



暨南大学ESI分析报告 快报

(内部资料, 仅供参考)

2023年9月 (总第40期)

目录

1 我校进入ESI全球前1%的学科情况分析	1
1.1 我校ESI学科数量及排名变化.....	1
1.2 我校潜在进入ESI全球前1%学科可能性分析	2
1.3 我校ESI学科数量与广东省高校情况对比.....	3
1.4 我校ESI学科全球排名情况.....	13
2 广东省高校ESI全学科综合排名.....	14
3 我校与对标学校ESI学科情况对比分析.....	17

目 录

1 我校进入 ESI 全球前 1%的学科情况分析.....	1
1.1 我校 ESI 学科数量及排名变化.....	1
1.2 我校潜在进入 ESI 全球前 1%学科可能性分析	2
1.3 我校 ESI 学科数量与广东省高校情况对比.....	3
1.4 我校 ESI 学科全球排名情况.....	13
2 广东省高校 ESI 全学科综合排名.....	14
3 我校与对标学校 ESI 学科情况对比分析.....	17

1 我校进入 ESI 全球前 1% 的学科情况分析

1.1 我校 ESI 学科数量及排名变化

2023 年 9 月 15 日 ESI 最新数据(论文数据覆盖时间: 2013 年 1 月 1 日至 2023 年 6 月 30 日)显示, 我校新增物理学进入 ESI 前 1%。目前进入 ESI 前 1% 的学科为 18 个, 分别为化学、临床医学、工程学、药理学与毒理学、材料科学、生物学与生物化学、农业科学、环境科学/生态学、植物学与动物学、分子生物学与遗传学、社会科学总论、神经科学与行为学、计算机科学、地球科学、微生物学、免疫学、经济与商业、物理学。本期除植物学与动物学外, 其他学科排名均有上升。目前我校进入全球前 5% 的学科有 11 个, 分别为: 化学、临床医学、工程学、药理学与毒理学、材料科学、生物学与生物化学、农业科学、环境科学/生态学、社会科学总论、分子生物学与遗传学、计算机科学。见下表:

表 1-1 近 5 年我校进入 ESI 全球前 1% 的学科排名及变化情况

	2023.9		2023.7		2023.5		2023.3		2023.1		2022		2021		2020		2019	
	排名	环比排名变化	排名	环比排名变化	排名	环比排名变化	排名	环比排名变化	排名	同比排名变化	排名	同比排名变化	排名	同比排名变化	排名	同比排名变化	排名	同比排名变化
化学	347	↑6	353	↑12	365	↑27	392	↑8	400	↑10	410	↑77	487	↑58	545	↑93	638	↑64
临床医学	921	↑15	936	↓20	916	↑85	1001	↑11	1012	↑6	1018	↑102	1120	↑247	1367	↑84	1451	↑64
工程学	374	↑8	382	——	382	↑37	419	↑11	430	↑20	450	↑88	538	↑104	642	↑117	759	↑146
药理学与毒理学	131	↑6	137	↓5	132	↑24	156	↑2	158	↑8	166	↑32	198	↑55	253	↑62	315	↑34
材料科学	196	↑7	203	↓2	201	↑26	227	↑2	229	↑1	230	↑55	285	↑54	339	↑75	414	↑77
生物学与生物化学	434	↑3	437	↓3	434	↓90	344	↑3	347	↑12	359	↑74	433	↑86	519	↑95	614	↑74
农业科学	228	↑7	235	↓1	234	↑32	266	↑8	274	↑4	278	↑38	316	↑56	372	↑76	448	↑125
环境科学/生态学	283	↑9	292	↑2	294	↑34	328	↑13	341	↑6	347	↑81	428	↑135	563	↑156	719	↑112
植物学与动物学	1141	↓2	1139	↓1	1138	↑84	1222	——	1222	↓9	1213	↑54	1267	↓38	1229			
分子生物学与遗传学	495	↑6	501	↓2	499	↑54	553	↑9	562	↑1	563	↑90	653	↑133	786			
社会科学总论	740	↑18	758	↑50	808	↑99	907	↑17	924	↑47	971	↑207	1178	↑290	1468			
神经科学与行为学	694	↑4	698	↓3	695	↑14	709	↑5	714	↑3	717	↑88	805	↑105	910			
计算机科学	340	↑10	350	↑22	372	↑51	423	↑12	435	↑11	446	↑114	560	——				
地球科学	735	↑3	738	↑3	741	↑68	809	↑21	830	↑13	843	——						
微生物学	518	↑13	531	↓4	527	↑48	575	↑9	584	↑7	591	——						
免疫学	786	↑20	806	↑13	819	↑65	884	↑12	896	↑13	909	——						
经济与商业	329	↑9	338	↑15	353	↑56	409	↑7	416	↑8	424	——						
物理学	851	——																

