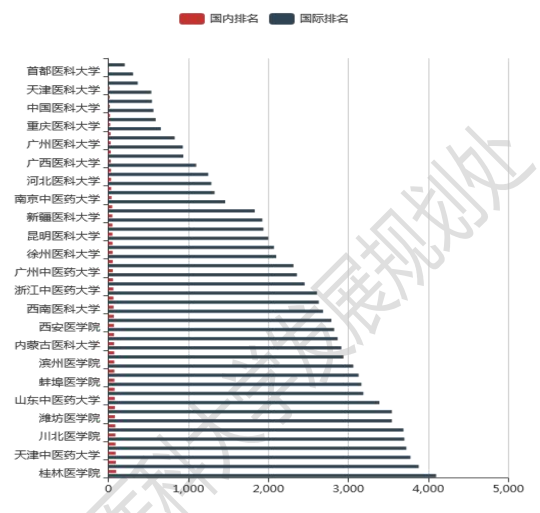


表 2.2.2.1-3 "Clinical Medicine"学科国际排名分析

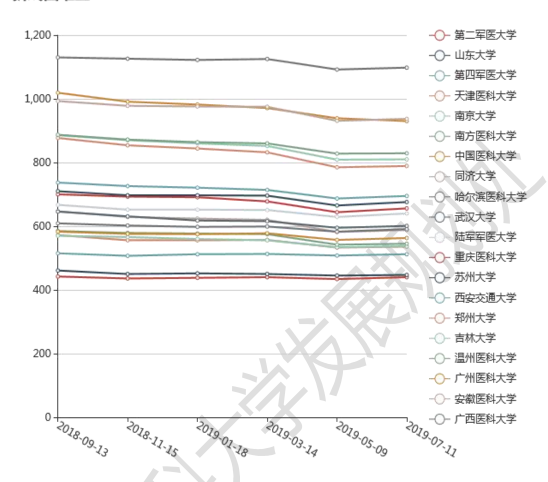
编号	学校	2018-09-13	2018-11-15	2019-01-18	2019-03-14	2019-05-09	2019-07-11
1	上海交通大 学	135	133	132	134	126	126
2	中山大学	202	195	194	192	174	174
3	复旦大学	210	203	199	197	182	180
4	北京协和医学院	226	222	223	219	202	204

5	北京大学	250	246	244	244	235	236
6	首都医科大学	335	332	328	323	308	309
7	浙江大学	364	358	357	353	342	343
8	四川大学	391	379	380	376	359	360
9	南京医科大学	410	405	405	407	375	367
10	中南大学	447	443	441	438	418	424
11	华中科技大 学	444	439	439	437	432	431
12	第二军医大学	442	436	438	440	434	440
13	山东大学	461	450	452	450	445	447
14	第四军医大 学	515	507	512	513	508	512
15	天津医科大学	572	556	556	557	533	536
16	南京大学	570	566	560	556	534	537
17	南方医科大学	585	579	577	575	542	545
18	中国医科大学	583	576	575	578	557	563
19	同济大学	647	629	624	620	582	588
20	哈尔滨医科	609	602	598	599	583	591

	大学						
21	武汉大学	646	631	618	616	595	601
22	陆军军医大 学	667	652	652	651	629	640
23	重庆医科大 学	700	693	691	678	644	656
24	苏州大学	710	697	697	696	665	676
25	西安交通大 学	737	726	721	714	687	695
26	郑州大学	877	854	844	832	785	789
27	吉林大学	886	870	860	852	809	810
28	温州医科大学	887	872	864	860	828	829
29	广州医科大 学	1,019	991	982	971	939	930
30	安徽医科大学	993	978	976	975	931	937
31	广西医科大学	1,130	1,126	1,122	1,125	1,092	1,098

"clinicalmedicine"学科进入世界 1%排名图

折线图堆叠



2.2.3 我校优势潜力学科情况分析

结合我校 SCI 及 SSCI 发文数据以及学科排名数据,计算我校相关学科潜力情况。根据计算得出,我校学科潜力情况如下表所示。 其中,药理学及毒理学,生物及生物化学,分子生物学及遗传学,神经科学及行为学,免疫学,一般社会科学 6 个学科相对其他学科更有潜力。

