



广西医科大学  
ESI 排名报告

2020 年 03 月

---

# 目录

1 概述.....	1
2 ESI 排名.....	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.....	7
2.2.1 我校 ESI 总排名情况.....	7
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
2.2.2.2 我校“药理学及毒理学”学科排名情况.....	14
2.2.3 我校优势潜力学科情况分析.....	21
2.2.3.1 “生物及生物化学”学科潜力分析.....	22
2.2.3.2 “分子生物学及遗传学”学科潜力分析.....	23
2.2.3.3 “神经科学及行为学”学科潜力分析.....	23
2.2.3.4 “免疫学”学科潜力分析.....	24
2.2.3.5 “一般社会科学”学科潜力分析.....	25
2.2.3.6 “精神病学及心理学”学科潜力分析.....	26
2.2.3.7 “化学”学科潜力分析.....	27
2.3 我校与自治区内高校对比情况.....	29
2.3.1 我校进入 ESI 排名的学科与自治区内高校对比分析	29
2.3.2 自治区内高校 ESI 总排名分析.....	30
2.4 我校与国内同类高校比较分析.....	32
2.4.1 我校进入 ESI 排名的学科与国内同类高校对比分析	32
2.4.2 国内同类高校 ESI 总排名比较.....	35

---

# 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。

2020-03-12 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	41,738
2	Physics	物理	21,325
3	Molecular Biology & Genetics	分子生物学及遗传学	14,681
4	Chemistry	化学	8,502
5	Materials Science	材料科学	6,965
6	Biology & Biochemistry	生物及生物化学	6,823
7	Neuroscience & Behavior	神经科学及行为学	6,795
8	Geosciences	地球科学	6,695
9	Microbiology	微生物学	5,774
10	Immunology	免疫学	5,419
11	Economics & Business	经济与商业	4,891
12	Mathematics	数学	4,888
13	Environment, Ecology	环境生态学	4,544
14	Psychiatry, Psychology	精神病学及心理学	4,398
15	Computer Science	计算机科学	3,906

16	Pharmacology & Toxicology	药理学及毒理学	3,666
17	Clinical Medicine	临床医学	3,380
18	Plant & Animal Science	动植物科学	3,051
19	Multidisciplinary	综合交叉学科	2,903
20	Engineering	工程	2,843
21	Agricultural Sciences	农业科学	2,495
22	Social Sciences, general	一般社会科学	1,610

## 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	23	160	12.73%	7.0
2	江苏	27	149	11.85%	5.5
3	上海	18	112	8.91%	6.2
4	广东	16	92	7.32%	5.8
5	山东	23	80	6.36%	3.5
6	浙江	16	71	5.65%	4.4
7	湖北	13	71	5.65%	5.5
8	陕西	13	57	4.53%	4.4
9	四川	12	44	3.50%	3.7
10	天津	8	43	3.42%	5.4
11	湖南	10	42	3.34%	4.2
12	安徽	10	37	2.94%	3.7
13	辽宁	14	37	2.94%	2.6
14	重庆	7	36	2.86%	5.1
15	黑龙江	9	36	2.86%	4.0

16	河南	12	31	2.47%	2.6
17	福建	8	31	2.47%	3.9
18	吉林	5	25	1.99%	5.0
19	甘肃	5	20	1.59%	4.0
20	江西	8	19	1.51%	2.4
21	河北	8	17	1.35%	2.1
<b>22</b>	<b>广西</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>1.03%</b>	<b>2.2</b>
23	山西	5	11	0.88%	2.2
24	新疆	3	7	0.56%	2.3
25	云南	4	7	0.56%	1.8
26	贵州	3	4	0.32%	1.3
27	内蒙古	2	2	0.16%	1.0
28	海南	2	2	0.16%	1.0
29	宁夏	1	1	0.08%	1.0
30	合计	291	1257	100.00%	4.3

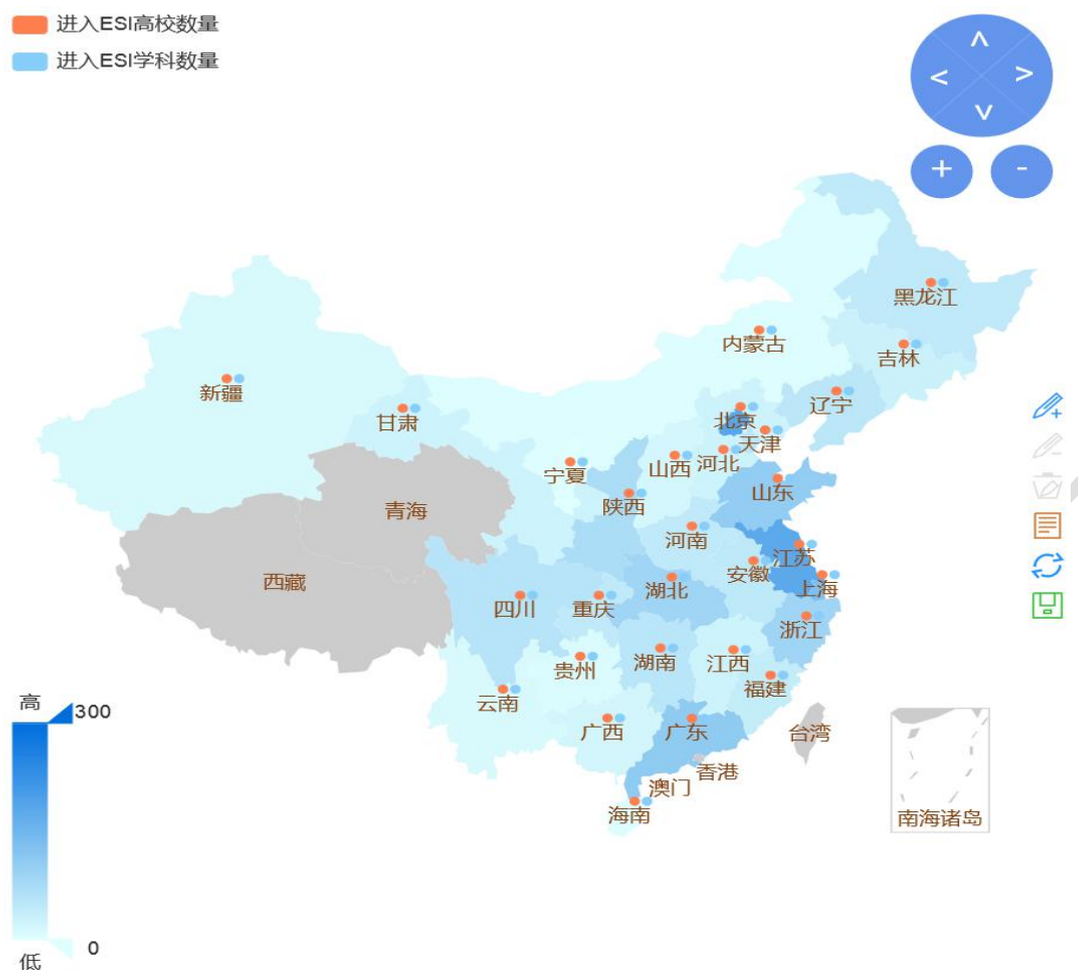


图 2.1-1 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量情况图

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	23	+1	160	+3
2	江苏	27	--	149	+3
3	上海	18	+1	112	+4
4	广东	16	--	92	+1
5	山东	23	+1	80	+3
6	浙江	16	--	71	+3
7	湖北	13	--	71	+2
8	陕西	13	--	57	+3
9	四川	12	+1	44	+1
10	天津	8	--	43	+1

