

(内部资料，注意保存)

# 南京财经大学

## ESI 学科建设分析报告



2023 年第 2 期

(总第 24 期 2023 年 3 月)

图书馆 学科建设办公室、高水平大学建设办公室

## 目 录

本期摘要 .....	1
1 南京财经大学本期 ESI 整体表现 .....	1
2 ESI 优势学科发展态势 .....	2
3 我校经济学与商学等 5 个学科建设概况 .....	7
4 我校经济学与商学发展现状分析 .....	8
5 我校本期 Web of Science 领域热点论文和高被引论文 (2023 年 3 月更新) .	16
6 我校在中国大陆财经高校、江苏高校 ESI 整体排行榜上表现 .....	17

## 本期摘要

ESI (Essential Science Indicators)基本科学指标数据库,是基于 WoS 引文数据库 SCIE/SSCI 所收录学术期刊的文献记录而建立的计量分析数据库。ESI 每 2 个月公布一次,均为上一次数据的基础上增加 2 个月的数据,但是每年 5 月会剔除最旧一年的数据。ESI 将其收录的所有论文按 22 个学科进行分类统计,并针对每个学科滚动统计 10 年来某一机构或个人被收录的论文总数,以及这些论文的总被引次数、篇均被引次数、高被引论文和热点论文等数据,对总被引用次数进入世界前 1%的单位、作者、论文进行排位。ESI 指标用来评价一所高校(或机构)的科研水平,具有广泛的代表性,已经被全球普遍认可。本期《报告》显示:

1. 我校农业科学、工程科学和一般社会科学稳步在 ESI 全球前 1% 行列,并保持稳步渐升的良好发展态势。农业科学本期千分位为 4.06‰!
2. 我校一般社会科学本期稳稳保持在 ESI 学科排名全球前 1%, 且排名比上期提升 94 位, 发展形势令人鼓舞!
3. 计算机科学以及经济学与商学等其他 ESI 学科也呈现稳步前进的发展前景, 增速喜人。
4. 我校本期表现在中国大陆财经类高校 ESI 整体排名位居第 6 位, 较上期提升 1 名, 在江苏高校 ESI 整体排名位居第 31 位, 综合学科实力发展态势稳定。

## 1 南京财经大学本期 ESI 整体表现

表 1 南京财经大学 ESI 指标整体数据（近一年）

更新日期	全球排名	发文数	被引次数	篇均被引次数	高影响力论文数*
2022 年 1 月 13 日	4505	2053	20591	10.03	38
2022 年 3 月 10 日	4472	2172	22421	10.32	40
2022 年 5 月 12 日	4221	2265	23811	10.51	43
2022 年 7 月 14 日	4173	2362	25358	10.74	43
2022 年 9 月 8 日	4094	2498	27488	11.00	45
2022 年 11 月 10 日	4024	2593	29459	11.36	51
2023 年 1 月 13 日	3960	2707	31908	11.79	53
<b>2023 年 3 月 9 日</b>	<b>3884</b>	<b>2821</b>	<b>34455</b>	<b>12.21</b>	<b>63</b>

最新一期 ESI 于 2023 年 3 月 9 日更新数据，选取数据的时间范围为 2012 年 1 月 1 日到 2022 年 12 月 31 日。最新一期 InCites 数据于 2023 年 2 月 24 日更新，选取数据的时间范围为 2012 年 1 月 1 日至 2023 年 1 月 31 日，包含 Web of Science 标引内容 2023 年 1 月 31 日。表 1 数据来源于 ESI 数据库。我校 **2012 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日** 期间发表 Web of Science 论文 **2821** 篇，被引次数 **34455** 次。全球共有 **8557** 所机构进入 ESI 排名，较上期增加了 **197** 所。我校位列全球 ESI 整体排名第 **3884** 名。

\* ESI 机构整体排名（总排名）中高影响力论文 Top Papers 的数量，包括高被引论文 Highly Cited Papers 和热点论文 Hot Papers。

## 2 ESI 优势学科发展态势

### 2.1 ESI 农业科学

#### (一) ESI 农业科学本期建设概况

根据 ESI 3 月更新数据，共有 **1144** 所科研机构（比上期增加 25 所）进入最新一期 ESI 农业科学全球前 1%。我校 ESI 农业科学论文 WoS 发文量为 **519** 篇，被引次数为 **9229** 次，位列全球第 **464** 位，排名较上期提升 **18** 位。ESI 农业科学排名各项指标显示我校农业科学国际学术成果及影响力稳步推进，发展势头持续良好。

表 2 我校 ESI 农业科学被引次数（近一年）

更新时间	被引次数	Web of Science 论文数	全球排名
2022 年 1 月	5635 ↑ <b>398</b>	389 ↑ <b>14</b>	595 ↑ <b>4</b>
2022 年 3 月	6070 ↑ <b>435</b>	405 ↑ <b>16</b>	589 ↑ <b>6</b>
2022 年 5 月	6462 ↑ <b>392</b>	431 ↑ <b>26</b>	514 ↑ <b>75</b>
2022 年 7 月	6839 ↑ <b>377</b>	442 ↑ <b>11</b>	513 ↑ <b>1</b>
2022 年 9 月	7376 ↑ <b>537</b>	463 ↑ <b>21</b>	504 ↑ <b>9</b>
2022 年 11 月	7859 ↑ <b>483</b>	478 ↑ <b>15</b>	499 ↑ <b>5</b>
2023 年 1 月	8504 ↑ <b>645</b>	494 ↑ <b>16</b>	482 ↑ <b>17</b>
2023 年 3 月	9229 ↑ <b>725</b>	519 ↑ <b>25</b>	464 ↑ <b>18</b>

#### (二) 本期 ESI 农业科学全球前 1%排名前十的国内机构

本期 ESI 农业科学全球前 1%排名前十的国内机构位序与上期一致。本期排名前十的高校千分位进位幅度均不显著。进入 ESI 排名的三所财经高校都已经位居前 5%，其千分位分别达到 1.01‰、2.62‰和 4.06‰，

我校农业科学本期千分位为 **4.06‰**!