表 2.2.3-1 我校优势潜力学科分析

编号	学科	2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
1	药理学及毒 理学	0.999	0.999	0.904	0.849	0.830	0.800
2	生物及生物化学	0.626	0.617	0.557	0.525	0.500	0.479

3	分子生物学 及遗传学	0.488	0.474	0.449	0.411	0.387	0.365
4	神经科学及 行为学	0.456	0.448	0.430	0.412	0.395	0.384
5	免疫学	0.291	0.284	0.255	0.237	0.226	0.217
6	一般社会科学	0.233	0.226	0.241	0.235	0.230	0.225

表 2.2.3-2 最近一期潜力学科数据

编号	学科	发文量	被引次数	H指数
1	药理学及毒理学	316	3,533	28
2	生物及生物化学	548	3,958	29
3	分子生物学及遗传学	624	6,817	34
4	神经科学及行为学	231	2,902	27
5	免疫学	168	1,459	20
6	一般社会科学	52	342	10

2.2.3.1 "药理学及毒理学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"药理学及毒理学"领域有55 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 6.351%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	中国药科大学	被引次数	29,500
篇均引用最高	中国药科大学	篇均引用	10
高影响论文最多	中国药科大学	高影响论文	14

表 2.2.3.1-1 我校"药理学及毒理学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.999	0.999	0.904	0.849	0.830	0.800

表 2.2.3.1-2 我校优势潜力学科"药理学及毒理学"学科与国内同类高校潜力优势学科 情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	广西	广西医科大学	316	3,533	0.999
2	四川	成都中医药大学	400	3,261	0.949
3	江苏	徐州医科大学	456	3,054	0.889
4	广东	广东医科大学	241	2,842	0.827
5	江西	江西中医药大学	309	2,673	0.778
6	黑龙江	黑龙江中医药大学	255	2,565	0.747
7	广东	广东药科大学	396	2,567	0.747
8	福建	福建医科大学	353	2,256	0.657
9	云南	昆明医科大学	301	2,227	0.648
10	贵州	遵义医学院	221	2,202	0.641
11	宁夏	宁夏医科大学	245	2,146	0.625
12	安徽	安徽中医药大学	289	1,983	0.577
13	福建	福建中医药大学	192	1,941	0.565
14	辽宁	锦州医科大学	247	1,891	0.550
15	山西	山西医科大学	274	1,844	0.537
16	辽宁	辽宁中医药大学	262	1,824	0.531
17	贵州	贵州医科大学	217	1,753	0.510

2.2.3.2 "生物及生物化学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"生物及生物化学"领域有 62 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 6.049%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	上海交通大学	被引次数	65,957
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	13
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	46

表 2.2.3.2-1 我校"生物及生物化学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.626	0.617	0.557	0.525	0.500	0.479

表 2.2.3.2-2 我校优势潜力学科"生物及生物化学"学科与国内同类高校潜力优势学科 情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	广东	广州医科大学	776	5,923	0.937
2	辽宁	大连医科大学	614	5,196	0.822
3	3 上海 上海中医药大学		482	4,929	0.780
4	4 河北 河北医科大学		596	3,986	0.631
5	5 广西 广西医科大学		548	3,958	0.626
6	辽宁	沈阳药科大学	354	3,584	0.567
7	江苏	南京中医药大学	491	3,289	0.520

2.2.3.3 "分子生物学及遗传学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"分子生物学及遗传学" 领域有 35 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 4.487%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	上海交通大学	被引次数	86,029
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	18
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	33

表 2.2.3.3-1 我校"分子生物学及遗传学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.488	0.474	0.449	0.411	0.387	0.365

表 2.2.3.3-2 我校优势潜力学科"分子生物学及遗传学"学科与国内同类高校潜力优势 学科情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	广东	广州医科大学	1,045	13,587	0.973
2	重庆	重庆医科大学	1,041	12,201	0.874
3	辽宁	大连医科大学	703	9,674	0.693
4	河北	河北医科大学	522	7,554	0.541
5	广西	广西医科大学	624	6,817	0.488