备注: 1. 此排名为总引次数排名, 即 ESI 默认机构排名; 2. 2018-2022 年为当年 11 月的 ESI 数据。

1.2 我校潜在进入 ESI 全球前 1% 学科可能性分析

ESI 根据机构论文的总被引频次进行排名，以进入 ESI 全球前 1% 来评估机构在该 ESI 学科的科研水平。

根据 ESI 数据库 2023 年 9 月的最新数据，我校目前共有 18 个学科进入 ESI 全球前 1%，ESI 学科数量位于广东省高校并列第二。为评估我校其他 ESI 学科进入前 1% 的可能性，将其他未进入前 1% 的 4 个学科的我校论文总引频次与该学科前 1% 的末位机构进行对比，得出我校其他学科进入 ESI 前 1% 的潜力分析。如图 1-1 所示，我校的精神病学与心理学进入前 1% 的概率为 95.46%，是我校下一个有较大可能进入 ESI 前 1% 的学科。

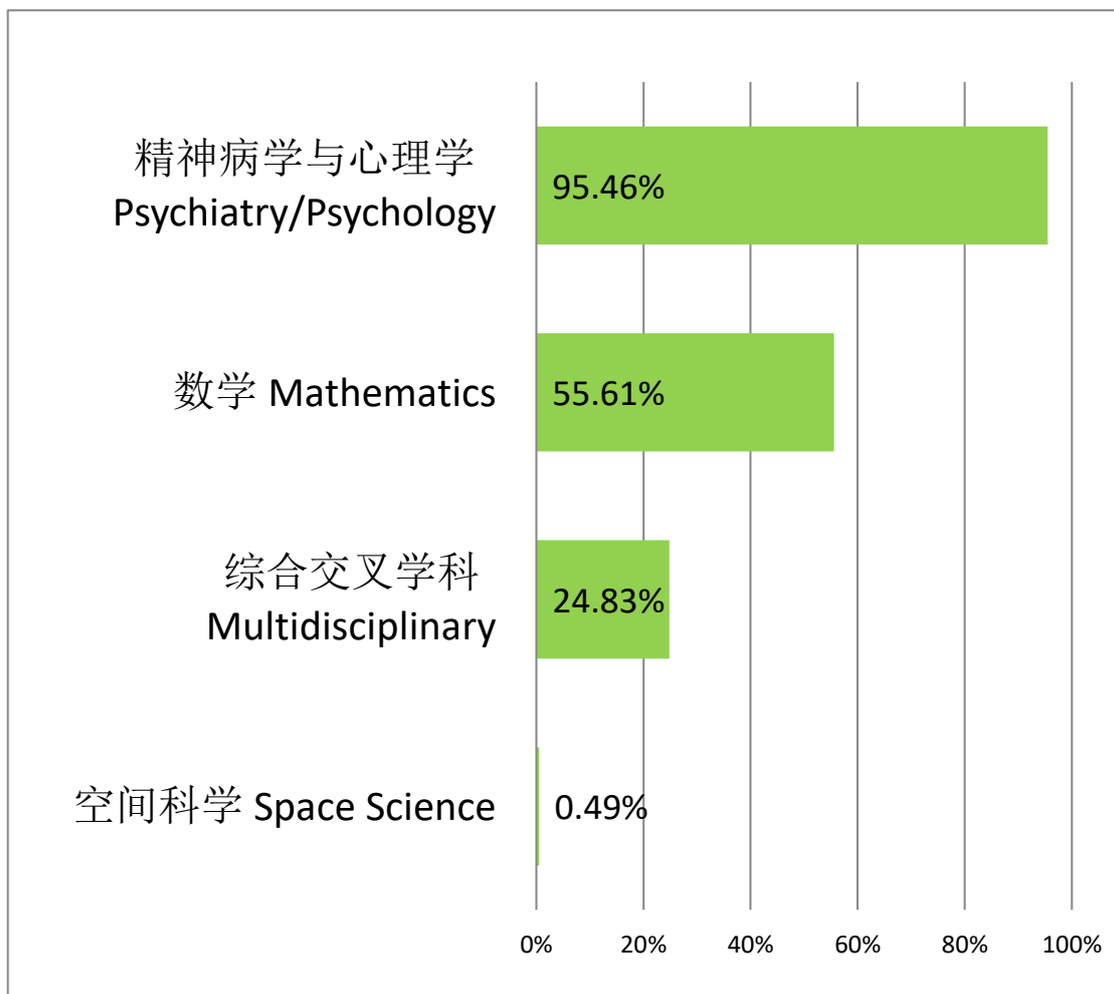


图 1-1 我校进入 ESI 学科可能性分析

1.3 我校 ESI 学科数量与广东省高校情况对比

2023 年 9 月 ESI 数据显示，进入 ESI 全球排名前 1% 的内地高校共 431 所，其中广东省共有 25 所。

1% 学科方面，本期广东高校无新增。

1% 学科方面，暨南大学新增 1 个学科（物理学）、深圳大学新增 1 个学科（数学）、华南理工大学新增 1 个学科（植物学与动物学）、华南师范大学新增 1 个学科（计算机科学）、汕头大学新增 1 个学科（社会科学总论）、佛山科学技术学院新增 1 个学科（农业科学）、广州中医药大学新增 1 个学科（分子生物学与遗传学）。

1% 学科总数方面，中山大学仍以 20 个学科位居广东省排名第一位，**我校与深圳大学同以 18 个学科排名并列广东省第二位（在内地高校中排名并列第 17 位）**。详见下列各表：