表 3 ESI 农业科学全球前 1%TOP10 的国内机构、三所财经高校及其千分位

序号	机构	全球排名	WoS 论文数	被引次数	千分位*
1	中国科学院	2 ↑ 1	12333	223962	0.02‰
2	农业农村部	6	10585	149759	0.05‰
3	中国农业科学院	8	8953	128877	0.07‰
4	中国农业大学	9	7619	128152	0.08‰
5	西北农林科技大学	12 ↑ 1	6307	98187	0.10‰
6	江南大学	14	5504	95061	0.12‰
7	南京农业大学	15	4898	89053	0.13‰
8	中国科学院大学	18 ↑ 1	4521	78426	0.16‰
9	浙江大学	20	4154	77990	0.17‰
10	华南理工大学	24 ↑ 1	2774	67826	0.21‰
...	<b>北京工商大学</b>	<b>115 ↑ 12</b>	<b>1912</b>	<b>27406</b>	<b>1.01‰</b>
...	<b>浙江工商大学</b>	<b>300 ↑ 6</b>	<b>885</b>	<b>13868</b>	<b>2.62‰</b>
...	<b>南京财经大学</b>	<b>464 ↑ 18</b>	<b>519</b>	<b>9229</b>	<b>4.06‰</b>

## 2.2 ESI 工程科学

最新一期 ESI 工程科学前 1%排行榜收录了 **2189** 所科研机构，比上期增加了 54 所，**我校工程科学** 位列第 **1539** 位，比上期提升了 **4** 位。近十年（2012-2022 年）来，我校工程科学学科共发表 WoS 论文 **389** 篇，被引次数 **6068** 次。我校工程科学进入全球前 1%以来每期表现见

\* 千分位=学科全球排名/学科入选机构数\*10

表 4。

表 4 我校工程科学进入 ESI 前 1%以来被引次数 (ESI 数据)

更新时间	被引次数	Web of Science 论文数	全球排名
2021 年 7 月	3133	269	1736
2021 年 9 月	3392 ↑ 259	278 ↑ 9	1703 ↑ 33
2021 年 11 月	3585 ↑ 193	288 ↑ 10	1708 ↓ 5
2022 年 1 月	3835 ↑ 250	307 ↑ 9	1693 ↑ 15
2022 年 3 月	4184 ↑ 349	326 ↑ 19	1653 ↑ 40
2022 年 5 月	4353 ↑ 169	331 ↑ 5	1599 ↑ 54
2022 年 7 月	4632 ↑ 279	343 ↑ 12	1593 ↑ 6
2022 年 9 月	5008 ↑ 376	360 ↑ 17	1567 ↑ 26
2022 年 11 月	5351 ↑ 343	364 ↑ 4	1547 ↑ 20
2023 年 1 月	5730 ↑ 379	377 ↑ 13	1543 ↑ 4
2023 年 3 月	6068 ↑ 338	389 ↑ 12	1539 ↑ 4

## 2.3 ESI 一般社会科学

### (一) ESI 一般社会科学本期建设概况

最新一期 ESI 一般社会科学全球前 1%排行榜收录了 **2053** 所科研机构，**我校一般社会科学**位列第 **1842** 位，比上期提升了 **94** 位。近十年（2012-2022 年）来，我校社会科学总论学科共发表 WoS 论文 **211** 篇，被引次数 **2185** 次。

表 5 2022-2023 年我校 ESI 社会科学总论被引次数 (InCites 数据)

更新时间	WoS 论文数	被引次数	被引次数最低阈值	进入 ESI 全球前 1%可能性
2022 年 1 月	140	1141	1762	65%
2022 年 3 月	145	1284	1799	71%
2022 年 5 月	160	1322	1717	77%
2022 年 7 月	173	1469	1749	84%
2022 年 9 月	190	1697	1783	95%
2022 年 11 月	196	1886	1804	105%
2023 年 1 月	202	2103	1852	114%
<b>2023 年 3 月</b>	<b>211</b>	<b>2185</b>	<b>1863</b>	<b>117%</b>

(二) 我校 ESI 一般社会科学论文合作机构

根据 InCites 检索结果, 本期我校国内外 31 个国家和地区的 199 所大学及科研院所合作发表了 187 篇论文, 表 6 为合作论文被引次数前 20 的国内机构。

表 6 我校 ESI 一般社会科学合作论文被引次数前 20 的机构 (国外机构蓝色标明)

排名	名称	WoS 论文数	被引频次	10%被引论文百分比	CNCI
1	南京大学 (Nanjing University)	20	303	35	2.42
2	中国科学院 (Chinese Academy of Sciences)	22	279	40.91	2.95
3	东南大学 (Southeast University – China)	18	263	22.22	1.51
4	南京农业大学 (Nanjing Agricultural University)	5	257	60	4.80
5	中国科学技术大学 (University of Science & Technology of China, CAS)	16	195	25	2.47
6	浙江大学 (Zhejiang University)	10	154	30	9.90
7	江苏师范大学 (Jiangsu Normal University)	5	150	60	2.69
8	悉尼科技大学 (University of Technology Sydney)	2	146	100	6.65
9	中国矿业大学 (China University of Mining & Technology)	10	115	40	1.92
10	北京理工大学 (Beijing Institute of Technology)	4	90	75	4.45