11	湖南	10	--	42	--
12	安徽	10	+1	37	+2
13	辽宁	14	--	37	--
14	重庆	7	--	36	+3
15	黑龙江	9	--	36	+2
16	河南	12	--	31	+4
17	福建	8	--	31	+1
18	吉林	5	--	25	--
19	甘肃	5	--	20	+1
20	江西	8	--	19	+2
21	河北	8	--	17	--
<b>22</b>	<b>广西</b>	<b>6</b>	<b>--</b>	<b>13</b>	<b>+1</b>
23	山西	5	--	11	--
24	新疆	3	--	7	+3
25	云南	4	--	7	--
26	贵州	3	--	4	--
27	内蒙古	2	--	2	--
28	海南	2	--	2	--
29	宁夏	1	--	1	--
30	合计	291	+5	1257	+43

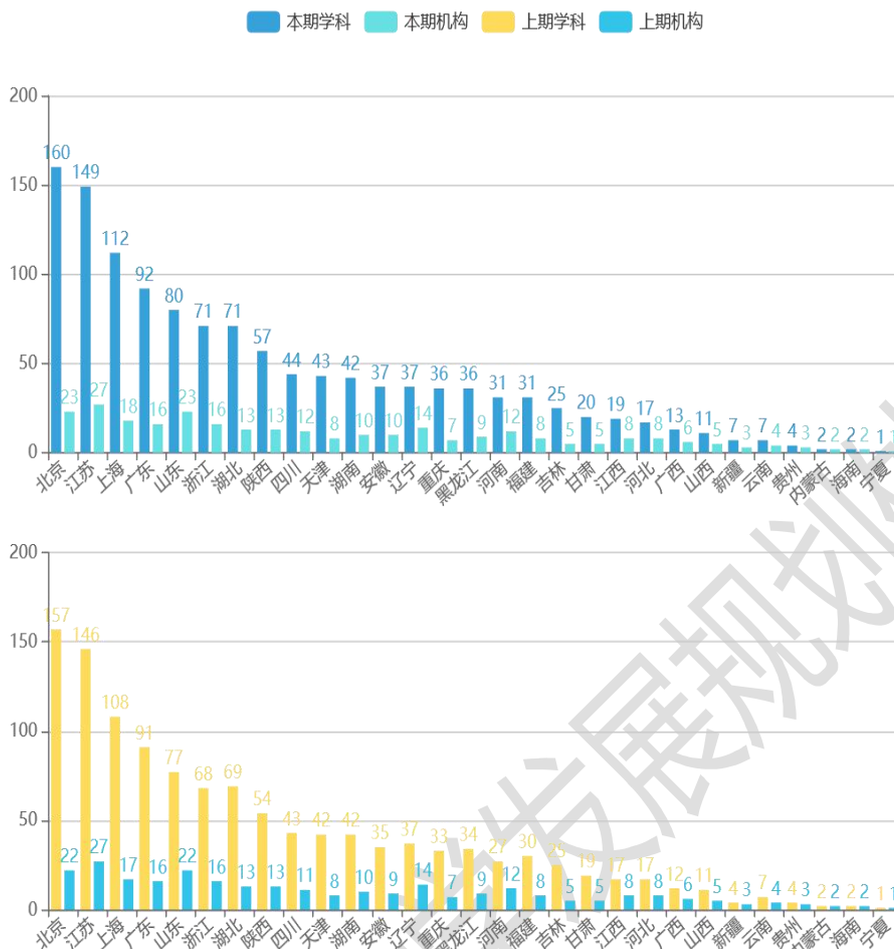


图 2.1-2 中国大陆各省市 ESI1%高校、学科数量情况与上期比较图

## 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（2020-03-12）全球共有 6,581 个机构进入世界 1%，我校位列第 1,973 名，排名百分位 29.98%；其中中国大陆共有 291 所高校进入世界 1%，我校位列第 130 名，排名百分位 44.67%。

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

学校	全球排名/入选前 1%机构数	全球排名百分位	与上期全球排名比较	发文量	被引频次	篇均被引	1%阈值
广西医科大学	1,973/6,581	29.98%	+5	5,930	59,331	10.01	1,681

本期我校共有 2 个学科进入世界前 1%，分别为：药理学及毒理学、临床医学。与 2020-01-09 期数据相比，药理学及毒理学学科排名上升 3 位、临床医学学科排名上升 4 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	国际排名	国际机构总数	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	药理学及毒理学	888	938	94.67%	+3	62	-1	63	98.41%	374	4,005	10.71
2	临床医学	1,093	4,599	23.77%	+4	33	--	102	32.35%	3,193	31,156	9.76

■ 药理学及毒理学  
■ 临床医学

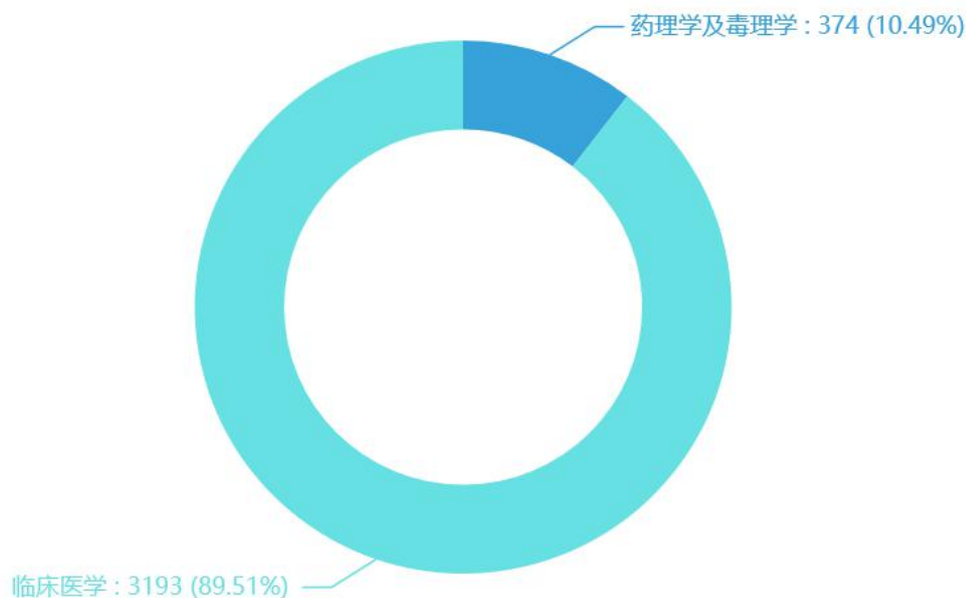


图 2.2.1-2 本期我校进入 ESI 学科情况分析图

## 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

2020-03-12 期的 ESI 排名中，我校临床医学(Clinical Medicine)学科，全球共有 4,599 个机构进入世界 1%，我校位列第 1,093 位，排名百分位 23.77%；中国大陆共有 102 所高校进入世界 1%，我校位列第 33 位，排名百分位 32.35%。

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	305,248
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	14
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	255

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
1,093	33	3,193	31,156	9.76

该排名与 2020-01-09 期数据（国际排名 1,097，国内排名 33）相比，国际排名上升了 4 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	202	4	13,665	208,584
2	首都医科大学	299	6	14,691	148,732
3	南京医科大学	338	8	11,118	129,565
4	南方医科大学	527	16	7,617	78,842
5	天津医科大学	531	17	6,734	78,704
6	中国医科大学	568	18	7,299	72,045
7	哈尔滨医科大学	598	21	5,272	67,476
8	重庆医科大学	651	23	5,154	60,828
9	山东第一医科大学	696	26	5,518	55,888
10	温州医科大学	811	29	5,419	46,950

