

2017年11月南京中医药大学ESI学科数据分析报告

图书馆信息检索中心

简介：本期（2017-11-10）全球共有 5,620 个机构进入世界 1%， 我校位列第 2,333 名， 排名百分位 41.51%； 其中中国大陆共有 215 个高校进入世界 1%， 我校位列第 139 名， 排名百分位 64.65%。

当前我校**药理学及毒理学、临床医学 2 个学科进入世界前 1%**。在未进入学科中，**化学学科**相对其他学科更有潜力进入全球 ESI 排名。

本期**药理学及毒理学学科**我校的全球排名为**415 位**，与上期**2017-9-18**数据（国际排名**427**）相比排名上升了**12 位**。本期**临床医学学科**我校的全球排名为**1507 位**，与上期（国际排名**1,530**）相比，上升了**23 位**。

免责声明：

- 1、本报告基于南京宝和数据股份有限公司所提供数据进行分析；
- 2、由于检索式使用的合理性等问题，导致数据无法完全精准，如果使用者在使用过程中发现问题或者有其他建议，请反馈给我们，后续将尽力予以修改与完善；
- 3、本报告仅供相关人员作为了解本校科研成果的参考，不应作为对学科、研究方向、人员考核的依据。

简介：为便于我校师生了解本校中医药学术发展的当前世界坐标，图书馆信息检索中心根据近期检索到的 Essential Science Indicators(ESI)数据及 Web of Science(SCI)收录我校论文状况，分析、编制了本报告。

1 ESI 排名情况与潜力学科情况

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，通常单月份公布。

2 南京中医药大学 ESI 总排名情况

本期（2017-11-10）全球共有 5,620 个机构进入世界 1%， 我校位列第 2,333 名， 排名百分位 41.51%； 其中中国大陆共有 215 个高校进入世界 1%， 我校位列第 139 名， 排名百分位 64.65%。上期（2017-09-18）全球共有 5,533 个机构进入世界 1%， 我校位列第 2,316 名，排名百分位 41.86%；其中中国大陆共有 214 个高校进入世界 1%，我校位列第 143 名，排名百分位 66.82%。这期全球排名进入机构数量较上期增多，与上期相比，我校国际排名下降 17 位，但全球排名百分位差别不大。

当前我校药理学及毒理学、临床医学 2 个学科进入世界前 1%。在未进入学科中，化学学科相对其他学科更有潜力进入全球 ESI 排名。

本期药理学及毒理学(Pharmacology & Toxicology)学科，全球共有 819 个机构进入世界 1%， 我校位列第 415 位， 排名百分位 50.67%；中国大陆共有 44 所高校进入世界 1%， 我校位列第 25 位， 排名百分位 57.78%。该排名与 2017-09-18 期数据（国际排名 427， 国内排名 25）相比， 国际排名上升了 12 名， 国内排名不变。

本期临床医学(Clinical Medicine)学科，全球共有 4,108 个机构进入世界 1%， 我校位列第 1,507 位， 排名百分位 36.68%；中国大陆共有 85 所高校进入世界 1%， 我校位列第 42 位， 排名百分位 49.41%。该排名与 2017-09-18 期数据（国际排名 1,530， 国内排名 43）相比， 国际排名上升了 23 名， 国内排名上升 1 名。

表 2-1 南京中医药大学 ESI 整体情况

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
南京中医药大学	2,333/5,620	41.51%	--17	3,508	26,081	7.43	1,636

表 2-2 南京中医药大学进入世界 1%排名学科

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	415	819	50.67%	+12	25	--	45	56.82%	927	6,787	7.32
2	临床医学	1,507	4,108	36.68%	+23	42	+1	85	49.41%	1,037	9,813	9.46

2.1 我校“药理学及毒理学”学科排名情况

本期的 ESI 排名中，药理学及毒理学(Pharmacology & Toxicology)学科，全球共有 819 个机构进入世界 1%， 我校位列第 415 位， 排名百分位 50.67%；中国大陆共有 44 所高校进入世界 1%， 我校位列第 25 位， 排名百分位 56.82%。该排名与 2017-09-18 期数据（国际排名 427， 国内排名 25）相比， 国际排名上升了 12 名， 国内排名不变。

