

三十一 Management (管理学)

1 管理学领域发文量变化趋势

2019—2023 年管理学领域共 89727 篇论文，总发文量 2019—2021 年呈明显上升趋势，2022 年后迅速下降。管理学领域发文量最多的是美国，共 24841 篇，占全部论文的 27.69%，发文量 2019—2021 年呈明显上升趋势，2022 年后迅速下降，和总发文量变化规律一致。来自中国作者的论文共 18846 篇，中国论文量 2019—2021 年迅速增多，2022 年后略有减少。虽然近两年中国在管理学领域的发文量略有下降，但 2023 年论文数已超越美国，在各国家或地区中排名第 1 位。在社会科学领域，中国发文量排在第 2 位，仅次于美国。但在管理学领域，中国 2023 年的发文量已超过美国，说明中国在该领域的影响力领先于其他学科。

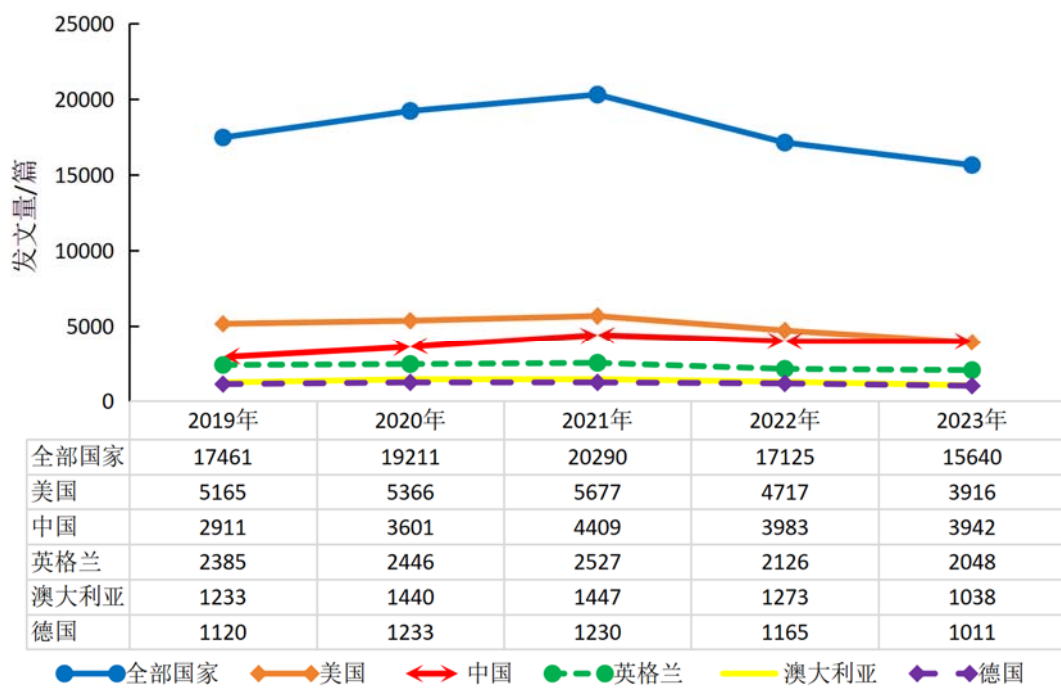


图 31-1 2019—2023 年管理学领域论文量变化趋势

2 管理学领域国家/地区发文情况

为了解各个国家或地区管理学领域研究状况，本文统计了各个国家或地区的发文情况，反映不同国家或地区研究能力和贡献度。表 31-1 为管理学领域全部

论文与高被引和热点论文量前 20 位国家/地区发文情况，美国以 24841 篇的发文量位居榜首，占比 27.69%。其次为中国、英格兰、澳大利亚、德国等，发文量占比分别为 21.00%、12.85%、7.17%、6.42%，中国台湾地区的发文量为 2209 篇。管理学领域高被引和热点论文共 1229 篇，美国以 395 篇的发文量位居榜首，占比为 32.14%。其次为中国、英格兰、德国、意大利等，发文量占比分别为 29.94%、19.77%、9.68%、9.19%。