11	广州医科大学	901	30	4,381	41,099
12	安徽医科大学	927	31	4,025	39,426
<b>13</b>	<b>广西医科大学</b>	<b>1,093</b>	<b>33</b>	<b>3,193</b>	<b>31,156</b>
14	福建医科大学	1,207	34	3,794	27,162
15	河北医科大学	1,293	35	3,158	24,929
16	大连医科大学	1,319	36	2,455	24,253
17	南京中医药大学	1,448	41	1,784	21,129
18	上海中医药大学	1,797	47	1,849	15,496
19	新疆医科大学	1,882	49	1,602	14,470
20	广东医科大学	1,940	50	1,224	13,667
21	昆明医科大学	1,959	51	1,735	13,367
22	徐州医科大学	2,052	52	1,642	12,500
23	山西医科大学	2,087	53	1,448	12,128
24	北京中医药大学	2,274	56	1,679	10,579
25	广州中医药大学	2,294	58	1,776	10,450
26	中国药科大学	2,423	59	747	9,366
27	浙江中医药大学	2,567	62	1,407	8,507
28	宁夏医科大学	2,638	65	802	8,077
29	西南医科大学	2,651	67	1,057	8,009
30	新乡医学院	2,753	69	888	7,477
31	西安医学院	2,754	70	809	7,474
32	湖北医药学院	2,825	72	876	7,007
33	内蒙古医科大学	2,841	74	708	6,927
34	锦州医科大学	2,903	75	670	6,662
35	滨州医学院	3,043	76	914	6,054
36	蚌埠医学院	3,176	77	787	5,661
37	海南医学院	3,195	78	497	5,626
38	山东中医药大学	3,256	79	585	5,439

39	贵州医科大学	3,311	81	727	5,316
40	福建中医药大学	3,312	82	619	5,310
41	潍坊医学院	3,575	84	680	4,645
42	广东药科大学	3,646	85	472	4,486
43	遵义医科大学	3,662	86	726	4,457
44	天津中医药大学	3,759	90	624	4,292
45	川北医学院	3,776	91	655	4,257
46	沈阳药科大学	4,389	96	257	3,725
47	桂林医学院	4,435	97	479	3,644
48	皖南医学院	4,577	101	543	3,407

■ 国内排名 ■ 国际排名

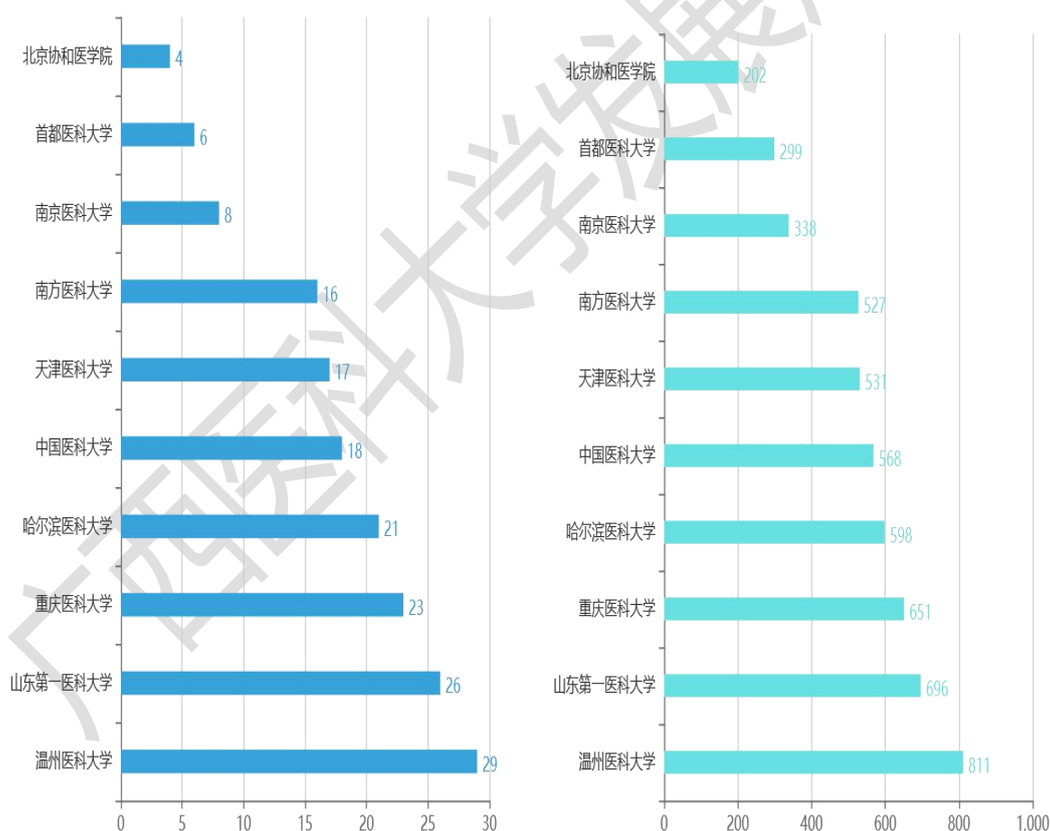


图 2.2.2.1-2 “clinicalmedicine”学科国内同类院校进入世界 1%全球综合排名、国内排名情况图

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

序号	学校	2019-05-09	2019-07-11	2019-09-11	2019-11-15	2020-01-09	2020-03-12
1	上海交通大 学	126	126	127	129	130	129
2	复旦大学	182	180	178	180	176	170
3	中山大学	174	174	174	178	173	171
4	北京协和医 学院	202	204	203	205	201	202
5	北京大学	235	236	235	237	229	222
6	首都医科大 学	308	309	308	312	303	299
7	浙江大学	342	343	345	343	339	334
8	南京医科大 学	375	367	346	346	341	338
9	四川大学	359	360	361	362	359	353
10	中南大学	418	424	412	408	401	393
11	华中科技大 学	432	431	430	433	430	426
12	山东大学	445	447	449	452	446	441
13	第二军医大 学	434	440	441	445	448	445
14	南京大学	534	537	532	531	526	519
15	第四军医大 学	508	512	516	520	522	521
16	南方医科大 学	542	545	544	541	538	527
17	天津医科大 学	533	536	537	537	534	531
18	中国医科大 学	557	563	571	573	576	568

19	武汉大学	595	601	591	587	585	579
20	同济大学	582	588	590	590	589	587
21	哈尔滨医科大学	583	591	595	597	601	598
22	陆军军医大学	629	640	646	645	645	638
23	重庆医科大学	644	656	651	654	657	651
24	苏州大学	665	676	677	673	672	668
25	西安交通大学	687	695	696	686	677	669
26	山东第一医科大学	未进排名	未进排名	714	714	713	696
27	郑州大学	785	789	784	779	776	761
28	吉林大学	809	810	814	809	808	788
29	温州医科大学	828	829	823	826	821	811
30	广州医科大学	939	930	929	915	913	901
31	安徽医科大学	931	937	937	938	939	927
32	东南大学	1,103	1,109	1,113	1,113	1,076	1,072
33	广西医科大学	1,092	1,098	1,098	1,103	1,097	1,093