表 2.2-1“药理学及毒理学”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
415	26	927	6,787	7.32

表 2.2-2 药理学及毒理学”学科国际排名分析

编号	学校	2017-01-15	2017-03-10	2017-05-12	2017-07-14	2017-09-18	2017-11-10
1	北京大学	74	75	72	73	72	74
2	中国药科大学	92	93	79	80	76	76
3	浙江大学	79	80	77	78	77	77
4	沈阳药科大学	83	84	82	83	82	83
5	上海交通大学	102	102	86	86	87	84
6	复旦大学	99	96	87	88	85	86
7	北京协和医学院	116	116	98	97	96	94
8	中山大学	154	155	138	137	138	138
9	四川大学	164	162	143	143	142	146
10	山东大学	175	175	156	153	153	155
11	第二军医大学	203	202	177	175	174	176
12	中国科学院大学	563	562	191	192	187	187
13	华中科技大学	216	212	207	204	200	201
14	南京医科大学	309	308	270	260	254	255
15	南京大学	297	294	282	275	273	275
16	中南大学	348	346	320	315	314	317
17	苏州大学	409	398	339	332	330	324
18	第四军医大学	380	378	341	339	335	337
19	武汉大学	368	367	353	350	348	349
20	吉林大学	442	439	377	369	359	358
21	西安交通大学	447	443	390	383	376	377
22	首都医科大学	477	469	428	411	397	396
23	上海中医药大学	457	453	426	417	408	399
24	暨南大学	468	467	424	419	399	402
25	南京中医药大学	524	506	444	439	427	415

表 2.2-3 “药理学及毒理学”学科国内榜首——“北京大学”具体情况

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	22786
篇均引用最高	北京大学	篇均引用	12.31
高影响论文最多	北京大学	高影响论文	14

表 2.2-4“药理学及毒理学”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	发文数	被引数
1	中国药科大学	76	2,485	22,560
2	沈阳药科大学	83	1,938	21,470
3	北京协和医学院	94	2,138	20,018
4	南京医科大学	255	1,169	10,188
5	首都医科大学	396	913	7,017
6	上海中医药大学	399	825	7,002

7	南京中医药大学	415	927	6,787
8	中国医科大学	486	654	5,743
9	哈尔滨医科大学	505	658	5,469
10	南方医科大学	513	688	5,397
11	安徽医科大学	566	580	4,849
12	温州医科大学	588	826	4,676
13	天津医科大学	597	482	4,561
14	重庆医科大学	649	527	4,245
15	大连医科大学	670	521	4,039
16	北京中医药大学	751	643	3,521

2.2“临床医学”学科排名情况

本期临床医学(Clinical Medicine)学科,全球共有 4,108 个机构进入世界 1%, 我校位列第 1,507 位, 排名百分位 36.68%; 中国大陆共有 85 所高校进入世界 1%, 我校位列第 42 位, 排名百分位 49.41%。该排名与 2017-09-18 期数据(国际排名 1,530, 国内排名 43)相比, 国际排名上升了 23 名, 国内排名上升 1 名。

表 2.1-1“临床医学”学科具体情况

国际排名	国内排名	论文数量	被引次数	篇均被引数
1,507	42	1,037	9,813	9.46

表 2.1-2“临床医学”学科国内高校国际排名情况

编号	学校	2017-01-15	2017-03-10	2017-05-12	2017-07-14	2017-09-18	2017-11-10
1	上海交通大学	187	184	154	153	157	149
2	中山大学	257	253	229	226	225	228
3	复旦大学	274	270	243	237	235	239
4	北京协和医学院	270	268	245	244	244	250
5	北京大学	280	280	262	262	263	266
6	浙江大学	407	405	379	375	373	381
7	首都医科大学	414	411	384	380	383	388
8	四川大学	440	439	417	413	417	417
9	南京医科大学	472	469	425	425	425	428
10	华中科技大学	477	477	444	445	442	445
11	第二军医大学	481	479	439	441	444	449
12	山东大学	510	509	480	479	476	479
13	中南大学	539	533	501	497	495	497
14	第四军医大学	523	522	496	495	498	506
15	中国医科大学	613	607	585	584	580	582
16	天津医科大学	728	719	675	674	588	588
17	南京大学	638	636	595	590	590	593
18	南方医科大学	677	675	618	613	604	604