表 31-1 管理学领域发文量 Top 20 国家/地区

全部论文			高被引和热点论文		
排序	国家/地区	论文量/篇	排序	国家/地区	论文量/篇
1	美国	24841	1	美国	395
2	中国	18846	2	中国	368
3	英格兰	11532	3	英格兰	243
4	澳大利亚	6431	4	德国	119
5	德国	5759	5	意大利	113
6	意大利	5249	6	澳大利亚	107
7	法国	4976	7	法国	95
8	加拿大	4894	8	加拿大	65
9	西班牙	4464	9	印度	64
10	荷兰	3874	10	西班牙	63
11	印度	3395	11	荷兰	58
12	韩国	2494	12	挪威	40
13	瑞典	2194	13	丹麦	39
14	巴西	2066	13	巴基斯坦	39
15	丹麦	1904	15	新加坡	37
16	芬兰	1702	16	芬兰	36
17	挪威	1568	17	南非	32
18	新加坡	1525	18	韩国	32
19	瑞士	1511	19	瑞典	31
20	土耳其	1501	20	马来西亚	30

3 管理学领域机构发文情况

表 31-2 为管理学领域发文量前 20 位的机构。由表可知，佛罗里达州立大学系统以 1781 篇的发文量位居榜首，占比 1.99%，其次是伦敦大学、香港理工大学、宾夕法尼亚联邦高等教育体系、俄亥俄州大学系统，产出占比分别为 1.65%、1.38%、1.31%、1.28%。其中有 3 所机构来自中国，分别是香港理工大学（1240 篇）、中国科学院（971 篇）和清华大学（632 篇），排在第 3、9 和 20 位。中国在管理学领域发文量仅次于美国，但入选发文量前 20 位的机构并不多，说明

中国在管理学领域整体实力较强，但主要体现在人口优势，各机构国际影响力并不突出。

表 31-2 管理学领域发文量 Top 20 机构

排序	机构	发文量	占比/%
1	佛罗里达州立大学系统	1781	1.99
2	伦敦大学	1483	1.65
3	香港理工大学	1240	1.38
4	宾夕法尼亚联邦高等教育体系	1178	1.31
5	俄亥俄州大学系统	1152	1.28
6	得克萨斯大学系统	1115	1.24
7	乔治亚大学系统	1085	1.21
8	加州大学系统	994	1.11
9	中国科学院	971	1.08
10	印度管理学院	892	0.99
11	加州州立大学系统	814	0.91
12	北卡罗来纳大学	783	0.87
13	墨尔本基因组学健康联盟	772	0.86
14	鹿特丹伊拉斯谟大学	768	0.86
15	鹿特丹伊拉斯谟大学	768	0.86
16	哥本哈根商学院	738	0.82
17	新加坡国立大学	734	0.82
18	蒙特利尔大学	691	0.77
19	宾夕法尼亚州立大学	638	0.71
20	清华大学	632	0.70

4 管理学领域热点与前沿

4.1 主题分布及其动态演进的可视化分析

本文选取管理学领域近三年各年度被引频次最高的 1000 篇论文作为高被引论文（实际选取论文数量根据被引频次重复情况调整），共获取了 2021—2023 年的 3112 篇高被引论文，以此对管理学领域的热点主题分布进行可视化分析。通过 VOSviewer 软件的关键词共现分析功能，共得到关键词 8885 个，将关键词阈值设置为 20，其共现聚类图见图 31-2。关键词频值在 20 以上的共有 62 个关键词，出现频次最多且与其他关键词联系最紧密的 10 个关键词分别为：COVID-19（新冠肺炎）、Sustainability（可持续发展）、Artificial intelligence（人工智能）、Digital transformation（数字化转型）、Industry 4（工业 4.0）、Resilience（恢复力）、Circular economy（循环经济）、Blockchain（区块链）、Supply chain management