11	中国科学院地理科学与自然资源研究所 (Institute of Geographic Sciences & Natural Resources Research, CAS)	6	84	83.33	4.21
12	西安交通大学 (Xi'an Jiaotong University)	4	82	25	4.39
12	西南财经大学 (Southwestern University of Finance & Economics – China)	4	82	50	6.17
14	南京师范大学 (Nanjing Normal University)	11	78	36.36	2.63
15	塔斯马尼亚大学 (University of Tasmania)	5	73	60	2.23
16	南京晓庄学院 (Nanjing Xiaozhuang University)	2	68	100	12.13
17	南京信息工程大学 (Nanjing University of Information Science & Technology)	4	63	25	1.28
18	南京航空航天大学 (Nanjing University of Aeronautics & Astronautics)	7	62	42.86	1.99
19	安徽财经大学 (Anhui University of Finance & Economics)	2	61	100	8.65
20	湖州师范学院 (Huzhou University)	3	60	66.67	32.05
20	广东石油化工学院 (Guangdong University of Petrochemical Technology)	2	60	100	48.07

在排名前 20 的合作机构中，我校仍仅 2 家国外合作机构（与上期相比无变化），但本期排名前 20 的合作机构中，同类院校达到 2 所（西南财经大学、安徽财经大学），与上期保持一致。另外，出现了 2 所新进前 20 的合作机构，分别是湖州师范学院和广东石油化工学院。我校需继续加强与国内同类优秀院校的合作，同时，努力扩大同国内其他地区优秀院校、机构，以及国际合作的通路，并提高合作论文的质量和影响力。

### （三）本期 ESI 一般社会科学全球前 1%国内财经高校

本期国内共有 12 所财经类高校进入 ESI 一般社会科学全球前 1%，根据 InCites 检索结果，各校的相关指标数据如表 7：

表 7 国内同类院校一般 ESI 社会科学学科对标分析\*

\* 该指标中的被引次数排名前 10%的论文百分比指标是指在某一指定学科领域、某一年、某种文献类型下，被引频次排名前 10%的文献数除以该组文献的总数的值。仅组织合作论文百分比是指本机构内研究人员合作论文数量占比。

排名	名称	论文数	被引频次	排名前10%论文百分比	CNCI	国际合作百分比	国内合作论文的百分比	仅组织合作论文百分比	高被引论文	全球排名	排名提升
1	西南财经大学	557	8581	29.98	2.76	42.91	39.68	10.05	33	745	15
2	上海财经大学	530	6878	20.57	1.78	40.19	41.13	8.87	17	866	30
3	对外经济贸易大学	445	6586	24.94	2.66	47.64	38.2	5.39	31	912	19
4	浙江财经大学	313	3899	26.52	2.44	27.48	47.6	14.7	13	1283	48
5	中央财经大学	330	3709	18.18	1.51	41.82	41.52	10	5	1345	24
6	江西财经大学	199	3196	29.65	2.39	33.67	41.71	16.08	9	1482	52
7	浙江工商大学	323	3204	28.48	3.10	41.18	39.32	12.07	21	1504	57
8	中南财经政法大学	318	2952	22.01	2.46	29.25	56.6	8.81	15	1588	78
9	安徽财经大学	145	2686	44.83	5.37	44.14	49.66	4.83	21	1673	68
10	首都经济贸易大学	166	2389	27.11	2.68	42.77	46.39	6.63	11	1817	59
<b>11</b>	<b>南京财经大学</b>	<b>211</b>	<b>2305</b>	<b>30.81</b>	<b>2.95</b>	<b>33.65</b>	<b>56.87</b>	<b>4.74</b>	<b>10</b>	<b>1842</b>	<b>94</b>
12	东北财经大学	175	2198	30.29	2.46	54.29	31.43	10.29	7	1910	71

本期我校一般社会科学领域稳定在 ESI 全球前 1% 的行列。对比上期数据，可看出我校在发文量和被引频次方面的增长速度良好，处于稳步推进的态势，但与该领域的财经“头部”高校相比，仍然有较大距离。总体来说，随着疫情防控措施的优化调整，建议我校在重视本地区内专业交流、合作的同时，也积极重视校内跨学科合作，并开辟国际合作空间，戒骄戒躁，继续稳步提升我校在一般社会科学领域的发文数量和质量。

### 3 我校经济学与商学等 5 个学科建设概况

ESI 将全部科学分为 22 个专业领域，分别为：计算机科学、工程科学、材料科学、生物与生化、环境/生态学、微生物学、分子生物学与遗传学、一般社会科学、经济学与商学、化学、地球科学、数学、物理学、空间科学、农业科学、植物与动物科学、临床医学、免疫学、神经科学与行为、药理学与毒物学、精神病学/心理学、多学科。其中，

全球前 1%排名机构数量较多（新增机构数也较多）的学科有：工程科学、环境/生态学、一般社会科学、化学等。

与我校学科关联的 ESI 学科主要有：农业科学、工程科学、经济学与商学、一般社会科学、计算机科学、数学、化学、环境/生态学等 8 个。上文专门分析了我校 ESI 农业科学、工程科学和一般社会科学的建设情况，下面简要分析经济学与商学等其他 5 个学科进入 ESI 的前景。

根据 InCites 数据检索统计，本期我校**计算机科学（Computer Science）、经济学与商学（Economics & Business）、化学（Chemistry）、环境/生态学（Environment/Ecology）、数学（Mathematics）**5 个学科进入 ESI 全球前 1%的可能性分别达到了**88%、48%、38%、39%、25%**，各学科比上期提升的百分点分别为**3、3、2、3、1**，发展趋势稳定，计算机科学最近几期持续保持较大增幅，经济学与商学、环境/生态学也保持了可喜的增速，发展形势令人振奋。

表 8 我校经济学与商学等 5 个学科进入 ESI 前 1%可能性分析

学科名称	WoS 发文数	被引次数	阈值	潜力值	涨幅
计算机科学	258 <b>↑ 4</b>	4328 <b>↑ 181</b>	4928	<b>88%</b>	<b>3%</b>
经济学与商学	416 <b>↑ 8</b>	3110 <b>↑ 255</b>	6458	<b>48%</b>	<b>3%</b>
环境/生态学	183 <b>↑ 6</b>	1821 <b>↑ 148</b>	4704	<b>39%</b>	<b>3%</b>
化学	170 <b>↑ 5</b>	3301 <b>↑ 187</b>	8576	<b>38%</b>	<b>2%</b>
数学	263 <b>↑ 10</b>	1257 <b>↑ 62</b>	5115	<b>25%</b>	<b>1%</b>