表 1-2 2023 年 9 月广东省高校 ESI 学科数量与排名情况

学校	ESI 学科数量	学科	学科排名	学科机构数量	备注
中山大学	20	临床医学	134	5993	1%
		药理学与毒理学	32	1224	1%
		化学	48	1821	1%
		工程学	99	2303	1%
		材料科学	61	1322	1%
		环境科学/生态学	96	1786	1%
		计算机科学	54	740	1%
		生物学与生物化学	124	1456	1%
		分子生物学与遗传学	94	1062	1%
		社会科学总论	202	2105	1%
		地球科学	124	1020	5%
		植物学与动物学	210	1706	5%
		免疫学	156	1041	5%
		农业科学	185	1179	5%
		微生物学	126	685	5%
		物理学	189	887	5%
		神经科学与行为学	315	1170	5%
		数学	109	367	5%
		经济与商业	193	473	5%
		精神病学与心理学	493	1004	5%
暨南大学	18	药理学与毒理学	131	1224	5%
		材料科学	196	1322	5%

		临床医学	921	5993	5‰
		环境科学/生态学	283	1786	5‰
		工程学	374	2303	5‰
		化学	347	1821	5‰
		农业科学	228	1179	5‰
		生物学与生物化学	434	1456	5‰
		社会科学总论	740	2105	5‰
		计算机科学	340	740	5‰
		分子生物学与遗传学	495	1062	5‰
		神经科学与行为学	694	1170	——
		植物学与动物学	1141	1706	——
		经济与商业	329	473	——
		地球科学	735	1020	——
		免疫学	786	1041	——
		微生物学	518	685	——
		物理学	851	887	——
深圳大学	18	工程学	112	2303	1‰
		材料科学	72	1322	1‰
		计算机科学	47	740	1‰
		化学	198	1821	5‰
		临床医学	1412	5993	5‰
		环境科学/生态学	571	1786	5‰
		社会科学总论	677	2105	5‰
		物理学	323	887	5‰
		生物学与生物化学	654	1456	5‰
		药理学与毒理学	595	1224	5‰
		农业科学	602	1179	——
		植物学与动物学	1036	1706	——
		精神病学与心理学	651	1004	——
		神经科学与行为学	787	1170	——
		地球科学	774	1020	——
		分子生物学与遗传学	848	1062	——
		免疫学	960	1041	——
		数学	362	367	——
华南理工大学	14	工程学	29	2303	1‰
		化学	30	1821	1‰
		材料科学	23	1322	1‰
		农业科学	21	1179	1‰
		计算机科学	44	740	1‰

		环境科学/生态学	313	1786	5‰
		生物学与生物化学	334	1456	5‰
		临床医学	1919	5993	5‰
		社会科学总论	1017	2105	5‰
		物理学	542	887	——
		药理学与毒理学	818	1224	——
		数学	249	367	——
		地球科学	937	1020	——
		植物学与动物学	1678	1706	——
		南方医科大学	13	临床医学	300
药理学与毒理学	92			1224	1‰
生物学与生物化学	307			1456	5‰
分子生物学与遗传学	257			1062	5‰
神经科学与行为学	414			1170	5‰
免疫学	403			1041	5‰
材料科学	651			1322	5‰
化学	989			1821	——
微生物学	399			685	——
社会科学总论	1678			2105	——
农业科学	993			1179	——
环境科学/生态学	1574			1786	——
精神病学与心理学	894			1004	——
华南农业大学	12	植物学与动物学	96	1706	1‰
		农业科学	99	1179	1‰
		微生物学	180	685	5‰
		环境科学/生态学	533	1786	5‰
		化学	574	1821	5‰
		工程学	766	2303	5‰
		材料科学	533	1322	5‰
		生物学与生物化学	629	1456	5‰
		药理学与毒理学	842	1224	——
		免疫学	793	1041	——
		计算机科学	576	740	——
		分子生物学与遗传学	988	1062	——
华南师范大学	12	材料科学	317	1322	5‰
		化学	464	1821	5‰
		工程学	689	2303	5‰
		植物学与动物学	626	1706	5‰
		环境科学/生态学	685	1786	5‰
		社会科学总论	1051	2105	5‰
		精神病学与心理学	521	1004	——

		数学	217	367	——
		物理学	603	887	——
		临床医学	5200	5993	——
		神经科学与行为学	1049	1170	——
		计算机科学	733	740	——
广州医科大学	10	临床医学	540	5993	1%
		药理学与毒理学	265	1224	5%
		分子生物学与遗传学	289	1062	5%
		生物学与生物化学	478	1456	5%
		免疫学	408	1041	5%
		微生物学	415	685	——
		神经科学与行为学	711	1170	——
		材料科学	973	1322	——
		精神病学与心理学	757	1004	——
		化学	1542	1821	——
南方科技大学	10	材料科学	143	1322	5%
		化学	219	1821	5%
		工程学	353	2303	5%
		临床医学	1467	5993	5%
		环境科学/生态学	490	1786	5%
		计算机科学	315	740	5%
		地球科学	636	1020	——
		物理学	568	887	——
		生物学与生物化学	1171	1456	——
		植物学与动物学	1469	1706	——
汕头大学	10	临床医学	1548	5993	5%
		工程学	915	2303	5%
		环境科学/生态学	1036	1786	——
		化学	1118	1821	——
		生物学与生物化学	1112	1456	——
		分子生物学与遗传学	842	1062	——
		植物学与动物学	1363	1706	——
		药理学与毒理学	1076	1224	——
		材料科学	1223	1322	——
社会科学总论	2043	2105	——		
广州大学	8	工程学	298	2303	5%
		计算机科学	141	740	5%
		环境科学/生态学	623	1786	5%
		化学	680	1821	5%
		材料科学	527	1322	5%
		社会科学总论	1095	2105	——