2.2.3.4 "神经科学及行为学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"神经科学及行为学" 领域有 31 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 3.660%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	首都医科大学	被引次数	35,020
篇均引用最高	首都医科大学	篇均引用	11
高影响论文最多	首都医科大学	高影响论文	19

表 2.2.3.4-1 我校"神经科学及行为学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.456	0.448	0.430	0.412	0.395	0.384

表 2.2.3.4-2 我校优势潜力学科"神经科学及行为学"学科与国内同类高校潜力优势学 科情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	浙江	温州医科大学	675	6,375	0.999
2	安徽	安徽医科大学	507	4,970	0.780
3	广东	广州医科大学	517	4,613	0.724
4	江苏	徐州医科大学	498	4,559	0.716
5	辽宁	大连医科大学	348	3,949	0.620
6	福建	福建医科大学	397	3,808	0.598
7	云南	昆明医科大学	348	3,177	0.499
8	山西	山西医科大学	319	2,958	0.465
9	江苏	中国药科大学	205	2,923	0.459
10	广西	广西医科大学	231	2,902	0.456

2.2.3.5 "免疫学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"免疫学"领域有 21 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 2.873%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	浙江大学	被引次数	16,073
篇均引用最高	浙江大学	篇均引用	17
高影响论文最多	浙江大学	高影响论文	12

表 2.2.3.5-1 我校"免疫学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.291	0.284	0.255	0.237	0.226	0.217

表 2.2.3.5-2 我校优势潜力学科"免疫学"学科与国内同类高校潜力优势学科情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	安徽	安徽医科大学	464	4,905	0.977
2	辽宁	中国医科大学	438	4,542	0.905
3	天津	天津医科大学	306	4,309	0.859
4	广东	广州医科大学	392	4,057	0.808
5	广东	南方医科大学	485	4,019	0.801
6	浙江	温州医科大学	327	3,040	0.606
7	黑龙江	哈尔滨医科大学	252	2,948	0.587
8	江苏	中国药科大学	131	1,612	0.321
9	福建	福建医科大学	157	1,526	0.304
10	广东	广东医科大学	133	1,484	0.296
11	广西	广西医科大学	168	1,459	0.291

2.2.3.6 "一般社会科学"学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计,截至 2019-07-11,中国大陆在"一般社会科学"领域 有 32 所高校进入全球前 1%,占上榜机构总数的 2.158%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	北京大学	被引次数	18,445
篇均引用最高	北京大学	篇均引用	11
高影响论文最多	北京大学	高影响论文	53

表 2.2.3.6-1 我校"一般社会科学"学科潜力值趋势情况统计

2019-07-11	2019-05-09	2019-03-14	2019-01-18	2018-11-15	2018-09-13
0.233	0.226	0.241	0.235	0.230	0.225

表 2.2.3.6-2 我校优势潜力学科"一般社会科学"学科与国内同类高校潜力优势学科情况对比

序号	地区	学校	发文量	被引频次	潜力值
1	辽宁	中国医科大学	132	1,202	0.819
2	安徽	安徽医科大学	112	1,094	0.745
3	天津	天津医科大学	68	1,064	0.725
4	重庆	重庆医科大学	86	845	0.576
5	黑龙江	哈尔滨医科大学	81	808	0.550
6	广东	南方医科大学	81	564	0.384
7	云南	昆明医科大学	76	469	0.319
8	河北	河北医科大学	16	401	0.273
9	山西	山西医科大学	49	349	0.238
10	福建	福建医科大学	42	342	0.233
11	广西	广西医科大学	52	342	0.233

2.3 我校与省内高校对比情况

2.3.1 我校进入 ESI 排名的学科与省内高校对比分析

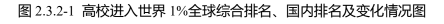
表 2.3.1-1 我校进入 ESI 排名的学科与省内高校进入 ESI 排名的学科国内外排名及变化

序号	学科	学校	ESI 全球排名		中国大陆高	与上一期比
73. 2	3 FA FIX			较	校排名	较
1	临床医学(2)	广西医科大学	1,098	-6	31	
		桂林医学院	4,098	新增	97	新增