#### 4 我校经济学与商学发展现状分析

经济学与商学是覆盖我校专业较广，在我校占据重要地位的 ESI 潜力学科，从本期报告开始对我校经济学与商学发展状况进行重点关注与分析。

#### 4.1 经济学与商学潜力值发展趋势

本期进入 ESI 经济学与商学前 1% 的机构总数 **460** 家，国内机构 **37** 家（内地 28 家、香港 6 家、澳门 1 家、台湾省 2 家），比上期增加 4 家。根据 InCites 检索结果，**我校位列全球第 816 名。**

通过 InCites 检索，最近 6 期经济学与商学发展指标如表 9 所示。**我校经济学与商学潜力值已达到 48%，较上期提升了 3 个百分点。**

表 9 经济学与商学学科进入 ESI 前 1% 潜力值趋势

ESI 更新日期	ESI 机构总数	论文数量	被引次数	阈值	潜力值
<b>2022/03/09</b>	<b>460</b>	<b>416</b>	<b>3110</b>	<b>6522</b>	<b>0.48</b>
<b>2022/01/13</b>	<b>451</b>	<b>408</b>	<b>2855</b>	<b>6281</b>	<b>0.45</b>
<b>2022/11/10</b>	<b>444</b>	<b>389</b>	<b>2532</b>	<b>6036</b>	<b>0.42</b>
2022/9/8	437	374	2307	5822	0.40
2022/7/14	427	342	2033	5663	0.36
2022/5/12	420	315	1840	5484	0.34

#### 4.2 经济学与商学发文贡献度分析

分支机构学科贡献度是指学校所属二级院系及其他附属机构论文被引次数在某校某 ESI 学科论文总被引次数的占比，如占比较高一般就认为该机构对该校该 ESI 学科的贡献度较高。另外，ESI 在统计论文的被引次数时，不区分机构在文章中的位置。经过 InCites 和 Web of Science 检索统计，我校本期 ESI 经济学与商学 WoS 发文（2012-2022 年）发文 **410** 篇，被引频次 **3559** 次，分支机构贡献度见表 10（由于检索日期不同，发文数和被引频次会有些微差异）。

表 10 ESI 经济学与商学分支机构贡献度（按被引频次排序）

序号	所属分支机构	发文数	发文贡献率 (%)	被引频次	被引频次贡献率 (%)
1	国际经贸学院（江苏产业发展研究院）	91	22.20	1182	33.21
2	经济学院（都市圈研究中心、绿色经济发展研究院）	43	10.49	633	17.79
3	工商管理学院（创新创业与战略研究中心）	49	11.95	406	11.41
4	金融学院	69	16.83	351	9.86
5	营销与物流管理学院（江苏省现代物流重点实验室）	26	6.34	342	9.61
6	会计学院	65	15.85	224	6.29
7	公共管理学院	31	7.56	146	4.10
8	博弈行为与运筹管理研究所	5	1.22	94	2.64
9	管理科学与工程学院	9	2.20	89	2.50
10	粮食和物资学院、粮食经济研究院	8	1.95	64	1.80
11	财政与税务学院	19	4.63	57	1.60
12	高等教育研究所	4	0.98	15	0.42
13	信息工程学院	1	0.24	9	0.25
14	红山学院	1	0.24	2	0.06
15	教务处	1	0.24	2	0.06
16	应用数学学院	1	0.24	2	0.06
17	马克思主义学院	1	0.24	0	0.00
18	研究生院	1	0.24	0	0.00

由表中数据可见，对 ESI 经济学与商学影响力做出主要贡献的单位主要是经济学类、管理学类院系，比较符合预期，与我校的发展定位和特色协调一致。各经管类学院贡献度排名位次跟两年前相比，排

名前三院系和位次不变，后面的院系及位次有变化，其中，会计学院贡献度提升力度较显著。整体来看，本期贡献度增长幅度较大的学院还有工商管理学院、金融学院以及营销与物流管理学院等。信息工程学院和应用数学学院对 ESI 经济学与商学的贡献度仍然很少，提示校内经管学科与理工学科的交叉渗透研究仍不活跃。

### 4.3 经济学与商学被引趋势

经 InCites 更新数据，本期我校经济学与商学发文量为 **416** 篇，总被引频次 **3110** 次，十年变化趋势如下图。由图中可见，我校经济学与商学 WoS 论文数自 2018 年以来增长幅度持续走高，2021-2022 年增速放缓。而同期论文被引频次也有大幅度的增长，但存在较大波动。