（供应链管理）、Corporate social responsibility（企业社会责任）。

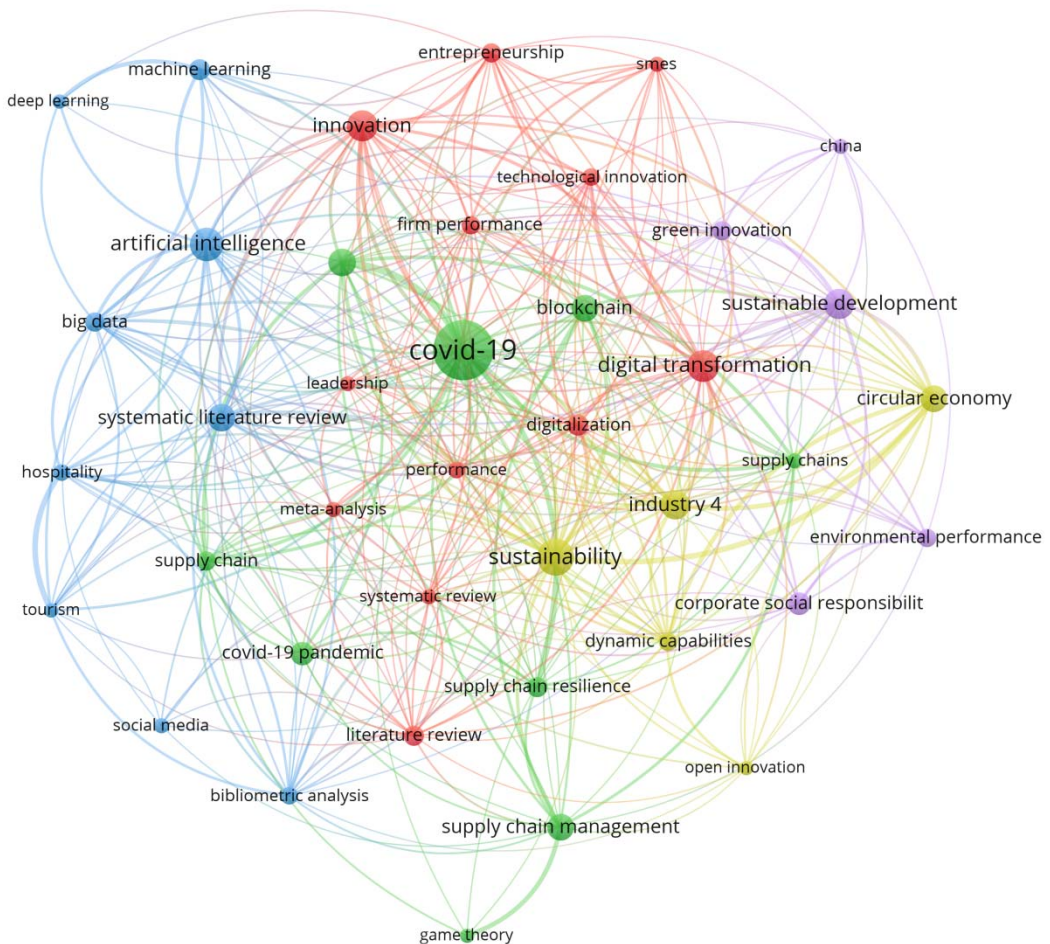


图 31-2 2021—2023 年管理学领域关键词共现分布

4.2 关键词突现

本文使用 CiteSpace 软件统计了 2019—2023 年管理学领域研究的突现词，表 31-3 为 2023 年仍在突现的 17 个突现词，反映了管理学领域的研究热点及演进趋势。

从关键词突现强度与时间跨度看，Artificial intelligence（人工智能）的突现强度最高，突现强度为 36.40，说明其对管理学领域的影响尤为突出。其次是 Industry 4（工业 4.0）、Digital transformation（数字化转型）、COVID-19 pandemic（新冠肺炎大流行）、Supply chain resilience（供应链韧性），突现强度分别为 32.38、31.20、19.79、17.91，突现强度也较高，对管理学领域产生了较大的影响。Circular economy（循环经济）是突现最早、时间最长的关键词，从 2019 年开始至 2023 年共 5 年。其次是 Industry 4（工业 4.0）、Digital

transformation（数字化转型）、Supply chain resilience（供应链韧性）、Big data analytics（大数据分析）、Eco innovation（生态创新）、Risk management（风险管理）等，均从2020年开始至2023年共4年。这些主题是引导学科发展的重要问题，对该领域发展产生了长远影响。

从突现词的时间演进与发展趋势看，2019年，Circular economy（循环经济）相关主题受到学者们的广泛关注，Eco innovation（绿色创新）、Sustainable development（可持续发展）、Environmental sustainability（环境可持续性）等主题陆续被学者关注。2020年，Digital transformation（数字化转型）以较高的强度突现，Big data analytics（大数据分析）、Artificial intelligence（人工智能）、Blockchain technology（区块链技术）等一系列主题引起了科学家们的热烈讨论。这些主题仍是今后的前沿主题。