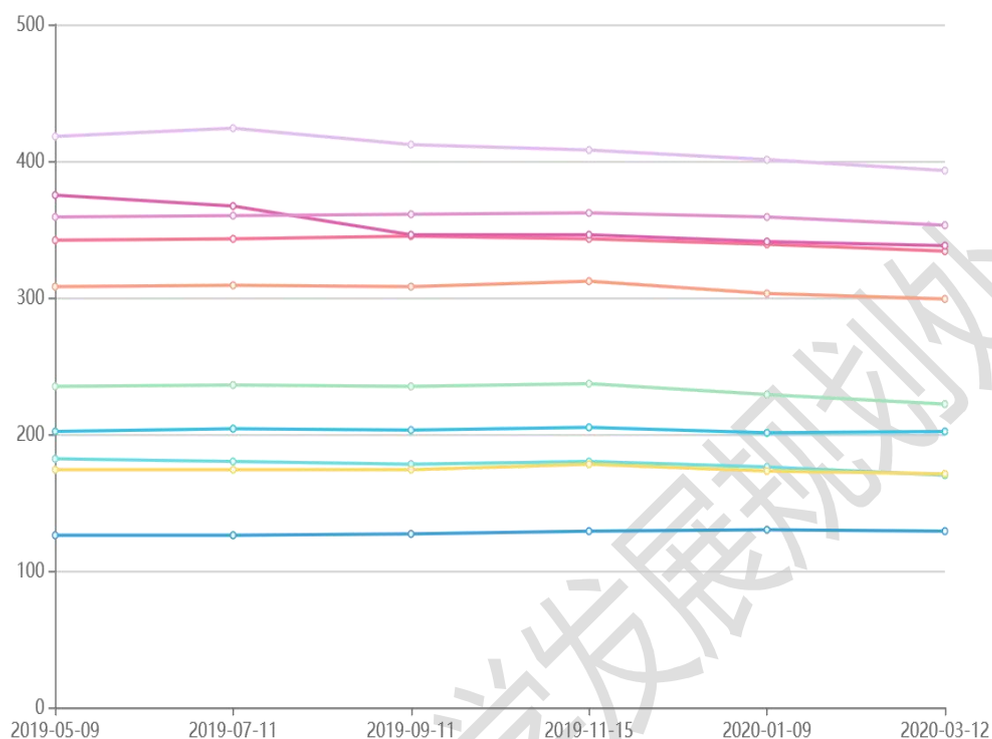


图 2.2.2.1-3 “clinicalmedicine”学科进入世界 1%排名图

### 2.2.2.2 我校“药理学及毒理学”学科排名情况

2020-03-12 期的 ESI 排名中, 我校药理学及毒理学(Pharmacology & Toxicology)学科, 全球共有 938 个机构进入世界 1%, 我校位列第 888 位, 排名百分位 94.67%; 中国大陆共有 63 个高校进入世界 1%, 我校位列第 62 位, 排名百分位 98.41%。

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	35,567
篇均引用最高	中国药科大学	篇均引用	11
高影响论文最多	中国药科大学	高影响论文	13

表 2.2.2.2-1 “Pharmacology & Toxicology”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
888	62	374	4,005	10.71

该排名与 2020-01-09 期数据（国际排名 891，国内排名 61）相比，国际排名上升了 3 名，国内排名下降了 1 名。

表 2.2.2.2-2 “Pharmacology & Toxicology”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	中国药科大学	43	1	3,136	35,567
2	北京协和医学院	57	5	2,860	31,101
3	沈阳药科大学	71	7	2,418	28,484
4	南京医科大学	153	11	1,842	19,074
5	南京中医药大学	221	18	1,424	14,155
6	首都医科大学	235	20	1,507	13,699
7	上海中医药大学	245	21	1,263	13,222
8	南方医科大学	316	26	1,162	11,395
9	温州医科大学	333	27	1,391	11,081
10	中国医科大学	401	29	966	9,445
11	哈尔滨医科大学	412	30	902	9,205
12	安徽医科大学	429	31	899	8,943
13	大连医科大学	448	32	804	8,580
14	北京中医药大学	477	34	1,040	8,112
15	天津医科大学	489	35	733	7,999
16	重庆医科大学	493	36	804	7,956
17	广州中医药大学	581	42	870	6,647
18	山东第一医科大学	592	43	874	6,479
19	天津中医药大学	631	46	610	5,853
20	浙江中医药大学	639	47	568	5,695
21	广州医科大学	688	49	619	5,261
22	河北医科大学	748	52	596	4,876
23	成都中医药大学	845	59	512	4,214

24	广西医科大学	888	62	374	4,005
25	徐州医科大学	909	63	529	3,847

■ 国内排名 ■ 国际排名

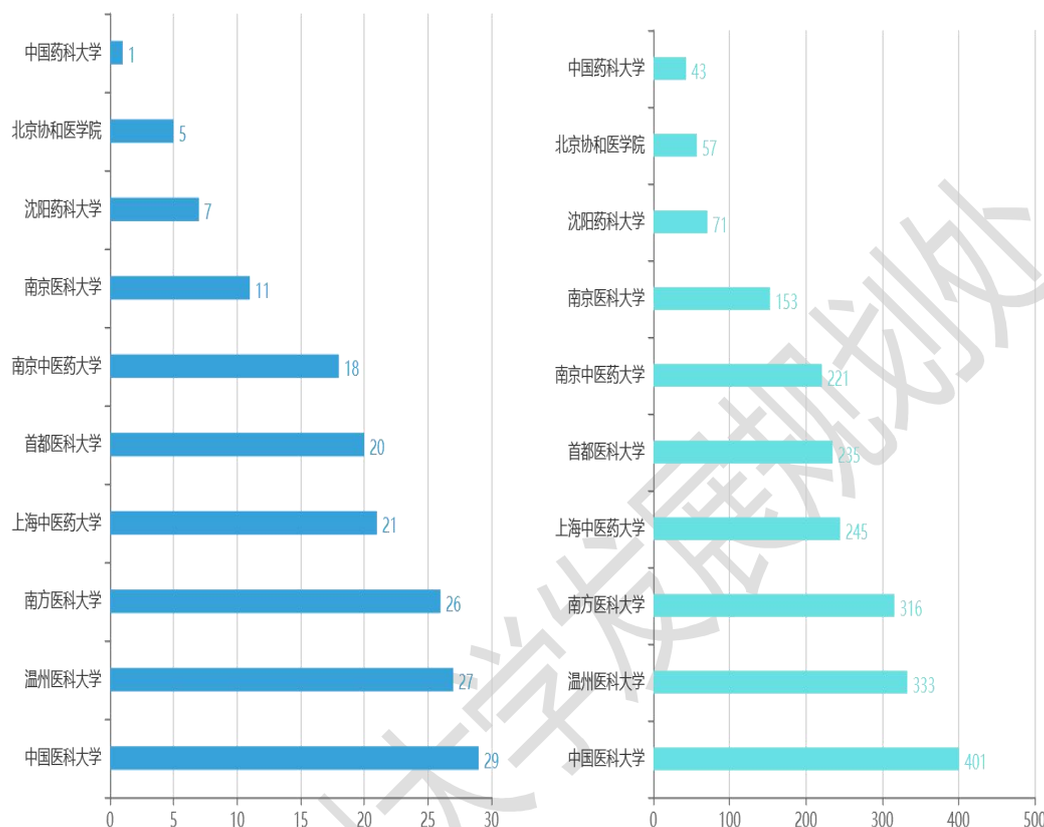


图 2.2.2.2-2 “pharmacologytoxicology”学科国内同类院校进入世界 1%全球综合排名、国内排名情况图

表 2.2.2.2-3 “Pharmacology & Toxicology”学科国际排名分析

序号	学校	2019-05-09	2019-07-11	2019-09-11	2019-11-15	2020-01-09	2020-03-12
1	中国药科大学	47	47	47	47	43	43
2	上海交通大学	53	53	51	50	47	47
3	浙江大学	56	57	55	55	52	52
4	复旦大学	57	58	58	56	53	53
5	北京协和医学院	64	64	63	61	57	57
6	北京大学	60	61	61	62	61	60