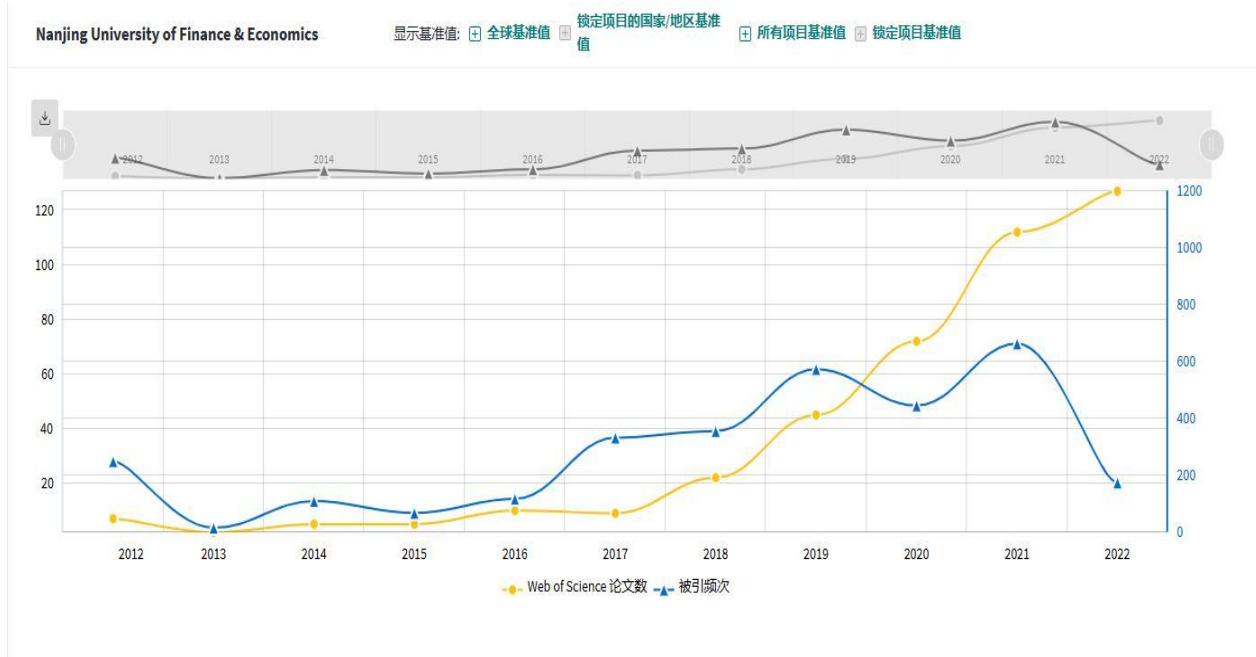


图 1 经济学与商学发文及被引趋势 (2012-2022)

(注：左边纵坐标为某一年的发文数，右边纵坐标为该年发文的被引频次。)

### 4.4 经济学与商学合作分析

通过 InCites 和 WoS 数据检索，本期我校 ESI 经济学与商学研究



人员分别与 **38** 个国家（地区）的国内外 **283** 所大学及科研院所两两合作发表了 **378** 篇论文（未去重）。与去年 3 月检索的同组数据对比，我校经济学与商学合作国际（地区）与机构均有显著的增加。表 11 为合作论文被引次数排名前 **20** 的国内外机构。

表 11 我校 ESI 经济学与商学合作论文被引次数前 20 的机构（国外机构蓝色标明）

排名	名称	WoS 论文数	被引 频次	排名 10%论 文被引 百分比	CNCI
1	上海财经大学 (Shanghai University of Finance & Economics)	27	481	33.33	2.49
2	南京大学 (Nanjing University)	47	454	29.79	2.06
3	上海立信会计金融学院 (Shanghai Lixin University of Accounting & Finance)	11	432	63.64	4.80
4	诺丁汉大学 (University of Nottingham, 英国)	4	298	25	2.99
5	利兹大学 (University of Leeds, 英国)	3	265	33.33	3.50
6	中国人民大学 (Renmin University of China)	12	230	33.33	1.94
7	对外经济贸易大学 (University of International Business & Economics)	6	225	33.33	2.14
8	宁波诺丁汉大学 (University of Nottingham Ningbo China)	1	183	100	6.89
9	香港城市大学 (City University of Hong Kong)	6	142	16.67	2.30
10	佛罗里达州立大学系统 (State University System of Florida, 美国)	6	141	33.33	2.21
11	中国科学院 (Chinese Academy of Sciences)	18	126	16.67	1.37
12	佛罗里达州立大学 (University of Florida, 美国)	3	124	66.67	3.23
13	中国科学技术大学 (University of Science & Technology of China, CAS)	17	122	17.65	1.44
14	广州大学 (Guangzhou University)	3	117	33.33	4.32
15	中国矿业大学 (China University of Mining & Technology)	7	96	28.57	1.62
16	天津大学 (Tianjin University)	4	93	50	2.56
17	泰州学院 (Taizhou University - Jiangsu)	1	89	100	6.78
17	兰卡斯特大学 (Lancaster University, 英国)	3	89	33.33	2.29
19	首都经济贸易大学 (Capital University of Economics & Business)	9	86	44.44	4.30
20	合肥工业大学 (Hefei University of Technology)	3	79	33.33	2.63

在排名前 20 合作机构中，我校有 5 家国外合作机构，集中在英、

美两国；本期排名前 20 的合作机构中，同类院校达到 4 所（上海财经大学、上海立信会计金融学院、对外经济贸易大学、首都经济贸易大学）。从表中可以看出，我校在经济学与商学领域，重视与国内优秀同类院校的合作，且合作成果的各项指标良好。未来，**我校可继续加强与国内同类优秀院校的合作，同时，努力扩大同国际合作的范围，不仅关注与老牌经济强国的合作，也可以适当加强与我国经济发展有更多合作的发展中国家的合作，提高合作论文的质量和影响力，着力讲好“中国故事”。**

#### 4.5 同类院校对标分析

国内同类院校有 5 所经济学与商学进入 ESI 前 1%，**分别为西南财经大学、上海财经大学、中央财经大学、对外经济贸易大学、中欧国际工商学院。**

中国大陆 13 所同类院校经济学与商学指标的数值如表 12 所示（由于检索时间不同，数据会有些微误差）：

表 12 国内同类院校经济学与商学学科对标分析\*

排名	名称	论文数	被引频次	被引次数排名前 10% 的论文百分比	CNCI	国际合作百分比	国内合作论文的百分比	仅组织合作论文百分比	高被引论文	潜力值
1	西南财经大学	1593	19733	15.13	1.60	50.35	34.27	11.17	47	305.56%
2	上海财经大学	1356	17041	12.24	1.17	48.3	39.6	5.09	18	263.87%
3	中央财经大学	1336	13743	11	1.00	43.79	38.85	9.58	9	212.81%
4	对外经济贸易大学	1216	13621	11.92	1.26	46.46	38.73	9.46	21	210.92%
5	中欧国际工商学	368	7660	18.48	1.43	72.01	23.37	1.9	3	118.61%