		数学	301	367	——
		植物学与动物学	1476	1706	——
香港中文大学 (深圳)	6	工程学	1135	2303	5‰
		临床医学	3334	5993	——
		计算机科学	530	740	——
		材料科学	1130	1322	——
		社会科学总论	1925	2105	——
		植物学与动物学	1570	1706	——
广东工业大学	6	工程学	111	2303	1‰
		计算机科学	102	740	5‰
		材料科学	213	1322	5‰
		化学	419	1821	5‰
		环境科学/生态学	449	1786	5‰
		农业科学	1133	1179	——
佛山科学技术学院	6	工程学	1131	2303	5‰
		材料科学	841	1322	——
		环境科学/生态学	1284	1786	——
		植物学与动物学	1296	1706	——
		化学	1723	1821	——
		农业科学	1157	1179	——
广州中医药大学	6	药理学与毒理学	168	1224	5‰
		临床医学	1406	5993	5‰
		生物学与生物化学	1279	1456	——
		化学	1684	1821	——
		农业科学	1127	1179	——
		分子生物学与遗传学	1047	1062	——
广东医科大学	5	临床医学	1609	5993	5‰
		药理学与毒理学	707	1224	——
		分子生物与遗传学	933	1062	——
		生物学与生物化学	1283	1456	——
		化学	1673	1821	——
广东药科大学	5	药理学与毒理学	526	1224	5‰
		临床医学	2877	5993	5‰
		化学	1154	1821	——
		农业科学	753	1179	——
		生物学与生物化学	1401	1456	——
东莞理工学院	4	工程学	813	2303	5‰
		材料科学	672	1322	——
		化学	1331	1821	——
		环境科学/生态学	1505	1786	——

五邑大学	3	材料科学	964	1322	——
		化学	1435	1821	——
		工程学	2170	2303	——
广东海洋大学	3	植物学与动物学	688	1706	5‰
		农业科学	1075	1179	——
		工程学	2202	2303	——
仲恺农业工程学院	3	植物学与动物学	1099	1706	——
		工程学	1861	2303	——
		农业科学	1099	1179	——
广东外语外贸大学	2	社会科学总论	1147	2105	5‰
		工程学	1985	2303	——
广东石油化工学院	1	工程学	1368	2303	
深圳信息职业技术学院	1	工程学	1941	2303	——
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	1	农业科学	1115	1179	——

表 1-3 2023 年 9 月我校 ESI 学科与广东省高校排名对比

ESI 学科	学校	排名
化学	华南理工大学	30
	中山大学	48
	深圳大学	198
	南方科技大学	219
	暨南大学	347
	广东工业大学	419
	华南师范大学	464
	华南农业大学	574
	广州大学	680
	南方医科大学	989
	汕头大学	1118
	广东药科大学	1154
	东莞理工学院	1331
	五邑大学	1435
	广州医科大学	1542
	广东医科大学	1673
	广州中医药大学	1684
	佛山科学技术学院	1723
	临床医学	中山大学
南方医科大学		300
广州医科大学		540
暨南大学		921

	广州中医药大学	1406
	深圳大学	1412
	南方科技大学	1467
	汕头大学	1548
	广东医科大学	1609
	华南理工大学	1919
	广东药科大学	2877
	香港中文大学（深圳）	3334
	华南师范大学	5200
工程学	华南理工大学	29
	中山大学	99
	广东工业大学	111
	深圳大学	112
	广州大学	298
	南方科技大学	353
	暨南大学	374
	华南师范大学	689
	华南农业大学	766
	东莞理工学院	813
	汕头大学	915
	佛山科学技术学院	1131
	香港中文大学（深圳）	1135
	广东石油化工学院	1368
	仲恺农业工程学院	1861
	深圳信息职业技术学院	1941
	广东外语外贸大学	1985
	五邑大学	2170
	广东海洋大学	2202
	药理学与毒理学	中山大学
南方医科大学		92
暨南大学		131
广州中医药大学		168
广州医科大学		265
广东药科大学		526
深圳大学		595
广东医科大学		707
华南理工大学		818
华南农业大学		842
汕头大学		1076