表 31-3 2019—2023 年管理学领域关键词突现情况

关键词	关键词汉译	突现强度	开始年份	结束年份	2014—2023 年
Circular economy	循环经济	14.89	2019	2023	
Industry 4	工业 4.0	32.38	2020	2023	
Digital transformation	数字化转型	31.2	2020	2023	
Supply chain resilience	供应链韧性	17.91	2020	2023	
Big data analytics	大数据分析	15.44	2020	2023	
Eco innovation	绿色创新	12.97	2020	2023	
Risk management	风险管理	11.56	2020	2023	
Artificial intelligence	人工智能	36.4	2021	2023	
COVID-19 pandemic	新冠肺炎大流行	19.79	2021	2023	
Technological innovation	技术创新	17.31	2021	2023	
Bibliometric analysis	文献计量分析	15.54	2021	2023	
Sustainable development	可持续发展	14.48	2021	2023	
Economic growth	经济增长	13.42	2021	2023	
Blockchain technology	区块链技术	12.36	2021	2023	
Planned behavior	计划行为	11.92	2021	2023	
Environmental sustainability	环境可持续性	8.46	2021	2023	
Product innovation	产品创新	3.67	2021	2023	
Circular economy	循环经济	14.89	2019	2023	
Industry 4	工业 4.0	32.38	2020	2023	

5 管理学领域期刊投稿参考

本文统计了管理学期刊发表中国论文（论文和综述）的占比及详细信息，见

表 31-4。表中期刊按照中国论文的占比降序排列,包含发表中国论文占比大于 5% 的 158 本期刊。发表中国论文占比最大的期刊是 *Chinese Management Studies*《中国管理研究》, 占该期刊总发文量的 93.65%, 期刊分区为 Q4 区, IF 为 2.2。其次是 *Journal of Organizational and End User Computing*《组织与最终用户计算杂志》、*Journal of Innovation & Knowledge*《创新与知识杂志》、*Asia Pacific Journal of Management*《亚太管理期刊》、*Management and Organization Review*《组织管理研究》等, 中国论文占比分别为 86.09 %、62.45%、62.02%、61.43%。以上期刊均为管理学领域对中国作者来稿接收程度较高的国际期刊, 进行投稿期刊选择时可作为参考。

表 31-4 管理学领域期刊投稿参考信息

期刊缩写名	出版语言	国家/地区	出版频率	论文篇均参考文献数	综述篇均参考文献数	影响因子	期刊JCR分区	全球论文数	中国论文数	中国论文百分比/%
Chin Manag Stud	英语	英国	4	72.3	130	2.2	Q4	126	118	93.65
J Organ End User Com	英语	美国	4	48.4	60	6.5	Q2	115	99	86.09
J Innov Knowl	多语言	西班牙	4	76.4	88.5	18.1	Q1	277	173	62.45
Asia Pac J Manag	英语	新加坡	4	107.2	147.8	5.4	Q2	129	80	62.02
Manage Organ Rev	英语	英国	4	68.4	—	2.9	Q3	70	43	61.43
Manag Decis Econ	英语	英国	8	55.3	—	2.2	Q4	517	310	59.96
Technol Anal Strateg	英语	英国	10	49.6	67.3	3.4	Q3	349	191	54.73
Electron Commer Res	英语	荷兰	4	67.1	78	3.9	Q3	247	133	53.85
Inform Technol Manag	英语	美国	4	74.8	76.5	2.4	Q4	64	34	53.13
Int J Logist-Res App	英语	英国	6	72.5	127.7	6.6	Q2	144	72	50.00
J Oper Res Soc	英语	英国	12	45.4	114	3.6	Q3	263	123	46.77
Int J Technol Manage	英语	瑞士	4	65.5	—	2.8	Q4	84	39	46.43
Eng Constr Archit Ma	英语	英国	11	71.1	101.6	4.1	Q3	483	221	45.76
Asia Pac Bus Rev	英语	英国	4	77.3	33.3	2.9	Q3	112	49	43.75
J Manage Psychol	英语	英国	8	58.8	—	3.2	Q3	74	32	43.24
Omega-Int J Manage S	英语	英国	8	54	98.3	6.9	Q1	260	111	42.69
Asia Pac J Hum Resou	英语	澳大利亚	4	73.1	72	3.2	Q3	59	25	42.37
Inform Manage-Amster	英语	荷兰	8	90.5	77	9.9	Q1	211	89	42.18
J Forecasting	英语	英国	8	49.3	86.3	3.4	Q3	196	81	41.33
Int J Ship Trans Log	英语	英国	6	41.8	—	1.5	Q4	68	28	41.18
Int J Strateg Prop M	英语	立陶宛	4	58.9	99	2.7	Q4	54	22	40.74
J Hosp Tour Manag	英语	英国	4	82.1	74.8	8.3	Q1	330	132	40.00
Asian Bus Manag	英语	英国	5	87.7	148.5	3.9	Q3	71	28	39.44
Tourism Manage	英语	英国	6	83.4	99	12.7	Q1	278	107	38.49
J Manag Anal	英语	中国	4	41	39	5.9	Q2	40	15	37.50