\* 该指标中的被引次数排名前 10% 的论文百分比指标是指在某一指定学科领域、某一年、某种文献类型下，被引频次排名前 10% 的文献数除以该组文献的总数的值。仅组织合作论文百分比是指本机构内研究人员合作论文数量占比。



	院									
6	中南财经政法大学	896	6057	11.38	1.13	40.07	49.55	6.47	11	93.79%
7	江西财经大学	448	5986	14.96	1.60	55.13	30.58	6.47	12	92.69%
8	南京审计大学	448	3728	12.5	1.23	49.33	43.97	3.57	7	57.73%
9	首都经济贸易大学	507	3530	13.41	1.19	48.52	35.31	6.31	6	54.66%
10	上海立信会计金融学院	295	3165	16.61	1.80	54.92	42.03	1.69	10	49.01%
<b>11</b>	<b>南京财经大学</b>	<b>416</b>	<b>3110</b>	<b>15.87</b>	<b>1.30</b>	<b>33.17</b>	<b>59.13</b>	<b>5.29</b>	<b>4</b>	<b>48.16%</b>
12	浙江财经大学	397	3036	11.84	1.13	30.23	50.38	12.34	1	47.01%
13	东北财经大学	361	2811	9.14	0.94	52.63	33.24	11.63	1	43.53%

总体来说，进入 ESI 经济学与商学前 1% 的国内财经院校数量并不多，我校排名第 11，在发文数量超过了榜单中的中欧国际商学院，与江西财经大学、南京审计大学差距也不大，但被引频次上差距却相当显著。不过值得欣慰的是，与去年同期相比，我校经济学与商学跟南审的差距缩小了 2 个百分点有余。相信随着我校未来 ESI 学科建设加强对经济学与商学的部署和推进，我校在该领域的发文数量与质量均会得到持续提升。仍然值得关注的是，经济学与商学作为需要具备极强国际视野的学科，我校在该领域的成果中，国际合作成果只占 1/3 左右，未来需在提升发文数量和发文质量同时，继续扩大国际合作范围，加强国际合作的深度。

#### 4.6 经济学与商学主要支撑学科（教育部分类）

InCites 数据库包括十余种学科分类体系，其中最常见的是 WoS、ESI 学科分类体系，对于我国用户而言，和学科评估有关的为中国国务院学位委员会学科分类(SCADC)，本报告所采用的是 China SCADC Subject 97 Narrow(教育部 110 个一级学科中的 97 个子类,2018 年版)。表 13 是通过 InCites 检索 ESI 经济学与商学在教育部学科分类体系下

提取得到的 22 个一级学科的论文数及其被引频次。图 2 是 22 个教育部一级学科贡献度（按照被引次数排序）占比示意图。由表中数据可见，我校 ESI 经济学与商学贡献度排名前三的教育部一级学科为：工商管理学、应用经济学和理论经济学。管理科学与工程排名第四。这表明 ESI 经济学与商学和教育部经济学管理学学科分类具有较高的吻合度。

通过与邻校（南京审计大学）同组数据的比较（见附表 1），进一步发现：在应用经济学、管理科学与工程、数学等教育部一级学科，我校对 ESI 经济学与商学的贡献度明显比南审低；在软件工程、农林经济管理、计算机科学与技术等学科，我校对经济学与商学的贡献度高于南审。两校教育部一级学科工商管理学对 ESI 经济学与商学的贡献度相当。

表 13 我校经济学与商学教育部一级学科发文及被引一览

排名	名称	WoS 论文数	被引频次	论文被引百分比 (%)	CNCI
1	<b>1202 工商管理学 (Business Administration)</b>	<b>203</b>	<b>1455</b>	<b>76.35</b>	<b>1.57</b>
2	<b>0202 应用经济学 (Applied Economics)</b>	<b>186</b>	<b>1152</b>	<b>68.28</b>	<b>1.20</b>
3	<b>0201 理论经济学 (Theoretical Economics)</b>	<b>122</b>	<b>797</b>	<b>73.77</b>	<b>1.47</b>
4	1201 管理科学与工程 (Management Science and Engineering)	90	596	78.89	1.18
5	0830 环境科学与工程 (Environmental Science and Engineering)	12	198	83.33	1.42
6	0302 政治学 (Political Science)	34	111	67.65	1.90
7	0820 石油与天然气工程 (Oil and Natural Gas Engineering)	2	100	100	3.00
8	0835 软件工程 (Software Engineering)	1	79	100	10.51
9	0701 数学 (Mathematics)	13	64	76.92	1.19
10	0711 系统科学 (Systems Science)	11	52	72.73	0.86

11	1203 农林经济管理 (Economics and Management of Agriculture and Forestry)	9	37	66.67	1.89
12	0714 统计学 (Statistics)	5	35	80	1.26
13	0402 心理学 (Psychology)	5	32	100	1.69
13	0812 计算机科学与技术 (Computer Science and Technology)	5	32	100	0.84
15	0713 生态学 (Ecology)	1	29	100	8.99
16	0303 社会学 (Sociology)	4	18	75	1.32
17	0833 城乡规划学 (Urban and Rural Planning)	1	12	100	3.15
18	0832 食品科学与工程 (Food Science and Engineering)	2	3	100	0.59
18	1004 公共卫生与预防医学 (Public Health and Preventive Medicine)	2	3	100	0.70
20	1204 公共管理 (Public Administration)	1	2	100	0.34
21	0814 土木工程 (Civil Engineering)	1	1	100	0.36
21	0837 安全科学与工程 (Safety Science and Engineering)	1	1	100	0.09