材料科学	华南理工大学	23
	中山大学	61
	深圳大学	72
	南方科技大学	143
	暨南大学	196
	广东工业大学	213
	华南师范大学	317
	广州大学	527
	华南农业大学	533
	南方医科大学	651
	东莞理工学院	672
	佛山科学技术学院	841
	五邑大学	964
	广州医科大学	973
	香港中文大学（深圳）	1130
	汕头大学	1223
生物学与生物化学	中山大学	124
	南方医科大学	307
	华南理工大学	334
	暨南大学	434
	广州医科大学	478
	华南农业大学	629
	深圳大学	654
	汕头大学	1112
	南方科技大学	1171
	广州中医药大学	1279
	广东医科大学	1283
	广东药科大学	1401
农业科学	华南理工大学	21
	华南农业大学	99
	中山大学	185
	暨南大学	228
	深圳大学	602
	广东药科大学	753
	南方医科大学	993
	广东海洋大学	1075
	仲恺农业工程学院	1099
	北京师范大学-香港浸 会大学联合国际学院	1115
	广州中医药大学	1127
	广东工业大学	1133
	佛山科学技术学院	1157

环境科学/生态学	中山大学	96
	暨南大学	283
	华南理工大学	313
	广东工业大学	449
	南方科技大学	490
	华南农业大学	533
	深圳大学	571
	广州大学	623
	华南师范大学	685
	汕头大学	1036
	佛山科学技术学院	1284
	东莞理工学院	1505
	南方医科大学	1574
	植物学与动物学	华南农业大学
中山大学		210
华南师范大学		626
广东海洋大学		688
深圳大学		1036
仲恺农业工程学院		1099
暨南大学		1141
佛山科学技术学院		1296
汕头大学		1363
南方科技大学		1469
广州大学		1476
香港中文大学（深圳）		1570
华南理工大学		1678
分子生物学与遗传学		中山大学
	南方医科大学	257
	广州医科大学	289
	暨南大学	495
	汕头大学	842
	深圳大学	848
	广东医科大学	933
	华南农业大学	988
	广州中医药大学	1047
社会科学总论	中山大学	202
	深圳大学	677
	暨南大学	740
	华南理工大学	1017
	华南师范大学	1051
	广州大学	1095

	广东外语外贸大学	1147
	南方医科大学	1678
	香港中文大学（深圳）	1925
	汕头大学	2043
神经科学与行为学	中山大学	315
	南方医科大学	414
	暨南大学	694
	广州医科大学	711
	深圳大学	787
	华南师范大学	1049
计算机科学	华南理工大学	44
	深圳大学	47
	中山大学	54
	广东工业大学	102
	广州大学	141
	南方科技大学	315
	暨南大学	340
	香港中文大学（深圳）	530
	华南农业大学	576
	华南师范大学	733
地球科学	中山大学	124
	南方科技大学	636
	暨南大学	735
	深圳大学	774
	华南理工大学	937
微生物学	中山大学	126
	华南农业大学	180
	南方医科大学	399
	广州医科大学	415
	暨南大学	518
免疫学	中山大学	156
	南方医科大学	403
	广州医科大学	408
	暨南大学	786
	华南农业大学	793
	深圳大学	960
经济与商业	中山大学	193
	暨南大学	329
物理学	中山大学	189
	深圳大学	323
	华南理工大学	542

	南方科技大学	568
	华南师范大学	603
	暨南大学	851

1.4 我校 ESI 学科全球排名情况

我校进入 ESI 全球前 1% 的 18 个学科在总引次数、论文数量和篇均被引次数的全球排名情况见下列各表：

表 1-4 我校 ESI 学科总引次数排名

学科	总引次数	机构总数	2023 年 9 月排名	排名系数
药理学与毒理学	28178	1224	131	0.11
材料科学	72963	1322	196	0.15
临床医学	65921	5993	921	0.15
环境科学/生态学	44425	1786	283	0.16
工程学	34951	2303	374	0.16
化学	60687	1821	347	0.19
农业科学	17688	1179	228	0.19
生物学与生物化学	32256	1456	434	0.3
社会科学总论	8351	2105	740	0.35
计算机科学	10727	740	340	0.46
分子生物学与遗传学	39447	1062	495	0.47
神经科学与行为学	15170	1170	694	0.59
植物学与动物学	5839	1706	1141	0.67
地球科学	10747	1020	735	0.72
免疫学	8314	1041	786	0.76
微生物学	7937	685	518	0.76
经济与商业	10117	473	329	0.7
物理学	22531	887	851	0.96

备注：排名系数=我校排名/学科机构总数，系数越小排名越靠前，以下同。

表 1-5 我校 ESI 学科论文数量排名

学科	论文数量	机构总数	2023 年 9 月排名	排名系数
药理学与毒理学	2162	1224	75	0.06
临床医学	5598	5993	478	0.08
环境科学/生态学	2300	1786	178	0.1
化学	3414	1821	258	0.14
材料科学	2838	1322	200	0.15
生物学与生物化学	2063	1456	222	0.15
工程学	2308	2303	392	0.17
分子生物学与遗传学	1767	1062	235	0.22
农业科学	1018	1179	267	0.23
社会科学总论	847	2105	666	0.32

计算机科学	1000	740	262	0.35
神经科学与行为学	946	1170	499	0.43
免疫学	589	1041	456	0.44
经济与商业	869	473	223	0.47
微生物学	462	685	411	0.6
植物学与动物学	467	1706	1069	0.63
物理学	1591	887	596	0.67
地球科学	556	1020	737	0.72