期刊缩写名	出版语言	国家/地区	出版频率	论文篇均参考文献数	综述篇均参考文献数	影响因子	期刊JCR分区	全球论文数	中国论文数	中国论文百分比/%
Int T Oper Res	英语	英国	6	49.3	242.7	3.1	Q3	271	99	36.53
Group Decis Negot	英语	荷兰	6	52.2	—	3.0	Q3	88	32	36.36
Eur J Innov Manag	英语	英国	6	98.8	96.1	5.1	Q2	267	93	34.83
J Destin Mark Manage	英语	荷兰	4	91.5	—	8.4	Q1	81	27	33.33
Career Dev Int	英语	英国	7	75	125	3.0	Q3	71	22	30.99
Ieee T Eng Manage	英语	美国	6	74.9	115.3	5.8	Q2	905	280	30.94
Ima J Manag Math	英语	英国	4	46.9	181	1.7	Q4	34	10	29.41
J Knowl Manag	英语	英国	6	95.9	100.5	7.0	Q1	209	61	29.19
Int J Contemp Hosp M	英语	英国	7	80	104.7	11.1	Q1	484	137	28.31
J Intellect Cap	英语	英国	5	98.6	184	6.0	Q2	53	15	28.30
Tour Manag Perspect	英语	荷兰	6	89.2	108	8.7	Q1	209	59	28.23
Leadership Org Dev J	英语	英国	8	70.6	73.5	4.9	Q2	140	38	27.14
Manage Decis	英语	英国	10	84	145	4.6	Q3	351	95	27.07
J Nurs Manage	英语	英国	1	40.2	56.2	5.5	Q2	433	115	26.56
Corp Soc Resp Env Ma	英语	英国	6	85.7	83.4	9.8	Q1	443	114	25.73
Serv Sci	英语	美国	4	53.3	94	2.3	Q4	35	9	25.71
Sci Technol Soc	英语	印度	3	45.3	—	2.1	Q4	63	16	25.40
Socio-Econ Plan Sci	英语	英国	4	61.8	111.1	6.1	Q2	541	137	25.32
Int J Emerg Mark	英语	英国	10	76.7	100.6	2.7	Q4	438	110	25.11
Decision Sci	英语	美国	6	64	—	5.5	Q2	41	10	24.39
Corp Gov-Oxford	英语	英国	6	80.9	209.6	5.3	Q2	87	21	24.14
Serv Ind J	英语	英国	16	90.9	122.3	9.4	Q1	110	26	23.64
J Oper Manag	英语	美国	8	87	—	7.8	Q1	89	21	23.60
Eng Manag J	英语	美国	4	77.3	88.3	2.5	Q4	51	12	23.53
Manag Audit J	英语	英国	9	68.9	53	2.9	Q3	86	20	23.26
J Hosp Market Manag	英语	美国	8	85	89.5	12.5	Q1	99	23	23.23
Syst Res Behav Sci	英语	英国	6	59.2	124.5	2.7	Q4	134	31	23.13
J Enterp Inf Manag	英语	英国	6	81.6	162.7	6.5	Q2	117	27	23.08
Innov-Organ Manag	英语	澳大利亚	4	80.4	—	2.8	Q4	44	10	22.73
Comput Econ	英语	荷兰	8	46	80	2.0	Q4	282	64	22.70
Balt J Manag	英语	英国	3	64.1	89	3.1	Q3	81	18	22.22
Inform Syst Res	英语	美国	4	80.8	64.3	4.9	Q2	202	44	21.78
J Organ Change Manag	英语	英国	7	70.1	92.5	2.8	Q4	126	26	20.63
J Eng Technol Manage	英语	荷兰	4	84.4	91	4.8	Q2	63	13	20.63
Oper Manage Res	英语	美国	4	83.5	—	9.0	Q1	204	41	20.10
J Organ Behav	英语	英国	8	104.9	155	6.8	Q2	146	29	19.86
Aust J Manage	英语	澳大利亚	4	70.3	76	4.8	Q2	87	17	19.54
J Occup Organ Psych	英语	英国	4	91.2	101	6.2	Q2	93	18	19.35