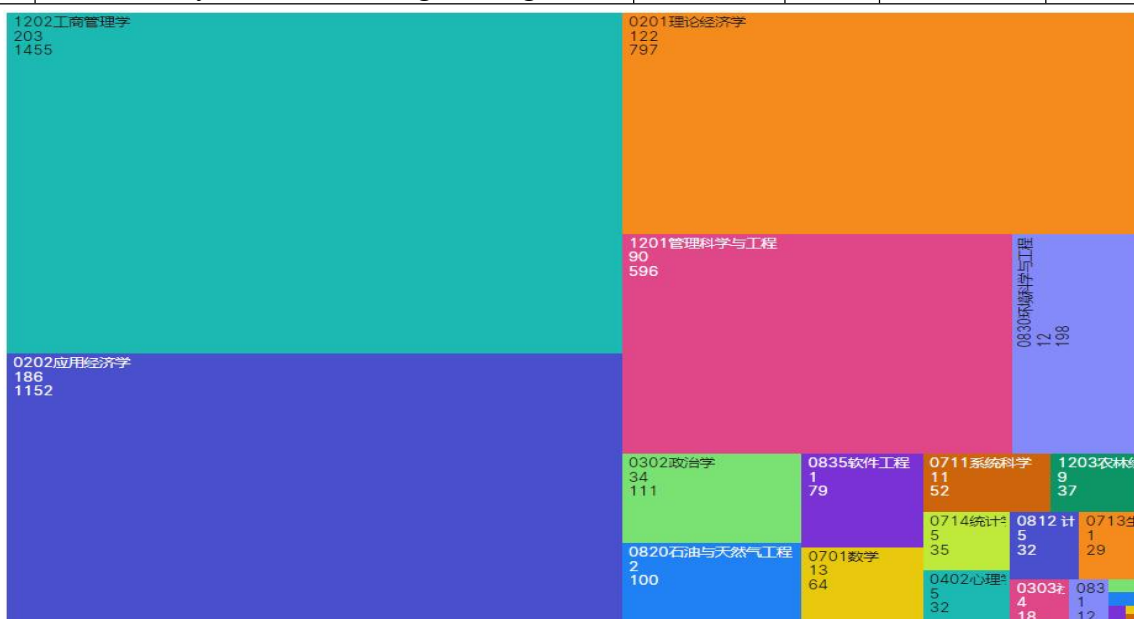


图 2 我校经济学与商学支撑一级学科贡献度 (按被引次数大小排序)

(注: 数据标签显示三个: 学科名称、论文数、被引次数)

## 5 我校本期 Web of Science 领域热点论文和高被引论文 (2023 年 3 月更新)

本期南京财经大学共 **63 篇 ESI 学科高被引论文**, 上期为 **53 篇**;  
本期热点论文 **3 篇**, 上期是 **3 篇** (详细清单见附表 2)。

表 14 高被引论文所属学科、机构数量分布表

序号	学科名	机构名称	论文数量
1	农业科学	食品科学与工程学院	14
2	生物与生化	食品科学与工程学院	1
3	化学	校部, 经济学院	1
4	临床医学	信息工程学院	1
5	计算机科学	信息工程学院	4
		应用数学学院	1
6	经济学与商学	经济学院	2
		国际经贸学院	2
7	工程科学	信息工程学院	12
		应用数学学院	2
		管理科学与工程学院	1
		公共管理学院	1
		会计学院	1
8	环境/生态学	经济学院	1
		金融学院	1
9	数学	应用数学学院	3
		信息工程学院	2
10	精神病学/心理学	粮食经济研究院	1
11	一般社会科学	公共管理学院	3
		红山学院	3
		粮食经济研究院	2
		财政与税务学院	2
		经济学院	1
		会计学院	1
		高教所	1

## 6 我校在中国大陆财经高校、江苏高校 ESI 整体排行榜上表现

### 6.1 大陆财经高校 ESI 整体排名情况

本期 ESI 中国大陆财经高校共有 20 所上榜（见表 15，此处列入广东外语外贸大学），**我校本期排名位列第 6，与上期相比提升 1 名。湖南工商大学的工程科学新晋入榜，上期在榜的高校均无学科退出。**

就全球整体排名而言，除中欧国际工商学院本期排名有下降，其他高校都有不同幅度的提升，**其中北京工商大学、南京财经大学、中**

南财经政法大学和安徽财经大学进步均超过 70 名，表现强劲。从全国排名来看，北京工商大学、上海财经大学、南京财经大学、对外经济贸易大学、中南财经政法大学、浙江财经大学有 1-3 名小幅度的提升，浙江工商大学和西南财经大学排名不变，其它财经高校则有 1-8 名不等小幅度的下滑。

表 15 中国大陆财经类高校 ESI 整体排名、学科及数量

全国排名	中文名称	论文数	他引数	前 1%数, 名称	前 1%数, 名称	全球排名	提升名次
189 ↑ 3	北京工商大学	6831	82720	3, 农业科学、化学、工程科学	0	2191	81
204	浙江工商大学	5624	71652	6, 农业科学、工程科学、化学、计算机科学、环境/生态学、一般社会科学	0	2439	33
228	西南财经大学	4820	57715	4, 工程科学、经济学与商学、一般社会科学、计算机科学	0	2795	60
230 ↓ 1	重庆工商大学	3079	56693	3, 工程科学、化学、材料科学	0	2823	37
262 ↑ 1	上海财经大学	4020	46256	3, 工程科学、经济学与商学、一般社会科学	0	3224	47
305 ↑ 3	南京财经大学	2821	34455	3, 农业科学、工程科学、一般社会科学	0	3884	76
309 ↓ 2	江西财经大学	2489	33876	3, 工程科学、一般社会科学、计	0	3921	36