2.3.2 省内高校 ESI 总排名分析

本期广西共有 5 所高校进入世界 1%排名,具体学科及综合排名情况如下表所示: 表 2.3.2-1 高校进入世界 1%全球综合排名、国内排名及变化情况

序号	机构名称	全球综合排名	与上一期比较	中国大陆高校排名	与上一期比较
1	广西大学	1,860	+11	121	
2	广西医科大学	1,986	-4	127	
3	广西师范大学	2,632	-10	165	-1
4	桂林电子科技大学	3,450	+16	222	-1
5	桂林医学院	4,809		264	



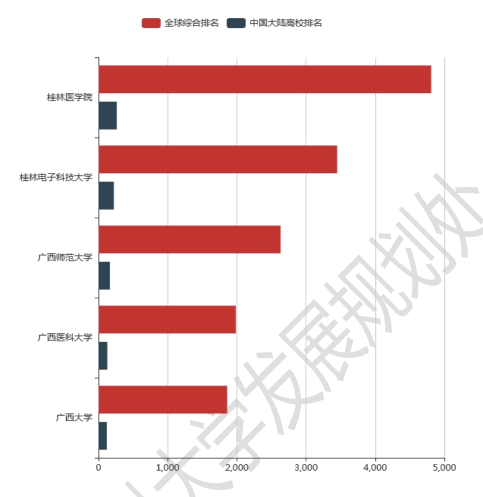
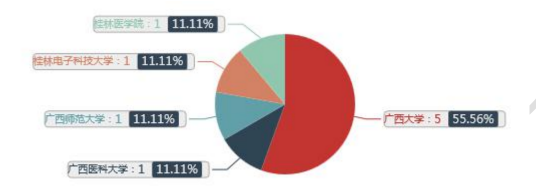


表 2.3.2-2 高校进入世界 1%排名学科情况 (按院校国际排名排序)

序号	机构名称	进入全球前 1%学科数量	具体学科
			农业科学
			化学
1	广西大学	5	工程
			材料科学
			动植物科学
2	广西医科大学	1	临床医学
3	广西师范大学	1	化学

4	桂林电子科技大学	1	工程
5	桂林医学院	1	临床医学

图 2.3.2-2 高校进入世界 1%排名学科情况 (按院校国际排名排序) 图



2.4 我校与国内同类高校比较分析

2.4.1 我校进入 ESI 排名的学科与国内同类高校对比分析

表 2.4.1-1 我校进入 ESI 排名的学科与国内同类院校进入的学科排名及变化

			ESI 全球排	与上一期	中国大陆高	与上一期比
序号	学科	学校	名	比较	校排名	较
		北京协和医学院	204	-2	4	
		首都医科大学	309	-1	6	
		南京医科大学	367	+8	9	
		天津医科大学	536	-3	15	
1	临床医学(46)	南方医科大学	545	-3	17	
		中国医科大学	563	-6	18	
		哈尔滨医科大学	591	-8	20	
		重庆医科大学	656	-12	23	
		温州医科大学	829	-1	28	

广州医科大学	930	+9	29	+1
				-
安徽医科大学	937	-6	30	-1
广西医科大学	1,098	-6	31	
福建医科大学	1,248	+3	33	
河北医科大学	1,287		34	
大连医科大学	1,327	-7	35	
南京中医药大学	1,460	+18	40	
上海中医药大学	1,830	+19	48	
新疆医科大学	1,925	+17	49	+1
广东医科大学	1,938	-12	50	-1
昆明医科大学	1,999	+12	51	
山西医科大学	2,071	+11	52	
徐州医科大学	2,099	+23	53	+1
北京中医药大学	2,314	+35	55	
广州中医药大学	2,357	+15	56	
中国药科大学	2,454	+3	58	
浙江中医药大学	2,608	+15	62	
宁夏医科大学	2,630	-6	63	
西南医科大学	2,684	+9	65	+1
湖北医药学院	2,788	+1	69	
西安医学院	2,823	+10	70	
锦州医科大学	2,866	+3	71	