表 1-6 我校 ESI 学科篇均被引次数排名

学科	篇均被引次数	机构总数	2023 年 9 月排名	排名系数
材料科学	25.71	1322	516	0.39
工程学	15.14	2303	976	0.42
农业科学	17.38	1179	506	0.43
化学	17.78	1821	1073	0.59
地球科学	19.33	1020	648	0.64
环境科学/生态学	19.32	1786	1168	0.65
植物学与动物学	12.5	1706	1170	0.69
社会科学总论	9.86	2105	1521	0.72
药理学与毒理学	13.03	1224	1026	0.84
计算机科学	10.73	740	627	0.85
微生物学	17.18	685	593	0.87
生物学与生物化学	15.64	1456	1294	0.89
经济与商业	11.64	473	433	0.92
物理学	14.16	887	819	0.92
临床医学	11.78	5993	5668	0.95
神经科学与行为学	16.04	1170	1109	0.95
分子生物学与遗传学	22.32	1062	1017	0.96
免疫学	14.12	1041	1028	0.99

2 广东省高校 ESI 全学科综合排名

2023 年 9 月进入全学科综合排名的科研机构共 8786 家，广东省高校各项排名见以下各表：

表 2-1 广东省高校 ESI 总引次数排名

2023 年 9 月 省内排名	学校	总引次数	2023 年 9 月 全球排名	2023 年 7 月 全球排名	全球排名 变化
1	中山大学	1842806	97	100	↑3
2	华南理工大学	1147804	206	208	↑2
3	深圳大学	659204	383	393	↑10

4	南方医科大学	516809	505	521	↑16
5	暨南大学	504203	515	531	↑16
6	南方科技大学	408184	631	650	↑19
7	广州医科大学	330860	757	771	↑14
8	广东工业大学	305310	810	819	↑9
9	华南农业大学	293616	829	848	↑19
10	华南师范大学	256547	921	938	↑17
11	广州大学	194998	1173	1198	↑25
12	汕头大学	154251	1399	1410	↑11
13	广州中医药大学	120321	1669	1691	↑22
14	广东医科大学	95698	2012	2013	↑1
15	香港中文大学（深圳）	85801	2172	2216	↑44
16	东莞理工学院	70442	2493	2548	↑55
17	广东药科大学	70112	2503	2513	↑10
18	佛山科学技术学院	67640	2578	2624	↑46
19	广东海洋大学	44084	3405	3454	↑49
20	五邑大学	39114	3669	3719	↑50
21	广东石油化工学院	31163	4187	4236	↑49
22	仲恺农业工程学院	28765	4370	4442	↑72
23	广东外语外贸大学	21968	4989	5032	↑43
24	深圳信息职业技术学院	14803	5943	5942	↓1
25	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	12743	6291	6278	↓13

表 2-2 广东省高校 ESI 论文数排名

2023 年 9 月 省内排名	学校	论文数	2023 年 9 月 全球排名	2023 年 7 月 全球排名	全球排名 变化
1	中山大学	99009	44	49	↑5
2	华南理工大学	54017	158	162	↑4
3	深圳大学	37472	278	290	↑12
4	南方医科大学	34374	314	321	↑7
5	暨南大学	31783	348	356	↑8
6	南方科技大学	21814	545	565	↑20
7	广东工业大学	19092	619	631	↑12
8	广州医科大学	18684	629	636	↑7
9	华南农业大学	18189	643	664	↑21
10	华南师范大学	17774	666	674	↑8
11	广州大学	13495	868	890	↑22
12	汕头大学	10508	1085	1104	↑19
13	广州中医药大学	10348	1103	1118	↑15
14	广东医科大学	5906	1742	1761	↑19
15	佛山科学技术学院	5223	1917	1950	↑33

16	香港中文大学（深圳）	5198	1923	1976	↑53
17	广东药科大学	5172	1932	1939	↑7
18	东莞理工学院	4546	2129	2150	↑21
19	广东海洋大学	4545	2130	2161	↑31
20	五邑大学	2893	2958	3064	↑106
21	仲恺农业工程学院	2651	3138	3177	↑39
22	广东石油化工学院	2197	3515	3532	↑17
23	广东外语外贸大学	2085	3615	3618	↑3
24	深圳信息职业技术学院	1079	4976	4960	↓16
25	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	979	5162	5179	↑17

表 2-3 广东省高校 ESI 篇均被引次数排名

2023年9月 省内排名	学校	篇均被引 次数	2023年9月 全球排名	2023年7月 全球排名	全球排名 变化
1	华南理工大学	21.25	4921	4799	↓122
2	南方科技大学	18.71	5677	5548	↓129
3	中山大学	18.61	5705	5535	↓170
4	广州医科大学	17.74	5965	5842	↓123
5	深圳大学	17.59	6008	5912	↓96
6	香港中文大学（深圳）	16.51	6327	6174	↓153
7	广东医科大学	16.2	6425	6232	↓193
8	华南农业大学	16.14	6446	6330	↓116
9	广东工业大学	15.99	6502	6396	↓106
10	暨南大学	15.86	6550	6430	↓120
11	东莞理工学院	15.5	6659	6548	↓111
12	南方医科大学	15.03	6819	6766	↓53
13	汕头大学	14.68	6949	6770	↓179
14	华南师范大学	14.43	7043	6886	↓157
15	广东石油化工学院	14.18	7124	7004	↓120
16	深圳信息职业技术学院	13.72	7273	7155	↓118
17	广东药科大学	13.56	7316	7177	↓139
18	五邑大学	13.52	7331	7022	↓309
19	北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	13.02	7493	7314	↓179
20	佛山科学技术学院	12.95	7521	7416	↓105
21	广州中医药大学	11.63	7977	7816	↓161
22	广州大学	11.45	7034	6904	↓130
23	仲恺农业工程学院	10.85	8218	8059	↓159
24	广东外语外贸大学	10.54	8294	8141	↓153
25	广东海洋大学	9.7	8469	8282	↓187