期刊缩写名	出版语言	国家/地区	出版频率	论文篇均参考文献数	综述篇均参考文献数	影响因子	期刊JCR分区	全球论文数	中国论文数	中国论文百分比/%
Hum Resour Manage-U _s	英语	美国	6	102.4	139	6.6	Q2	83	16	19.28
J Manage Organ	英语	英国	6	91.1	100	3.3	Q3	203	39	19.21
M&Som-Manuf Serv Op	英语	美国	6	50.1	66	6.3	Q2	236	45	19.07
J Manuf Technol Mana	英语	英国	8	71	54	7.6	Q1	122	23	18.85
Bus Strateg Environ	英语	美国	8	90.1	132.7	13.4	Q1	651	122	18.74
Int J Oper Prod Man	英语	英国	12	87.7	84.5	9.9	Q1	222	41	18.47
Creat Innov Manag	英语	英国	4	85.6	—	3.5	Q3	87	16	18.39
Total Qual Manag Bus	英语	英国	14	72.2	95.2	3.9	Q3	114	20	17.54
Mis Quart	英语	美国	4	88.5	123.3	7.3	Q1	106	18	16.98
Pers Psychol	英语	美国	4	123.2	177	5.5	Q2	77	13	16.88
R&D Manage	英语	英国	5	82.6	—	6.3	Q2	101	17	16.83
J Prod Brand Manag	英语	英国	7	94.6	141.5	5.6	Q2	125	21	16.80
Int J Forecasting	多语言	荷兰	4	47.2	1,110.00	7.9	Q1	186	31	16.67
Int Entrep Manag J	英语	美国	4	91.7	132	5.6	Q2	129	21	16.28
Pers Rev	英语	英国	9	76	83.4	3.9	Q3	204	33	16.18
Knowl Man Res Pract	英语	英国	4	73	98	3.2	Q3	93	15	16.13
Eur J Int Manag	英语	英国	6	85.3	128	1.8	Q4	131	21	16.03
Cross Cult Strateg M	英语	英国	4	108.1	153	2.5	Q4	57	9	15.79
Bus Process Manag J	英语	英国	6	80.1	90	4.1	Q3	178	28	15.73
Technovation	英语	荷兰	10	97.1	148	12.5	Q1	359	55	15.32
Int J Hum Resour Man	英语	英国	22	95.5	152	5.6	Q2	151	23	15.23
J Int Bus Stud	多语言	英国	9	94.3	201	11.6	Q1	145	22	15.17
J Serv Theor Pract	英语	英国	6	87.7	—	4.6	Q3	73	11	15.07
Res Transp Bus Manag	英语	荷兰	4	61.4	89.3	4.8	Q2	291	43	14.78
Eurasian Bus Rev	英语	德国	4	79.3	—	3.5	Q3	55	8	14.55
S Afr J Bus Manag	英语	南非	1	63.6	—	1.3	Q4	56	8	14.29
J Prod Innovat Manag	英语	美国	6	110.8	—	10.5	Q1	85	12	14.12
J Int Manag	英语	荷兰	4	117.7	164.5	6.1	Q2	107	15	14.02
Int J Phys Distr Log	英语	英国	10	76.6	107	6.7	Q2	86	12	13.95
Supply Chain Manag	英语	英国	6	110.2	181	8.8	Q1	79	11	13.92
J Manage Inform Syst	英语	美国	4	84.3	118	7.7	Q1	72	10	13.89
Strateg Entrep J	英语	美国	4	118	114	6.3	Q2	58	8	13.79
Proj Manag J	英语	美国	6	87.4	107.5	5.0	Q2	81	11	13.58
J Conting Crisis Man	英语	英国	4	60.8	—	3.1	Q3	126	17	13.49
J Appl Psychol	英语	美国	12	120.6	372	9.9	Q1	166	22	13.25
J Manage	英语	美国	7	115.4	223.3	13.5	Q1	190	25	13.16
J Econ Manage Strat	英语	美国	4	50.9	—	1.9	Q4	79	10	12.66
Manage Int Rev	英语	德国	6	99.7	138.5	4.3	Q3	65	8	12.31
Ind Market Manag	英语	美国	8	98.9	134.7	10.3	Q1	381	46	12.07