7	沈阳药科大学	76	76	74	73	71	71
8	中山大学	90	91	90	89	84	84
9	山东大学	99	100	99	98	90	88
10	四川大学	97	97	95	96	95	95
11	南京医科大学	167	159	159	159	154	153
12	第二军医大学	155	155	155	155	153	154
13	华中科技大学	158	158	158	160	158	157
14	中国科学院大学	182	177	174	174	171	170
15	苏州大学	207	207	197	195	192	190
16	吉林大学	217	219	214	214	199	192
17	南京大学	229	227	225	223	219	217
18	南京中医药大学	247	243	238	236	229	221
19	中南大学	250	244	240	238	232	222
20	首都医科大学	263	259	250	246	240	235
21	上海中医药大学	274	272	270	266	254	245
22	西安交通大学	304	302	298	283	274	268
23	第四军医大学	270	274	275	279	279	279
24	武汉大学	303	301	302	302	296	290
25	暨南大学	324	324	320	315	311	304
26	南方医科大学	359	352	341	334	326	316

	学						
27	温州医科大学	381	371	364	353	339	333
28	陆军军医大学	391	394	396	398	395	397
29	中国医科大学	408	407	415	411	405	401
30	哈尔滨医科大学	427	423	425	424	418	412
31	安徽医科大学	469	462	457	451	433	429
32	大连医科大学	491	490	478	469	455	448
33	郑州大学	534	520	513	497	481	456
34	北京中医药大学	516	509	505	500	493	477
35	天津医科大学	488	491	494	491	492	489
36	重庆医科大学	514	511	512	504	498	493
37	东南大学	543	539	537	524	515	500
38	同济大学	541	537	532	525	520	510
39	南开大学	490	496	506	508	507	511
40	清华大学	522	523	514	516	509	515
41	中国海洋大学	554	560	562	561	559	556
42	广州中医药大学	627	622	618	611	594	581
43	山东第一医科大学	未进排名	未进排名	622	615	606	592

44	兰州大学	617	618	617	616	611	607
45	中国农业大 学	604	608	614	614	612	616
46	天津中医药 大学	662	657	656	651	639	631
47	浙江中医药 大学	676	671	665	661	652	639
48	华东理工大 学	666	667	668	673	673	674
49	广州医科大 学	772	758	742	733	718	688
50	南昌大学	767	755	738	731	718	698
51	江苏大学	812	802	782	767	750	735
52	河北医科大 学	765	762	756	755	747	748
53	青岛大学	未进排名	未进排名	851	832	790	762
54	厦门大学	802	805	799	796	782	776
55	西北农林科 技大学	819	818	813	814	787	778
56	天津大学	775	784	783	785	784	789
57	西南大学	834	833	812	813	805	801
58	南通大学	未进排名	未进排名	863	850	831	807
59	成都中医药 大学	未进排名	未进排名	未进排名	897	882	845
60	华中农业大 学	未进排名	未进排名	879	882	865	857
61	烟台大学	未进排名	未进排名	未进排名	未进排名	900	885
<b>62</b>	<b>广西医 科大学</b>	<b>未进排 名</b>	<b>未进排 名</b>	<b>未进排 名</b>	<b>879</b>	<b>891</b>	<b>888</b>

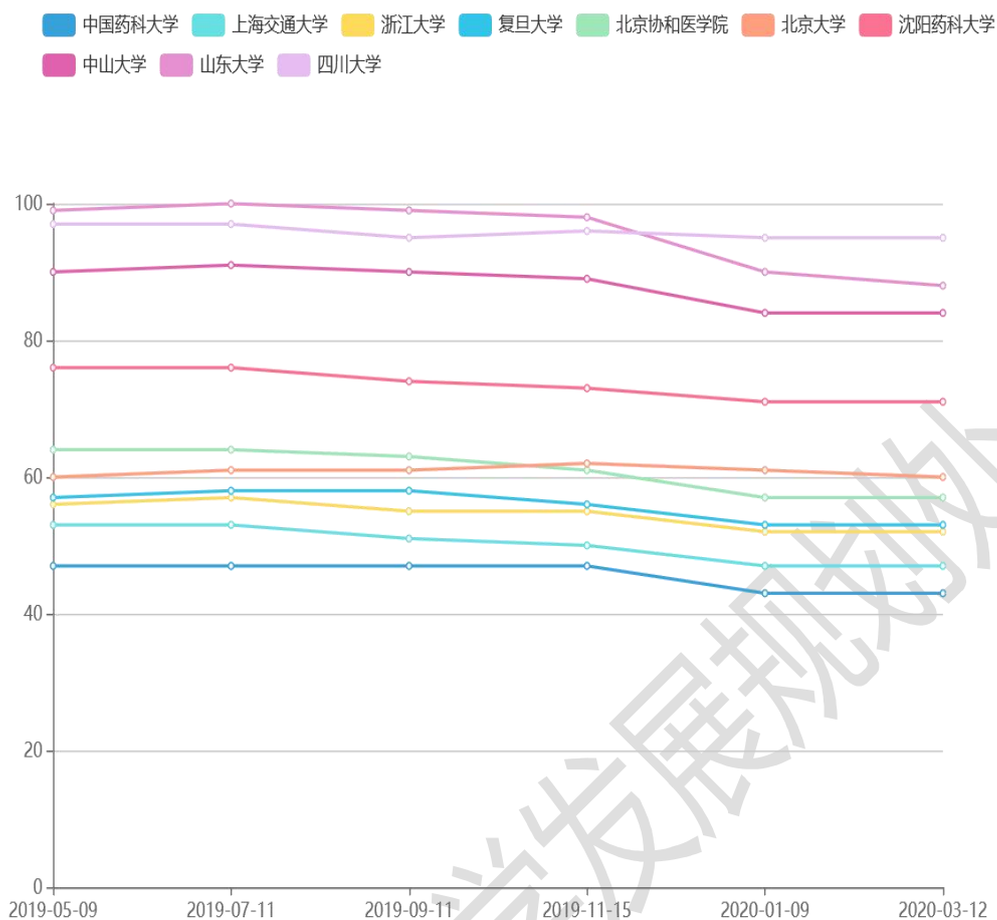


图 2.2.2.2-3 “pharmacologytoxicology”学科进入世界 1%排名图

### 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，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，精神病学及心理学，化学 7 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

序号	学科	2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
1	生物及生物化学	0.718	0.686	0.659	0.644	0.626	0.617
2	分子生物学及遗传学	0.595	0.558	0.531	0.515	0.488	0.474
3	神经科学及行为学	0.506	0.473	0.463	0.461	0.456	0.448
4	免疫学	0.335	0.322	0.309	0.301	0.291	0.284
5	一般社会科学	0.277	0.270	0.257	0.248	0.233	0.226
6	精神病学及心理学	0.208	0.204	0.199	0.198	0.196	0.194
7	化学	0.203	0.193	0.189	0.185	0.178	0.173

表 2.2.3-2 最近一期潜力学科数据

序号	学科	发文量	被引次数	H 指数
1	生物及生物化学	632	4,900	33
2	分子生物学及遗传学	708	8,730	38
3	神经科学及行为学	265	3,435	29
4	免疫学	193	1,816	22
5	一般社会科学	59	446	13
6	精神病学及心理学	50	916	17
7	化学	160	1,729	23