表 2-4 广东省高校 ESI Top Papers 数量排名

2023年9月 省内排名	学校	Top Papers 数量	2023年9月 全球排名	2023年7月 全球排名	全球排 名变化
1	华南理工大学	1048	203	206	↑3
2	深圳大学	816	277	280	↑3
3	南方科技大学	547	400	403	↑3
4	广东工业大学	444	511	514	↑3
5	暨南大学	431	527	530	↑3
6	南方医科大学	347	654	659	↑5
7	广州大学	342	661	666	↑5
8	广州医科大学	266	825	830	↑5
9	华南农业大学	264	827	832	↑5
10	华南师范大学	229	913	918	↑5
11	汕头大学	132	1418	1422	↑4
12	香港中文大学（深圳）	128	1445	1449	↑4
13	佛山科学技术学院	121	1510	1514	↑4
14	东莞理工学院	81	2004	2009	↑5
15	广东医科大学	68	2262	2266	↑4
16	广州中医药大学	63	2408	2412	↑4
17	仲恺农业工程学院	57	2552	2557	↑5
18	广东石油化工学院	51	2764	2769	↑5
19	广东外语外贸大学	50	2805	2810	↑5
20	广东海洋大学	49	2846	2851	↑5
21	深圳信息职业技术学院	39	3266	3270	↑4
22	五邑大学	35	3462	3466	↑4
23	广东药科大学	30	3790	3789	↓1
24	北京师范大学-香港浸会大 学联合国国际学院	22	4410	4406	↓4
25	华南理工大学	1048	203	206	↑3

3 我校与对标学校 ESI 学科情况对比分析

厦门大学、伯明翰大学、香港中文大学是我校新一轮建设高水平大学的标杆学校（建设周期 2021 至 2025 年），湖南大学是我校上一轮建设高水平大学的对标学校（建设周期 2018 至 2020 年）。将我校与这四所大学的 ESI 学科数量、ESI 学科排名、ESI 全学科综合排名等方面进行对比分析，我校在 ESI 学科数量上已超过湖南大学，与其他对标学校差距也在缩小。本期我校新增 1 个 1% 学科（物理学），湖南大学新增 1 个 1% 学科（植物学与动物学）；伯明翰大学新增 1 个 1% 学科（工程学）。具体见以下各表：

表 3-1 2023 年 9 月我校与对标学校 ESI 学科数量与排名情况

学校	ESI 学科数量	学科	学科排名	排名系数	备注
暨南大学	18	药理学与毒理学	131	0.11	5%
		材料科学	196	0.15	5%
		临床医学	921	0.15	5%
		环境科学/生态学	283	0.16	5%
		工程学	374	0.16	5%
		化学	347	0.19	5%
		农业科学	228	0.19	5%
		生物学与生物化学	434	0.3	5%
		社会科学总论	740	0.35	5%
		计算机科学	340	0.46	5%
		分子生物学与遗传学	495	0.47	5%
		神经科学与行为学	694	0.59	——
		植物学与动物学	1141	0.67	——
		经济与商业	329	0.7	——
		地球科学	735	0.72	——
		免疫学	786	0.76	——
		微生物学	518	0.76	——
		物理学	851	0.96	
湖南大学	13	工程学	33	0.01	1%
		化学	54	0.03	1%
		材料科学	71	0.05	1%
		计算机科学	71	0.1	1%
		环境科学/生态学	206	0.12	5%
		生物学与生物化学	571	0.39	5%
		数学	163	0.44	5%
		社会科学总论	984	0.47	5%
		物理学	424	0.48	5%
		经济与商业	250	0.53	——
		临床医学	3855	0.64	——
		地球科学	709	0.7	——
植物学与动物学	1670	0.98	——		
厦门大学	19	化学	49	0.03	1%
		工程学	144	0.06	1%
		材料科学	89	0.07	1%
		计算机科学	116	0.16	5%
		临床医学	1038	0.17	5%
		环境科学/生态学	310	0.17	5%
		社会科学总论	438	0.21	5%