内蒙古医科大学	2,913	+33	72	
新乡医学院	2,939	+16	73	
滨州医学院	3,062	+24	74	
海南医学院	3,128	+9	75	
蚌埠医学院	3,163	+5	76	+1
福建中医药大学	3,188	-23	77	-1
山东中医药大学	3,388	+50	-80	
潍坊医学院	3,545	+6	82	
广东药科大学	3,545	-2	82	-1
遵义医学院	3,689	+17	87	+1
川北医学院	3,700	+2	88	-1
泰山医学院	3,725	+7	89	
天津中医药大学	3,777	+37	91	+1
沈阳药科大学	3,880	-13	94	
桂林医学院	4,098	新增	97	新增
	新乡医学院 滨州医学院 海南医学院 蚌埠医药 大学 山东中医药 大学 道义 医学 关 道义 医学院 一方 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第	新乡医学院 2,939 滨州医学院 3,062 海南医学院 3,128 蚌埠医学院 3,163 福建中医药大学 3,188 山东中医药大学 3,388 潍坊医学院 3,545 广东药科大学 3,545 遵义医学院 3,689 川北医学院 3,700 泰山医学院 3,725 天津中医药大学 3,777 沈阳药科大学 3,880	新乡医学院 2,939 +16 滨州医学院 3,062 +24 海南医学院 3,128 +9 蚌埠医学院 3,163 +5 福建中医药大学 3,188 -23 山东中医药大学 3,388 +50 潍坊医学院 3,545 +6 广东药科大学 3,545 -2 遵义医学院 3,689 +17 川北医学院 3,700 +2 泰山医学院 3,725 +7 天津中医药大学 3,880 -13	新乡医学院 2,939 +16 73 滨州医学院 3,062 +24 74 海南医学院 3,128 +9 75 蚌埠医学院 3,163 +5 76 福建中医药大学 3,188 -23 77 山东中医药大学 3,388 +50 80 潍坊医学院 3,545 +6 82 广东药科大学 3,545 -2 82 遵义医学院 3,689 +17 87 川北医学院 3,700 +2 88 泰山医学院 3,725 +7 89 天津中医药大学 3,880 -13 94

2.4.2 国内同类高校 ESI 总排名比较

本期国内同类院校共有 46 所高校进入世界 1%, 具体学科及综合排名情况如下表所示: 表 2.4.2-1 国内同类院校进入世界 1%全球综合排名、国内排名情况

序号	机构名称	全球综合排名	与上一期比较	中国大陆高校排名	与上一期比较
1	北京协和医学院	407	-3	23	-1
2	首都医科大学	596	-2	33	
3	南京医科大学	634	+16	34	+1

4	天津医科大学	953	-4	58	-1
5	南方医科大学	954	+1	59	-1
6	哈尔滨医科大学	1,019	-6	66	-1
7	中国医科大学	1,039	-8	68	
8	重庆医科大学	1,166	-6	72	
9	温州医科大学	1,184	-1	76	-1
10	中国药科大学	1,249	-7	82	
11	安徽医科大学	1,374	-1	92	37
12	广州医科大学	1,499	+20	98	+1
13	沈阳药科大学	1,821	-12	117	-1
14	大连医科大学	1,856	+5	120	
15	河北医科大学	1,960	+6	126	
16	广西医科大学	1,986	-4	127	
17	南京中医药大学	2,062	+2	129	
18	福建医科大学	2,087	+8	131	
19	上海中医药大学	2,260	-1	143	
20	广东医科大学	2,512	-7	155	-1
21	徐州医科大学	2,651	+20	166	+1
22	昆明医科大学	2,887	+2	181	-1
23	北京中医药大学	2,911	+9	185	-3
24	广州中医药大学	2,944	+24	186	+3
25	山西医科大学	2,984	+14	191	-1