19	哈尔滨医科大学	685	682	628	623	624	627
20	第三军医大学	673	677	636	637	639	639
21	武汉大学	714	709	677	666	664	659
22	同济大学	750	746	678	675	671	675
23	苏州大学	804	797	730	728	730	724
24	重庆医科大学	844	830	759	751	743	745
25	西安交通大学	820	809	764	763	759	760
26	郑州大学	982	966	902	900	893	887
27	温州医科大学	973	965	913	913	905	906
28	吉林大学	1,009	1,001	927	927	921	918
29	安徽医科大学	1,039	1,031	976	973	966	963
30	广州医科大学	1,084	1,073	1,011	1,013	1,006	995
31	东南大学	1,112	1,102	1,124	1,119	1,114	1,104
32	广西医科大学	1,224	1,217	1,140	1,140	1,140	1,128
33	福建医科大学	1,297	1,292	1,255	1,252	1,246	1,235
34	河北医科大学	1,344	1,333	1,318	1,327	1,320	1,300
35	厦门大学	1,426	1,405	1,322	1,328	1,329	1,307
36	大连医科大学	1,439	1,418	1,336	1,340	1,342	1,316
37	清华大学	1,346	1,346	1,328	1,342	1,348	1,325
38	暨南大学	1,443	1,434	1,368	1,373	1,381	1,370
39	青岛大学	1,492	1,474	1,395	1,392	1,394	1,378
40	汕头大学	1,476	1,472	1,406	1,411	1,427	1,423
41	南通大学	1,643	1,625	1,535	1,513	1,525	1,502
42	南京中医药大学	1,661	1,654	1,518	1,515	1,530	1,507

表 2.1-3 “临床医学”学科国内榜首——“上海交通大学”具体情况

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	175,954
篇均引用最高	上海交通大学	篇均引用	11
高影响论文最多	上海交通大学	高影响论文	163

表 2.1-4 “临床医学”学科国内同类院校进入世界 1%全球综合排名情况

序号	学校	全球排名	发文数	被引数
1	北京协和医学院	250	9,345	122,932
2	首都医科大学	388	9,632	76,262
3	南京医科大学	428	7,089	65,156
4	中国医科大学	582	5,250	41,488
5	天津医科大学	588	4,413	40,840
6	南方医科大学	604	4,799	38,868
7	哈尔滨医科大学	627	3,973	37,155
8	重庆医科大学	745	3,454	29,930

9	温州医科大学	906	3,453	22,644
10	安徽医科大学	963	2,628	20,391
11	广州医科大学	995	2,585	19,370
12	广西医科大学	1,128	2,061	15,683
13	福建医科大学	1,235	2,208	13,581
14	河北医科大学	1,300	1,975	12,513
15	大连医科大学	1,316	1,600	12,184
16	南京中医药大学	1,507	1,037	9,813
17	上海中医药大学	1,840	1,148	7,073
18	广东医科大学	1,937	861	6,419
19	昆明医科大学	2,010	1,016	6,012
20	新疆医科大学	2,106	1,043	5,517
21	山西医科大学	2,112	765	5,489
22	徐州医科大学	2,166	972	5,269
23	中国药科大学	2,235	508	4,966
24	北京中医药大学	2,438	961	4,306
25	广州中医药大学	2,481	912	4,170
26	宁夏医科大学	2,665	516	3,729
27	西南医科大学	2,826	507	3,407
28	湖北医药学院	3,298	529	2,771
29	浙江中医药大学	3,375	587	2,666
30	新乡医学院	3,394	516	2,645
31	福建中医药大学	3,518	430	2,517
32	内蒙古医科大学	3,561	439	2,482
33	沈阳药科大学	3,622	196	2,412
34	滨州医学院	3,665	568	2,368
35	蚌埠医学院	3,673	389	2,362
36	广东药科大学	3,804	284	2,240
37	锦州医科大学	3,896	435	2,165
38	泰山医学院	4,108	423	2,003