				计算机科学			
311 ↑ 1	对外经济贸易大学	2964	33623	3, 工程科学、经济学与商学、一般社会科学	0	3944	63
313 ↓ 2	中央财经大学	3236	33463	3, 工程科学、经济学与商学、一般社会科学	0	3953	45
338 ↑ 2	中南财经政法大学	2916	28118	3, 工程科学、一般社会科学、计算机科学	0	4351	92
339 ↑ 2	浙江财经大学	2342	27748	2, 工程科学、一般社会科学	0	4386	58
358 ↓ 2	东北财经大学	1575	23930	2, 工程科学、一般社会科学	0	4734	37
372 ↓ 1	山东财经大学	2022	21477	2, 工程科学、计算机科学	0	4957	24
387 ↓ 3	广东外语外贸大学	1883	18323	2, 一般社会科学、工程科学	0	5301	59
394 ↓ 6	天津商业大学	1700	17105	1, 工程科学	0	5484	49
399 ↓ 6	南京审计大学	1788	15701	1, 工程科学	0	5685	21
400 ↓ 5	安徽财经大学	1198	15475	2, 工程科学、一般社会科学	0	5713	79
405 ↓ 6	首都经济贸易大学	1574	13444	1, 一般社会科学	0	6047	10
407	湖南工商大学	945	11822	1, 工程科学	0	6303	新晋
409 ↓ 8	中欧国际工商学院	543	10692	1, 经济学与商学	0	6528	-47

至此，大陆财经高校入围 ESI 学科及机构数量（表 16）汇总为：  
 工程科学，18 所；经济学与商学，5 所；一般社会科学，13 所；农业科学，3 所；化学，3 所；计算机科学，5 所；环境/生态学，1 所；材

料科学，1所。

表 16 中国大陆财经类高校 ESI 上榜学科

学科	进入前 1%财经高校	数量
工程科学	浙江工商大学	18
	重庆工商大学	
	上海财经大学	
	西南财经大学	
	江西财经大学	
	浙江财经大学	
	山东财经大学	
	东北财经大学	
	南京财经大学	
	中南财经政法大学	
	对外经济贸易大学	
	中央财经大学	
	安徽财经大学	
	北京工商大学	
	天津商业大学	
	南京审计大学	
	广东外语外贸大学	
	湖南工商大学	
经济学与商学	上海财经大学	5
	西南财经大学	
	中央财经大学	
	对外经济贸易大学	
	中欧国际工商学院	
一般社会科学	上海财经大学	13
	西南财经大学	
	中央财经大学	
	对外经济贸易大学	
	浙江财经大学	
	江西财经大学	
	广东外语外贸大学	
	浙江工商大学	
	中南财经政法大学	
	安徽财经大学	
	首都经济贸易大学	
	南京财经大学	
	东北财经大学	
农业科学	北京工商大学	3

	浙江工商大学	
	南京财经大学	
化学	重庆工商大学	3
	北京工商大学	
	浙江工商大学	
计算机科学	浙江工商大学	5
	山东财经大学	
	西南财经大学	
	江西财经大学	
	中南财经政法大学	
环境/生态学	浙江工商大学	1
材料科学	重庆工商大学	1

## 6.2 江苏高校 ESI 整体排名情况

本期 ESI 江苏高校有 35 所上榜，**南京财经大学排名第 31 位**。同上期相比，本期江苏上榜高校 ESI 整体排名国内趋于稳定，全球排名绝大部分高校稳中向好的趋势不变。但是省内各高校之间 ESI 学科发展竞争激烈，暗流涌动，不少学校有入榜新晋学科。本期**江苏高校新晋全球前千分之一的学科有 0 个**（全国有 16 个）；**新晋 ESI 全球排名前百分之一榜单的学科有 7 个**（全国为 54 个），分别是**南京大学的精神病学/心理学、东南大学的地球科学、中国药科大学的神经科学与行为、扬州大学的分子生物与遗传学、淮阴师范学院的数学、苏州科技大学的环境/生态学、徐州工程学院的工程科学**。其中，徐州工程学院是新晋入榜高校。本期我校 ESI 整体排名较上期前进 76 位。

表 17 江苏高校 ESI 全球整体排名

全国排名	中文名称	论文数	他引数	前 1% 数	前 1‰ 数	全球排名	提升名次
10	南京大学	67216	1459160	20	7	135	5
21	苏州大学	47426	963441	16	2	258	0
22	东南大学	58384	926598	14	4	270	2
37	南京医科大学	38548	590557	11	2	430	3



45	江苏大学	31587	499523	13	3	523	14
51	南京农业大学	24203	427852	10	2	590	16
53	南京理工大学	26665	414072	6	2	615	10
54	南京工业大学	20986	407843	6	2	626	11
55	中国矿业大学	31457	401917	8	1	635	10
56	江南大学	27203	398958	9	1	640	7
62	南京航空航天大学	28733	366887	8	1	692	7
74	扬州大学	21228	295356	12	0	817	26
78	南京信息工程大学	19516	286365	8	2	843	21
85	南京师范大学	16701	257547	13	0	916	17
86	河海大学	21783	256728	9	1	920	25
96	中国药科大学	13238	223521	7	1	1029	17
103	南京邮电大学	12948	201747	5	0	1129	13
107	南京林业大学	15837	193812	7	0	1177	45
113	南通大学	14396	168764	8	0	1293	20
126	南京中医药大学	10750	144597	5	1	1436	26
149	常州大学	8759	117628	3	0	1672	23
155	徐州医科大学	8602	110386	5	0	1768	39
157	江苏科技大学	8335	109472	3	0	1783	47
166	江苏师范大学	6682	103148	5	0	1867	10
242	陆军工程大学	5732	53209	2	0	2947	17
254	苏州科技大学	4646	49290	4	0	3104	86
264	盐城工学院	3623	45174	3	0	3265	67
273	昆山杜克大学	892	43035	1	0	3396	18
277	西交利物浦大学	3368	41414	3	0	3477	41
294	淮阴师范学院	2734	36993	3	0	3734	7
<b>305</b>	<b>南京财经大学</b>	<b>2821</b>	<b>34455</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3884</b>	<b>76</b>
312	淮阴工学院	3157	33547	1	0	3951	65
359	南京工程学院	3095	23899	1	0	4738	47
392	徐州工程学院	1521	17608	1	0	5411	<b>新晋</b>
399	南京审计大学	1788	15701	1	0	5685	21

联系人：陈海珠，86718549（办公室），153-5815-5909