### 2.2.3.1 “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 2020-03-12，中国大陆在“生物及生物化学”领域有 70 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 6.341%。

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	79,922
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	14
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	55

表 2.2.3.1-1 我校“生物及生物化学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.718	0.686	0.659	0.644	0.626	0.617

表 2.2.3.1-2 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	辽宁	大连医科大学	707	6,464	0.947
2	上海	上海中医药大学	562	6,092	0.893
3	广西	广西医科大学	632	4,900	0.718
4	河北	河北医科大学	679	4,849	0.711
5	江苏	南京中医药大学	588	4,310	0.632
6	辽宁	沈阳药科大学	403	4,225	0.619
7	广东	广东医科大学	400	3,708	0.543
8	浙江	浙江中医药大学	378	3,515	0.515
9	福建	福建医科大学	650	3,468	0.508

### 2.2.3.2 “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 2020-03-12，中国大陆在“分子生物学及遗传学”领域有 39 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 4.637%。

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	104,514
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	19
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	41

表 2.2.3.2-1 我校“分子生物学及遗传学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.595	0.558	0.531	0.515	0.488	0.474

表 2.2.3.2-2 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	辽宁	大连医科大学	782	12,521	0.853
2	河北	河北医科大学	593	8,920	0.608
3	广西	广西医科大学	708	8,730	0.595
4	广东	广东医科大学	433	8,057	0.549
5	江苏	徐州医科大学	607	7,623	0.519

### 2.2.3.3 “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 2020-03-12，中国大陆在“神经科学及行为学”领域有 38 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 4.130%。

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	43,016
篇均引用最高	首都医科大学	篇均引用	12
高影响论文最多	首都医科大学	高影响论文	30

表 2.2.3.3-1 我校“神经科学及行为学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.506	0.473	0.463	0.461	0.456	0.448

表 2.2.3.3-2 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	安徽	安徽医科大学	551	6,092	0.897
2	广东	广州医科大学	590	5,816	0.856
3	江苏	徐州医科大学	540	5,635	0.829
4	辽宁	大连医科大学	374	4,991	0.735
5	福建	福建医科大学	465	4,702	0.692
6	云南	昆明医科大学	392	3,875	0.570
7	山西	山西医科大学	359	3,645	0.536
8	江苏	中国药科大学	227	3,586	0.528
9	广西	广西医科大学	265	3,435	0.506

#### 2.2.3.4 “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 2020-03-12，中国大陆在“免疫学”领域有 24 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 3.042%。

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	19,356
篇均引用最高	浙江大学	篇均引用	18
高影响论文最多	浙江大学	高影响论文	14

表 2.2.3.4-1 我校“免疫学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.335	0.322	0.309	0.301	0.291	0.284

表 2.2.3.4-2 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	辽宁	中国医科大学	477	5,347	0.987
2	天津	天津医科大学	336	5,294	0.977
3	广东	广州医科大学	469	5,279	0.974
4	广东	南方医科大学	577	5,010	0.925
5	浙江	温州医科大学	373	3,644	0.672
6	黑龙江	哈尔滨医科大学	273	3,534	0.652
7	江苏	中国药科大学	146	1,933	0.357
8	福建	福建医科大学	176	1,820	0.336
9	广西	广西医科大学	193	1,816	0.335

### 2.2.3.5 “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 2020-03-12，中国大陆在“一般社会科学”领域有 40 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 2.492%。

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	23,213
篇均引用最高	北京大学	篇均引用	12
高影响论文最多	北京大学	高影响论文	55

表 2.2.3.5-1 我校“一般社会科学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.277	0.270	0.257	0.248	0.233	0.226

表 2.2.3.5-2 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	142	1,452	0.902
2	安徽	安徽医科大学	126	1,347	0.837
3	天津	天津医科大学	74	1,304	0.810
4	重庆	重庆医科大学	93	1,037	0.644
5	黑龙江	哈尔滨医科大学	92	999	0.620
6	广东	南方医科大学	105	724	0.450
7	云南	昆明医科大学	81	577	0.358
8	河北	河北医科大学	18	464	0.288
9	广西	广西医科大学	59	446	0.277

### 2.2.3.6 “精神病学及心理学”学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计，截至 2020-03-12，中国大陆在“精神病学及心理学”领域有 7 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 0.951%。

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	14,058
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	12

表 2.2.3.6-1 我校“精神病学及心理学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.208	0.204	0.199	0.198	0.196	0.194

表 2.2.3.6-2 我校优势潜力学科“精神病学及心理学”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	北京	首都医科大学	454	4,146	0.943
2	江苏	南京医科大学	168	1,905	0.433
3	广东	广州医科大学	225	1,830	0.416
4	辽宁	中国医科大学	159	1,448	0.329
5	重庆	重庆医科大学	112	1,383	0.314
6	安徽	安徽医科大学	149	1,195	0.272
7	黑龙江	哈尔滨医科大学	122	995	0.226
8	广西	广西医科大学	50	916	0.208

### 2.2.3.7 “化学”学科潜力分析

根据我国进入全球前 1%情况统计，截至 2020-03-12，中国大陆在“化学”领域有 170 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 12.801%。

类型	学校名称	数据类型	具体数值
内地榜首	中国科学院大学	被引次数	451,355
篇均引用最高	中国科学院大学	篇均引用	18
高影响论文最多	中国科学院大学	高影响论文	433

表 2.2.3.7-1 我校“化学”学科潜力值趋势情况统计

2020-03-12	2020-01-09	2019-11-15	2019-09-11	2019-07-11	2019-05-09
0.203	0.193	0.189	0.185	0.178	0.173

表 2.2.3.7-2 我校优势潜力学科“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	南方医科大学	782	8,571	0.999
2	广东	广东药科大学	866	8,501	0.999
3	江苏	南京中医药大学	999	7,908	0.930
4	天津	天津医科大学	648	7,289	0.857
5	北京	首都医科大学	653	6,990	0.822
6	福建	福建医科大学	491	6,591	0.775
7	重庆	重庆医科大学	643	6,339	0.746
8	辽宁	大连医科大学	543	5,309	0.624
9	黑龙江	哈尔滨医科大学	419	5,129	0.603
10	上海	上海中医药大学	567	5,032	0.592
11	北京	北京中医药大学	711	4,698	0.553
12	黑龙江	黑龙江中医药大学	347	4,629	0.544
13	广东	广东医科大学	396	4,018	0.473
14	江苏	徐州医科大学	317	3,883	0.457
15	广东	广州中医药大学	438	3,686	0.434
16	天津	天津中医药大学	446	3,499	0.412
17	河南	新乡医学院	496	3,327	0.391
18	安徽	安徽医科大学	344	3,025	0.356
19	河北	河北医科大学	424	3,022	0.355
20	辽宁	中国医科大学	358	2,994	0.352
21	广东	广州医科大学	380	2,810	0.331
22	四川	成都中医药大学	332	2,789	0.328
23	浙江	浙江中医药大学	309	2,772	0.326
24	山西	山西医科大学	371	2,678	0.315
25	山东	滨州医学院	189	2,565	0.302
26	安徽	皖南医学院	141	2,432	0.286

27	江西	江西中医药大学	355	2,410	0.283
28	河南	河南中医药大学	390	2,255	0.265
29	湖南	湖南中医药大学	218	2,218	0.261
30	福建	福建中医药大学	221	2,214	0.260
31	宁夏	宁夏医科大学	225	2,017	0.237
32	云南	昆明医科大学	212	1,966	0.231
33	广西	广西医科大学	160	1,729	0.203