2.3 优势潜力学科情况分析¹

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，化学 1 个学科相对其他学科更有潜力。

表 2.3-1 优势潜力学科分析

编号	学科	2017-11-10	2017-09-18	2017-07-14	2017-05-12	2017-03-10	2017-01-15
1	化学	0.514	0.551	0.560	0.556	0.510	0.487

¹ 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 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。

表 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	化学	652	3,634	25

根据我国进入全球前 1%情况统计，截至 2017-09-18，中国大陆在“化学”领域有 122 所高校进入全球前 1%，占上榜机构总数的 10%。

表 2.3-3 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	天津	天津医科大学	570	5,068	0.717
2	北京	首都医科大学	492	4,747	0.671
3	江苏	南京医科大学	586	4,696	0.664
4	广东	广东药科大学	633	4,622	0.653
5	福建	福建医科大学	329	4,267	0.603
6	广东	南方医科大学	513	3,999	0.565
7	江苏	南京中医药大学	652	3,634	0.514
8	重庆	重庆医科大学	400	3,535	0.500
9	上海	上海中医药大学	407	3,056	0.432
10	黑龙江	哈尔滨医科大学	324	2,920	0.413
11	辽宁	大连医科大学	420	2,888	0.408
12	广东	广东医科大学	286	2,241	0.317
13	北京	北京中医药大学	500	2,158	0.305
14	河北	河北医科大学	347	1,955	0.276
15	辽宁	中国医科大学	268	1,875	0.265
16	江苏	徐州医科大学	224	1,801	0.255
17	广东	广州中医药大学	263	1,774	0.251
18	天津	天津中医药大学	309	1,763	0.249
19	河南	新乡医学院	352	1,497	0.212
20	云南	昆明医科大学	171	1,463	0.207
21	安徽	安徽医科大学	246	1,449	0.205
22	山西	山西医科大学	252	1,334	0.189
23	浙江	浙江中医药大学	198	1,248	0.176
24	江西	江西中医药大学	205	1,224	0.173
25	广东	广州医科大学	204	1,089	0.154
26	湖南	湖南中医药大学	143	1,073	0.152
27	山东	山东中医药大学	127	1,057	0.149
28	福建	福建中医药大学	167	1,023	0.145
29	广西	广西医科大学	114	850	0.120
30	湖北	湖北中医药大学	76	809	0.114
31	宁夏	宁夏医科大学	147	793	0.112
32	吉林	长春中医药大学	167	713	0.101

33	山东	滨州医学院	103	673	0.095
34	辽宁	辽宁中医药大学	135	673	0.095
35	黑龙江	齐齐哈尔医学院	68	658	0.093
36	贵州	遵义医学院	128	657	0.093
37	广西	桂林医学院	81	608	0.086
38	黑龙江	牡丹江医学院	93	603	0.085
39	四川	川北医学院	37	577	0.082
40	山东	泰山医学院	149	517	0.073
41	辽宁	锦州医科大学	75	467	0.066
42	新疆	新疆医科大学	114	404	0.057
43	山东	潍坊医学院	95	382	0.054
44	江西	赣南医学院	54	361	0.051
45	内蒙古	内蒙古医科大学	43	349	0.049
46	云南	云南中医学院	90	303	0.043
47	四川	成都医学院	69	296	0.042
48	安徽	安徽中医药大学	71	259	0.037
49	湖北	湖北医药学院	64	265	0.037
50	四川	西南医科大学	64	237	0.034
51	甘肃	甘肃中医学院	50	237	0.034
52	安徽	蚌埠医学院	52	189	0.027
53	陕西	陕西中医学院	48	156	0.022
54	山东	济宁医学院	53	156	0.022
55	辽宁	沈阳医学院	19	118	0.017
56	湖南	长沙医学院	17	89	0.013
57	山西	长治医学院	20	69	0.010
58	山西	山西中医药大学	15	45	0.006
59	河北	承德医学院	14	31	0.004
60	陕西	西安医学院	12	16	0.002