		数学	91	0.25	5%
		生物学与生物化学	400	0.27	5%
		经济与商业	141	0.30	5%
		植物学与动物学	527	0.31	5%
		药理学与毒理学	495	0.4	5%
		地球科学	434	0.43	5%
		分子生物学与遗传学	490	0.46	5%
		微生物学	334	0.49	5%
		物理学	503	0.57	——
		免疫学	605	0.58	——
		农业科学	711	0.6	——
		神经科学与行为学	818	0.7	——
香港中文 大学	20	临床医学	175	0.03	1%
		工程学	176	0.08	1%
		社会科学总论	190	0.09	1%
		计算机科学	90	0.12	5%
		材料科学	178	0.13	5%
		药理学与毒理学	185	0.15	5%
		化学	319	0.18	5%
		精神病学与心理学	183	0.18	5%
		环境科学/生态学	473	0.26	5%
		经济与商业	127	0.27	5%
		数学	104	0.28	5%
		生物学与生物化学	452	0.31	5%
		物理学	277	0.31	5%
		神经科学与行为学	368	0.31	5%
		分子生物学与遗传学	342	0.32	5%
		植物学与动物学	555	0.33	5%
		免疫学	380	0.37	5%
		地球科学	374	0.37	5%
		农业科学	547	0.46	5%
		微生物学	576	0.84	——
伯明翰大学	20	临床医学	107	0.02	1%
		社会科学总论	145	0.07	1%
		工程学	224	0.1	1%
		生物学与生物化学	179	0.12	5%
		物理学	127	0.14	5%
		精神病学与心理学	156	0.16	5%
		环境科学/生态学	302	0.17	5%
		免疫学	198	0.19	5%
		药理学与毒理学	238	0.19	5%

	材料科学	291	0.22	5‰
	计算机科学	181	0.24	5‰
	神经科学与行为学	289	0.25	5‰
	化学	493	0.27	5‰
	地球科学	295	0.29	5‰
	微生物学	218	0.32	5‰
	分子生物学与遗传学	358	0.34	5‰
	经济与商业	162	0.34	5‰
	植物学与动物学	606	0.36	5‰
	农业科学	545	0.46	5‰
	空间科学	182	0.86	—

表 3-2 2023 年 9 月我校 ESI 学科与对标学校排名对比

ESI 学科	学校	排名
农业科学	暨南大学	228
	香港中文大学	547
	伯明翰大学	545
	厦门大学	711
药理学与毒理学	暨南大学	131
	香港中文大学	185
	伯明翰大学	238
	厦门大学	495
环境科学/生态学	湖南大学	206
	暨南大学	283
	伯明翰大学	302
	厦门大学	310
	香港中文大学	473
临床医学	伯明翰大学	107
	香港中文大学	175
	暨南大学	921
	厦门大学	1038
	湖南大学	3855
生物学与生物化学	伯明翰大学	179
	厦门大学	400
	暨南大学	434
	香港中文大学	452
	湖南大学	571
神经科学与行为学	伯明翰大学	289
	香港中文大学	368
	暨南大学	694
	厦门大学	818

微生物学	伯明翰大学	218
	厦门大学	334
	暨南大学	518
	香港中文大学	576
材料科学	湖南大学	71
	厦门大学	89
	香港中文大学	178
	暨南大学	196
	伯明翰大学	291
化学	厦门大学	49
	湖南大学	54
	香港中文大学	319
	暨南大学	347
	伯明翰大学	493
社会科学总论	伯明翰大学	145
	香港中文大学	190
	厦门大学	438
	暨南大学	740
	湖南大学	984
分子生物学与遗传学	香港中文大学	342
	伯明翰大学	358
	厦门大学	490
	暨南大学	495
植物学与动物学	厦门大学	527
	香港中文大学	555
	伯明翰大学	606
	暨南大学	1141
	湖南大学	1670
工程学	湖南大学	33
	厦门大学	144
	香港中文大学	176
	伯明翰大学	224
	暨南大学	374
计算机科学	湖南大学	71
	香港中文大学	90
	厦门大学	116
	伯明翰大学	181
	暨南大学	340
地球科学	伯明翰大学	295
	香港中文大学	374
	厦门大学	434

	湖南大学	709
	暨南大学	735
经济与商业	香港中文大学	127
	厦门大学	141
	伯明翰大学	162
	湖南大学	250
	暨南大学	329
免疫学	伯明翰大学	198
	香港中文大学	380
	厦门大学	503
	暨南大学	786
物理学	伯明翰大学	127
	香港中文大学	277
	湖南大学	424
	厦门大学	503
	暨南大学	851

表 3-3 2023 年 9 月我校与对标学校 ESI 全学科综合排名对比

	学校	数量	排名
总引次数	伯明翰大学	1334516	161
	香港中文大学	1065427	223
	厦门大学	848692	294
	湖南大学	822058	307
	暨南大学	504203	515
论文数	伯明翰大学	46866	209
	厦门大学	43440	226
	香港中文大学	40038	252
	湖南大学	34467	310
	暨南大学	31783	348
篇均被引次数	伯明翰大学	28.48	3275
	香港中文大学	26.61	3633
	湖南大学	23.85	4241
	厦门大学	19.54	5432
	暨南大学	15.86	6550
Top Papers 数量	伯明翰大学	1351	137
	湖南大学	1143	180
	香港中文大学	1128	185
	厦门大学	811	279
	暨南大学	431	527



地址：广州市黄埔大道西 601 号暨南大学图书馆
邮编：510632
电话：020-85225265
邮箱：otsgzxb@jnu.edu.cn



图书馆微信服务号