## 2.3 我校与自治区内高校对比情况

### 2.3.1 我校进入 ESI 排名的学科与自治区内高校对比分析

表 2.3.1-1 我校进入 ESI 排名的学科与自治区内高校进入 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	与上一期比较	中国大陆高校排名	与上一期比较
1	临床医学 (2)	广西医科大学	1,093	+4	33	--
		桂林医学院	4,435	+6	97	--
2	药理学及毒理学(1)	广西医科大学	888	+3	62	-1

### 2.3.2 自治区内高校 ESI 总排名分析

本期广西共有 6 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	1,766	+43	119	--
2	广西医科大学	1,973	+5	130	-2
3	广西师范大学	2,666	-4	174	-3
4	桂林理工大学	3,265	+37	212	+1
5	桂林电子科技大学	3,318	+80	216	+2
6	桂林医学院	4,884	-33	278	-3

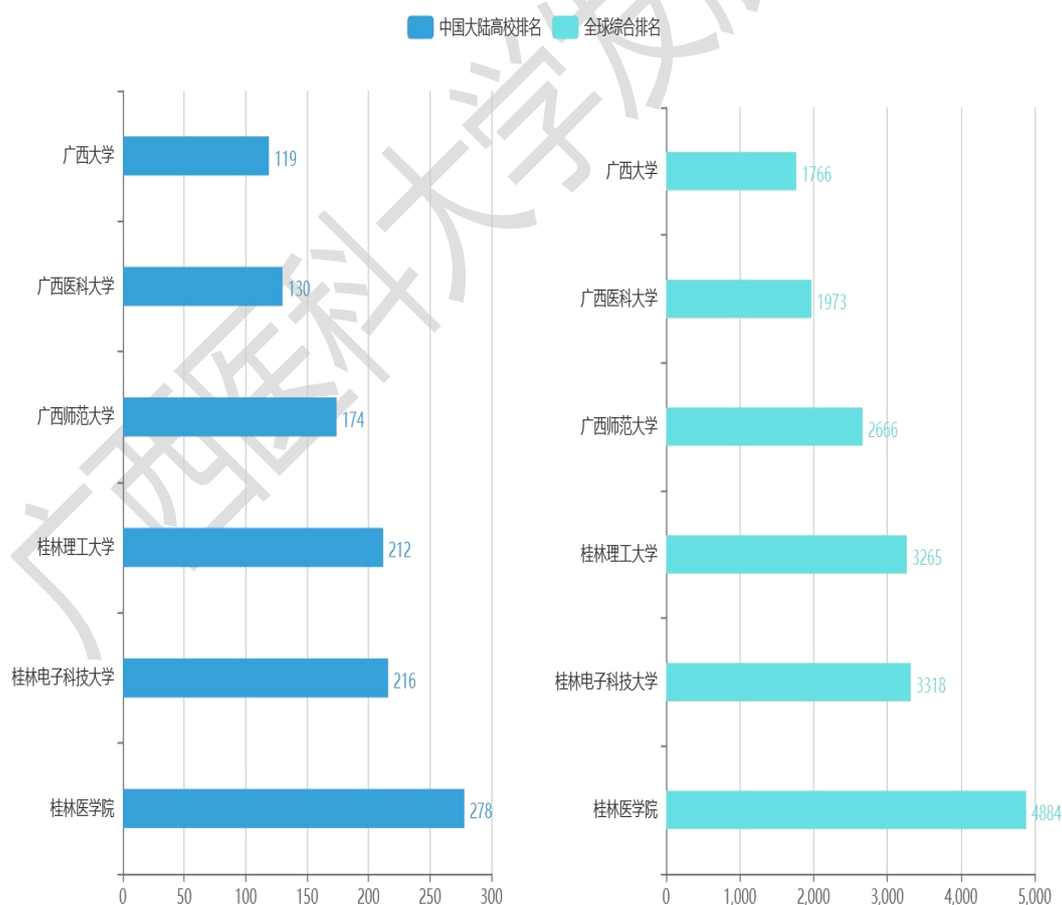


图 2.3.2-1 高校进入世界 1% 全球综合排名、国内排名及变化情况图

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
1	广西大学	5	农业科学
			化学
			工程
			材料科学
			动植物科学
2	广西医科大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
3	广西师范大学	1	化学
4	桂林理工大学	2	化学
			材料科学
5	桂林电子科技大学	2	工程
			材料科学
6	桂林医学院	1	临床医学

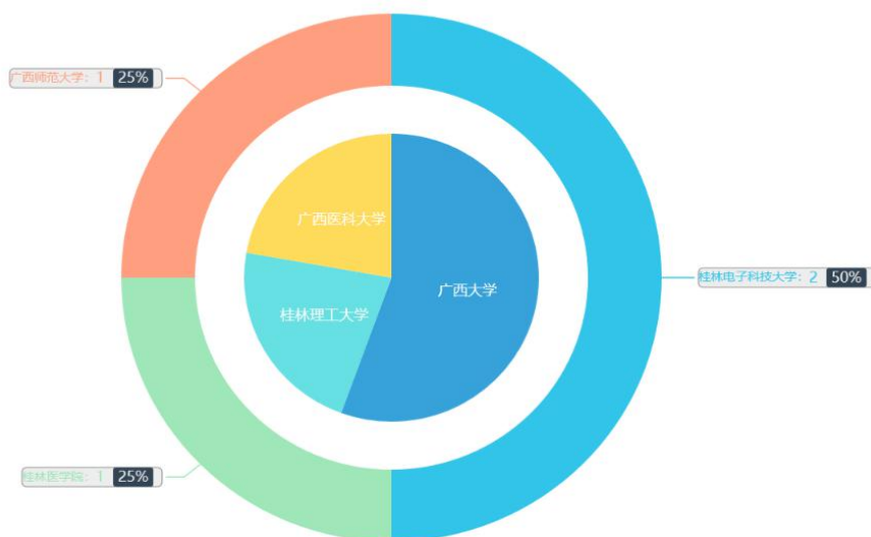


图 2.3.2-2 高校进入世界 1%排名学科情况（按院校国际排名排序）图

## 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

序号	学科	学校	ESI 全球排名	与上一期比较	中国大陆高校排名	与上一期比较
1	临床医学(48)	北京协和医学院	202	-1	4	--
		首都医科大学	299	+4	6	--
		南京医科大学	338	+3	8	--
		南方医科大学	527	+11	16	+1
		天津医科大学	531	+3	17	-1
		中国医科大学	568	+8	18	--
		哈尔滨医科大学	598	+3	21	--
		重庆医科大学	651	+6	23	--
		山东第一医科大学	696	+17	26	--
		温州医科大学	811	+10	29	--
		广州医科大学	901	+12	30	--
		安徽医科大学	927	+12	31	--
		<b>广西医科大学</b>	<b>1,093</b>	<b>+4</b>	<b>33</b>	<b>--</b>
		福建医科大学	1,207	+10	34	--
		河北医科大学	1,293	-2	35	--
		大连医科大学	1,319	-1	36	--
		南京中医药大学	1,448	+8	41	--
上海中医药大学	1,797	+8	47	--		