3 南京中医药大学与其他高校对比情况

3.1 与江苏省内高校对比

本期江苏共有 23 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 3.1-1 江苏省进入世界 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	南京大学	16	农业科学、生物与生物化学、化学、临床医学、计算机科学、工程、环境生态学、地球科学、材料科学、数学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、药理学及毒理学、物理、动植物科学、一般社会科学
2	苏州大学	8	生物与生物化学、化学、临床医学、工程、材料科学、神经

			科学与行为学、药理学及毒理学、物理
3	东南大学	11	生物与生物化学、化学、临床医学、计算机科学、工程、材料科学、数学、神经科学与行为学、药理学及毒理学、物理、一般社会科学
4	南京医科大学	7	生物与生物化学、临床医学、免疫学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、药理学及毒理学、一般社会科学
5	南京农业大学	7	农业科学、生物与生物化学、工程、环境生态学、微生物学、分子生物学和遗传学、动植物科学
6	江南大学	5	农业科学、生物与生物化学、化学、工程、材料科学
7	南京理工大学	4	化学、计算机科学、工程、材料科学
8	江苏大学	5	农业科学、化学、临床医学、工程、材料科学
9	南京航空航天大学	4	化学、计算机科学、工程、材料科学
10	南京工业大学	3	化学、工程、材料科学
11	中国药科大学	3	化学、临床医学、药理学及毒理学
12	南京师范大学	5	农业科学、化学、工程、材料科学、动植物科学
13	扬州大学	6	农业科学、化学、临床医学、工程、材料科学、动植物科学
14	中国矿业大学	4	化学、工程、地球科学、材料科学
15	南京邮电大学	4	化学、计算机科学、工程、材料科学
16	河海大学	3	计算机科学、工程、环境生态学
17	南通大学	2	临床医学、神经科学与行为学
18	南京信息工程大学	3	计算机科学、工程、地球科学
19	江苏师范大学	1	化学
20	南京中医药大学	2	临床医学、药理学及毒理学
21	常州大学	2	化学、材料科学
22	徐州医科大学	1	临床医学
23	中国人民解放军理工大学	2	计算机科学、工程

表 3.1-2 江苏高校进入世界 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
1	南京大学	228	-1
2	苏州大学	484	-6
3	东南大学	506	-5
4	南京医科大学	771	-4
5	南京农业大学	911	-8
6	江南大学	1,036	-12
7	南京理工大学	1,077	-9
8	江苏大学	1,093	-9
9	南京航空航天大学	1,101	-12
10	南京工业大学	1,105	-6
11	中国药科大学	1,274	-10

12	南京师范大学	1,304	-19
13	扬州大学	1,349	-4
14	中国矿业大学	1,536	+5
15	南京邮电大学	1,782	-2
16	河海大学	1,903	+1
17	南通大学	1,905	-8
18	南京信息工程大学	1,927	+14
19	江苏师范大学	2,254	-9
20	南京中医药大学	2,333	-17
21	常州大学	2,355	-9
22	徐州医科大学	2,885	+9
23	中国人民解放军理工 大学	3,441	-33

表 3.1-3 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	与上一期比较
1	临床医学(10)	南京医科大学	428	-3
		南京大学	593	-3
		苏州大学	724	+6
		东南大学	1,104	+10
		南通大学	1,502	+23
		南京中医药大学	1,507	+23
		江苏大学	1,749	+17
		徐州医科大学	2,166	+50
		中国药科大学	2,235	+17
		扬州大学	2,786	+63
2	药理学及毒理 学(6)	中国药科大学	76	--
		南京医科大学	255	-1
		南京大学	275	-2
		苏州大学	324	+6
		南京中医药大学	415	+12
		东南大学	666	-6

3.2 与国内同类高校比较分析

表 3.2-1 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
		北京协和医学院	250	-6
		首都医科大学	388	-5
		南京医科大学	428	-3
		中国医科大学	582	-2