26	浙江中医药大学	3,266	+17	209	
27	广东药科大学	3,275	-4	211	-3
28	新疆医科大学	3,382	+23	214	+1
29	宁夏医科大学	3,396	-8	216	-3
30	新乡医学院	3,555	+12	228	-1
31	天津中医药大学	3,801	+1	234	-1
32	西南医科大学	3,914	+16	238	-2
33	福建中医药大学	4,026	-42	241	-4
34	滨州医学院	4,028	+2	242	-2
35	锦州医科大学	4,130	+2	244	-3
36	泰山医学院	4,162	-14	246	-4
37	遵义医学院	4,283	+15	248	-2
38	湖北医药学院	4,360	-3	251	-3
39	海南医学院	4,396	-19	253	-4
40	西安医学院	4,405	-7	254	-3
41	潍坊医学院	4,483	-14	255	-3
42	内蒙古医科大学	4,493	-15	256	-3
43	山东中医药大学	4,510	+3	257	-3
44	蚌埠医学院	4,538	-15	258	-3
45	桂林医学院	4,809		264	
46	川北医学院	4,853	-27	266	-5

表 2.4.2-2 国内同类院校进入世界 1%学科情况 (按院校国际排名排序)

序号	机构名称	进入全球前 1%学科数量	具体学科
			农业科学
			生物及生物化学
			化学
			临床医学
			免疫学
1	北京协和医学院	12	材料科学
			微生物学
			分子生物学及遗传学
		3/1/7	神经科学及行为学
		11/5	药理学及毒理学
			动植物科学
		X	一般社会科学
			生物及生物化学
			临床医学
	首都医科大学		免疫学
2		7	分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
			一般社会科学
3	南京医科大学	8	生物及生物化学

			化学
			临床医学
			免疫学
			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
			一般社会科学
			生物及生物化学
	天津医科大学		临床医学
4		6	材料科学
7			分子生物学及遗传学
		3/8	神经科学及行为学
			药理学及毒理学
	南方医科大学	5	生物及生物化学
			临床医学
5			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
6	哈尔滨医科大学	5	生物及生物化学
			临床医学
			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
		•	

		药理学及毒理学
		生物及生物化学
		临床医学
中国医科大学	5	分子生物学及遗传学
		神经科学及行为学
		药理学及毒理学
		生物及生物化学
		临床医学
重庆医科大学	5	免疫学
		神经科学及行为学
	51/4/	药理学及毒理学
		生物及生物化学
\	6	化学
温州医科大学		临床医学
//////////////////////////////////////		材料科学
		分子生物学及遗传学
		药理学及毒理学
		生物及生物化学
中国药科大学	4	化学
		临床医学
		药理学及毒理学
安徽医科大学	4	生物及生物化学
	重庆医科大学温州医科大学中国药科大学	重庆医科大学 5 温州医科大学 6

			临床医学
			分子生物学及遗传学
			药理学及毒理学
12	广州医科大学	2	临床医学
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_	药理学及毒理学
			化学
13	沈阳药科大学	3	临床医学
			药理学及毒理学
14	大连医科大学	2	临床医学
	八庄区什八子	2	药理学及毒理学
		- NY	临床医学
15	河北医科大学	3	神经科学及行为学
	4.		药理学及毒理学
16	广西医科大学	1	临床医学
17	南京中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
18	福建医科大学	1	临床医学
19	上海中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
20	广东医科大学	1	临床医学
21	徐州医科大学	1	临床医学
22	昆明医科大学	1	临床医学

23	北京中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
24	广州中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
25	山西医科大学	1	临床医学
26	浙江中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
27	广东药科大学	1	临床医学
28	新疆医科大学	1	临床医学
29	宁夏医科大学	1	临床医学
30	新乡医学院		临床医学
31	天津中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
32	西南医科大学	1	临床医学
33	福建中医药大学	1	临床医学
34	滨州医学院	1	临床医学
35	锦州医科大学	1	临床医学
36	泰山医学院	1	临床医学
37	遵义医学院	1	临床医学
38	湖北医药学院	1	临床医学
39	海南医学院	1	临床医学
40	西安医学院	1	临床医学

41	潍坊医学院	1	临床医学
42	内蒙古医科大学	1	临床医学
43	山东中医药大学	1	临床医学
44	蚌埠医学院	1	临床医学
45	桂林医学院	1	临床医学
46	川北医学院	1	临床医学