	学				
	新疆医科大学	1,882	+12	49	--
	广东医科大学	1,940	-5	50	--
	昆明医科大学	1,959	+17	51	--
	徐州医科大学	2,052	+14	52	--
	山西医科大学	2,087	-1	53	--
	北京中医药大学	2,274	+21	56	--
	广州中医药大学	2,294	+17	58	-1
	中国药科大学	2,423	+16	59	--
	浙江中医药大学	2,567	+26	62	--
	宁夏医科大学	2,638	+6	65	--
	西南医科大学	2,651	+10	67	--
	新乡医学院	2,753	+197	69	+6
	西安医学院	2,754	+24	70	--
	湖北医药学院	2,825	+11	72	--
	内蒙古医科大学	2,841	+34	74	-1
	锦州医科大学	2,903	+12	75	-1
	滨州医学院	3,043	+22	76	--
	蚌埠医学院	3,176	-1	77	--
	海南医学院	3,195	-3	78	--
	山东中医药大学	3,256	+55	79	+2
	贵州医科大学	3,311	+18	81	+1
	福建中医药大学	3,312	-17	82	-2

		潍坊医学院	3,575	+4	84	--
		广东药科大学	3,646	-26	85	--
		遵义医科大学	3,662	+21	86	+1
		天津中医药大学	3,759	+32	90	+1
		川北医学院	3,776	-14	91	-1
		沈阳药科大学	4,389	-295	96	-1
		桂林医学院	4,435	+6	97	--
		皖南医学院	4,577	新增	101	新增
2	药理学及毒理学 (25)	中国药科大学	43	--	1	--
		北京协和医学院	57	--	5	--
		沈阳药科大学	71	--	7	--
		南京医科大学	153	+1	11	+1
		南京中医药大学	221	+8	18	--
		首都医科大学	235	+5	20	--
		上海中医药大学	245	+9	21	--
		南方医科大学	316	+10	26	--
		温州医科大学	333	+6	27	--
		中国医科大学	401	+4	29	--
		哈尔滨医科大学	412	+6	30	--
		安徽医科大学	429	+4	31	--
		大连医科大学	448	+7	32	--
		北京中医药大学	477	+16	34	+1
		天津医科大学	489	+3	35	-1

	重庆医科大学	493	+5	36	--
	广州中医药大学	581	+13	42	--
	山东第一医科大学	592	+14	43	--
	天津中医药大学	631	+8	46	--
	浙江中医药大学	639	+13	47	--
	广州医科大学	688	+30	49	--
	河北医科大学	748	-1	52	-1
	成都中医药大学	845	+37	59	+1
	<b>广西医科大学</b>	<b>888</b>	<b>+3</b>	<b>62</b>	<b>-1</b>
	徐州医科大学	909	新增	63	新增

## 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 49 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	404	+1	25	-1
2	首都医科大学	583	+6	33	--
3	南京医科大学	602	+4	35	-1
4	南方医科大学	905	+13	58	--
5	天津医科大学	927	+13	60	-1
6	哈尔滨医科大学	1,008	+10	66	+1
7	中国医科大学	1,031	+4	69	-1

8	重庆医科大学	1,136	+7	75	--
9	温州医科大学	1,141	+12	76	--
10	中国药科大学	1,232	+3	85	-1
11	山东第一医科大学	1,314	+11	92	-1
12	安徽医科大学	1,350	+6	93	--
13	广州医科大学	1,429	+19	97	--
14	大连医科大学	1,793	+27	120	--
15	沈阳药科大学	1,831	-4	123	-1
<b>16</b>	<b>广西医科大学</b>	<b>1,973</b>	<b>+5</b>	<b>130</b>	<b>-2</b>
17	河北医科大学	1,975	-3	131	-4
18	南京中医药大学	2,004	+10	133	-2
19	福建医科大学	2,026	+21	136	-1
20	上海中医药大学	2,212	+15	145	+1
21	广东医科大学	2,509	-3	160	-2
22	徐州医科大学	2,549	+29	167	-1
23	昆明医科大学	2,839	+19	188	-1
24	北京中医药大学	2,856	+24	190	-2
25	广州中医药大学	2,860	+33	191	-2
26	山西医科大学	2,985	+7	198	-1
27	浙江中医药大学	3,210	+21	210	--
28	广东药科大学	3,266	-1	213	-2
29	新疆医科大学	3,338	+24	217	--
30	新乡医学院	3,378	+156	219	+10
31	宁夏医科大学	3,427	-6	222	-2
32	天津中医药大学	3,812	--	242	--
33	西南医科大学	3,820	+28	244	--
34	滨州医学院	3,996	+18	247	--
35	福建中医药大学	4,165	-33	253	--

36	锦州医科大学	4,172	-3	254	--
37	贵州医科大学	4,204	-1	255	--
38	成都中医药大学	4,262	+3	257	-1
39	遵义医科大学	4,310	-7	259	--
40	西安医学院	4,357	+18	261	--
41	湖北医药学院	4,383	-6	263	-1
42	海南医学院	4,481	-8	265	-1
43	内蒙古医科大学	4,537	-13	266	-1
44	潍坊医学院	4,539	-13	267	-1
45	山东中医药大学	4,562	-12	268	-1
46	蚌埠医学院	4,619	-27	271	-3
47	皖南医学院	4,671	--	274	--
48	桂林医学院	4,884	-33	278	-3
49	川北医学院	5,009	-43	283	-4

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
1	北京协和医学院	12	农业科学
			生物及生物化学
			化学
			临床医学
			免疫学
			材料科学
			微生物学
			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
			动植物科学

			一般社会科学
2	首都医科大学	7	生物及生物化学
			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
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
4	南方医科大学	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
5	天津医科大学	6	生物及生物化学
			临床医学
			材料科学
			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
6	哈尔滨医科大学	5	药理学及毒理学
			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
7	中国医科大学	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
8	重庆医科大学	6	生物及生物化学
			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
9	温州医科大学	7	生物及生物化学
			化学
			临床医学
			材料科学
			分子生物学及遗传学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
10	中国药科大学	5	生物及生物化学
			化学
			临床医学
			材料科学
			药理学及毒理学
11	山东第一医科大学	3	生物及生物化学

			临床医学
			药理学及毒理学
12	安徽医科大学	5	生物及生物化学
			临床医学
			免疫学
			分子生物学及遗传学
			药理学及毒理学
13	广州医科大学	4	生物及生物化学
			临床医学
			分子生物学及遗传学
			药理学及毒理学
14	大连医科大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
15	沈阳药科大学	3	化学
			临床医学
			药理学及毒理学
<b>16</b>	<b>广西医科大学</b>	<b>2</b>	<b>临床医学</b>
			<b>药理学及毒理学</b>
17	河北医科大学	3	临床医学
			神经科学及行为学
			药理学及毒理学
18	南京中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
19	福建医科大学	1	临床医学
20	上海中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
21	广东医科大学	1	临床医学

22	徐州医科大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
23	昆明医科大学	1	临床医学
24	北京中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
25	广州中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
26	山西医科大学	1	临床医学
27	浙江中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
28	广东药科大学	1	临床医学
29	新疆医科大学	1	临床医学
30	新乡医学院	1	临床医学
31	宁夏医科大学	1	临床医学
32	天津中医药大学	2	临床医学
			药理学及毒理学
33	西南医科大学	1	临床医学
34	滨州医学院	1	临床医学
35	福建中医药大学	1	临床医学
36	锦州医科大学	1	临床医学
37	贵州医科大学	1	临床医学
38	成都中医药大学	1	药理学及毒理学
39	遵义医科大学	1	临床医学
40	西安医学院	1	临床医学
41	湖北医药学院	1	临床医学
42	海南医学院	1	临床医学
43	内蒙古医科大学	1	临床医学
44	潍坊医学院	1	临床医学

45	山东中医药大学	1	临床医学
46	蚌埠医学院	1	临床医学
47	皖南医学院	1	临床医学
48	桂林医学院	1	临床医学
49	川北医学院	1	临床医学

广西医科大学发展规划处