1	临床医学(38)	天津医科大学	588	--		
		南方医科大学	604	--		
		哈尔滨医科大学	627	-3		
		重庆医科大学	745	-2		
		温州医科大学	906	-1		
		安徽医科大学	963	+3		
		广州医科大学	995	+11		
		广西医科大学	1,128	+12		
		福建医科大学	1,235	+11		
		河北医科大学	1,300	+20		
		大连医科大学	1,316	+26		
		南京中医药大学	1,507	+23		
		上海中医药大学	1,840	+25		
		广东医科大学	1,937	+27		
		昆明医科大学	2,010	+28		
		新疆医科大学	2,106	+37		
		山西医科大学	2,112	+23		
		徐州医科大学	2,166	+50		
		中国药科大学	2,235	+17		
		北京中医药大学	2,438	+44		
		广州中医药大学	2,481	+42		
		宁夏医科大学	2,665	+33		
		西南医科大学	2,826	+55		
		湖北医药学院	3,298	+106		
		浙江中医药大学	3,375	+88		
		新乡医学院	3,394	+107		
		福建中医药大学	3,518	+62		
		内蒙古医科大学	3,561	+74		
		沈阳药科大学	3,622	+19		
		滨州医学院	3,665	+87		
		蚌埠医学院	3,673	+100		
		广东药科大学	3,804	+70		
		锦州医科大学	3,896	+82		
		泰山医学院	4,108	新增		
		2	药理学及毒理学 (16)	中国药科大学	76	--
				沈阳药科大学	83	-1
				北京协和医学院	94	+2
				南京医科大学	255	-1
首都医科大学	396			+1		
上海中医药大学	399			+9		
南京中医药大学	415			+12		
中国医科大学	486			--		
哈尔滨医科大学	505			+3		
南方医科大学	513			+10		

	安徽医科大学	566	-1
	温州医科大学	588	+8
	天津医科大学	597	+8
	重庆医科大学	649	-2
	大连医科大学	670	--
	北京中医药大学	751	-11

本期国内同类院校共有 38 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 3.2-2 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
1	北京协和医学院	446	--
2	首都医科大学	720	-7
3	南京医科大学	771	-4
4	天津医科大学	1,084	-6
5	中国医科大学	1,102	-14
6	南方医科大学	1,111	--
7	哈尔滨医科大学	1,124	-8
8	中国药科大学	1,274	-10
9	重庆医科大学	1,313	-4
10	温州医科大学	1,360	-3
11	安徽医科大学	1,514	-2
12	沈阳药科大学	1,663	-33
13	广州医科大学	1,832	+2
14	大连医科大学	1,978	-9
15	河北医科大学	2,020	-11
16	福建医科大学	2,160	+1
17	广西医科大学	2,186	-2
18	南京中医药大学	2,333	-17
19	上海中医药大学	2,372	-12
20	广东医科大学	2,678	-22
21	昆明医科大学	2,868	-18
22	徐州医科大学	2,885	+9
23	山西医科大学	3,037	-30
24	北京中医药大学	3,049	-15
25	广州中医药大学	3,103	-16
26	广东药科大学	3,259	-30
27	宁夏医科大学	3,384	-33
28	新疆医科大学	3,538	-11
29	浙江中医药大学	3,655	-19
30	新乡医学院	3,717	+6
31	福建中医药大学	3,920	-36

32	西南医科大学	4,045	+8
33	泰山医学院	4,136	--
34	滨州医学院	4,188	-2
35	锦州医科大学	4,334	-14
36	蚌埠医学院	4,448	-14
37	内蒙古医科大学	4,483	-11
38	湖北医药学院	4,543	+13

表 3.2-3 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	10	生物与生物化学、化学、临床医学、免疫学、微生物学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、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	6	生物与生物化学、临床医学、免疫学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、药理学及毒理学
3	南京医科大学	7	生物与生物化学、临床医学、免疫学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、药理学及毒理学、一般社会科学
4	天津医科大学	5	生物与生物化学、临床医学、分子生物学和遗传学、神经科学与行为学、药理学及毒理学
5	中国医科大学	4	生物与生物化学、临床医学、神经科学与行为学、药理学及毒理学
6	南方医科大学	4	生物与生物化学、临床医学、神经科学与行为学、药理学及毒理学
7	哈尔滨医科大学	4	生物与生物化学、临床医学、分子生物学和遗传学、药理学及毒理学
8	中国药科大学	3	化学、临床医学、药理学及毒理学
9	重庆医科大学	3	临床医学、神经科学与行为学、药理学及毒理学
10	温州医科大学	3	化学、临床医学、药理学及毒理学
11	安徽医科大学	2	临床医学、药理学及毒理学
12	沈阳药科大学	3	化学、临床医学、药理学及毒理学
13	广州医科大学	1	临床医学
14	大连医科大学	2	临床医学、药理学及毒理学
15	河北医科大学	1	临床医学
16	福建医科大学	1	临床医学
17	广西医科大学	1	临床医学
18	南京中医药大学	2	临床医学、药理学及毒理学
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	昆明医科大学	1	临床医学
22	徐州医科大学	1	临床医学
23	山西医科大学	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	1	临床医学
26	广东药科大学	1	临床医学
27	宁夏医科大学	1	临床医学
28	新疆医科大学	1	临床医学
29	浙江中医药大学	1	临床医学
30	新乡医学院	1	临床医学
31	福建中医药大学	1	临床医学
32	西南医科大学	1	临床医学
33	泰山医学院	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	蚌埠医学院	1	临床医学
37	内蒙古医科大学	1	临床医学
38	湖北医药学院	1	临床医学

表 3.2-4 国内各大中医药高校进入 ESI 情况

单位名称	ESI 学科	全球排名	WOS 发文	被引次数	篇均被引	TOP Paper
南京中医药大学	综合 5620	2333	3508	26081	7.43	25
上海中医药大学		2372	3309	25267	7.64	9
中国中医科学院		2836	2641	17669	6.69	13
北京中医药大学		3049	2846	15028	5.28	5
广州中医药大学		3103	2392	14529	6.07	7
浙江中医药大学		3655	1630	9740	5.98	9
福建中医药大学		3920	945	8142	8.62	2
南京中医药大学		临床医学 4108	1507	1037	9813	9.46
上海中医药大学	1840		1148	7073	6.16	6
中国中医科学院	2058		1090	5763	5.29	1
北京中医药大学	2438		961	4306	4.48	1
广州中医药大学	2481		912	4170	4.57	1
浙江中医药大学	3375		587	2666	4.54	0
福建中医药大学	3517		430	2517	5.85	0
南京中医药大学	药理学与毒理学 819		415	927	6787	7.32
上海中医药大学		399	825	7002	8.49	0
中国中医科学院		678	549	3963	7.22	1
北京中医药大学		751	643	3521	5.48	3
广州中医药大学		/	/	/	/	/
浙江中医药大学		/	/	/	/	/
福建中医药大学		/	/	/	/	/

“/”表示未进入 ESI 排名，没有数据。

说明:

- 1、论文数量（发文量）：固定时间范围内，被 **WOS** 数据库收录的论文数量。
- 2、被引次数（被引频次）：固定时间范围内，被 **WOS** 数据库收录论文的总被引频次。
- 3、篇均被引频次：固定时间范围内，被 **WOS** 数据库收录论文，平均每篇论文的被引频次。
- 4、去除自引的被引用频次：某作者发表论文的总被引频次减去该作者自己的引用频次。
- 5、**H 指数 (h-Index)**：将一组论文按照被引频次降序的方式排列，**h=n** 意味着该组论文中有 **n** 篇论文的被引次数不低于 **n** 次。
- 6、排名百分位：学科排名百分位表示高校在该学科所有进入世界 **1%** 排名机构中的相对位置，计算公式为：
学科排名百分位=高校该学科 **1%** 国际（国内）排名/该学科进入 **1%** 排名国际（国内）机构总数。学科排名百分位值越小，代表排名越靠前，使用学科排名百分位进一步对高校学科进行评价，可以消除不同学科进入 **1%** 排名的机构数量不同而带来的影响。
- 7、学科潜力值：学科潜力值表示高校该学科与进入世界 **1%** 机构的相对接近程度，计算公式为：学科潜力值=该高校本期某学科的发文总被引次数/本期该学科进入世界 **1%** 排名最后一名机构的被引次数。进入世界 **1%** 排名最后一名机构的名称及被引次数并不固定，因此潜力值并不一定随学科发文总被引次数增加而变大。