期刊缩写名	出版语言	国家/地区	出版频率	论文篇均参考文献数	综述篇均参考文献数	影响因子	期刊JCR分区	全球论文数	中国论文数	中国论文百分比/%
Int J Manpower	英语	英国	8	69	67	4.4	Q3	166	20	12.05
Cornell Hosp Q	英语	美国	4	80.3	—	3.5	Q3	50	6	12.00
Eur J Inform Syst	英语	英国	6	85.6	96	9.5	Q1	84	10	11.90
Int J Manag Proj Bus	英语	英国	4	91.9	137.7	2.7	Q4	77	9	11.69
Int J Proj Manag	英语	英国	8	86.1	—	8.0	Q1	121	14	11.57
Informs J Appl Anal	英语	美国	6	30.4	—	1.4	Q4	61	7	11.48
Sci Publ Policy	英语	英国	6	66.9	57	2.7	Q4	157	18	11.46
Decis Anal	英语	美国	4	65.8	73	1.9	Q4	36	4	11.11
Brit J Manage	英语	英国	4	92.6	—	5.6	Q2	185	20	10.81
Int J Account Inf Sy	英语	荷兰	4	71	115	4.6	Q3	47	5	10.64
Empl Relat	英语	英国	6	71.4	—	3.4	Q3	145	15	10.34
Manage Sci	英语	美国	12	54.2	44	5.4	Q2	968	98	10.12
J Competitiveness	英语	捷克	4	54.6	—	7.3	Q1	72	7	9.72
Int Small Bus J	英语	英国	8	92.6	169	7.1	Q1	62	6	9.68
J Technol Transfer	英语	美国	6	86	138	4.8	Q2	148	14	9.46
Oper Res	英语	美国	6	46.8	—	2.7	Q4	365	34	9.32
J Leadersh Org Stud	英语	美国	4	97.2	170	4.8	Q2	43	4	9.30
Eng Econ	英语	美国	4	49.8	—	1.2	Q4	22	2	9.09
Hum Relat	英语	英国	12	92.5	135.5	5.7	Q2	123	11	8.94
Int J Retail Distrib	英语	英国	12	73.4	85	4.4	Q3	157	14	8.92
Int J Logist Manag	英语	英国	3	86.7	126.8	7.5	Q1	146	13	8.90
Hum Resour Manag J	英语	英国	4	69.8	60.5	5.5	Q2	102	9	8.82
J Manage Stud	英语	英国	8	99.3	155.6	10.5	Q1	194	17	8.76
Public Manag Rev	英语	英国	12	77.2	87.8	4.9	Q2	235	20	8.51
Sustain Account Mana	英语	英国	6	89.6	93.5	4.5	Q3	107	9	8.41
Work Aging Retire	英语	英国	4	57.7	84	3.7	Q3	72	6	8.33
Eur J Work Organ Psy	英语	英国	6	84.5	—	4.3	Q3	97	8	8.25
Int J Lean Six Sig	英语	英国	4	82.6	111.2	4.0	Q3	111	9	8.11
Electron Mark	英语	德国	4	92.7	158	8.5	Q1	145	11	7.59
Organ Res Methods	英语	英国	4	85.4	—	9.5	Q1	40	3	7.50
Small Bus Econ	英语	荷兰	8	90	132	6.4	Q2	254	19	7.48
E M Ekon Manag	英语	捷克	4	50.1	—	1.5	Q4	81	6	7.41
Long Range Plann	英语	英国	6	116.2	198.5	8.5	Q1	108	8	7.41
Negot Confl Manag R	英语	美国	4	65.3	—	1.3	Q4	27	2	7.41
Gend Manag	英语	英国	8	63.7	78	3.7	Q3	125	9	7.20
Serv Bus	英语	德国	4	72.4	55.3	5.9	Q2	71	5	7.04
J Purch Supply Manag	英语	英国	4	95.5	—	6.1	Q2	43	3	6.98
Nonprofit Manag Lead	英语	美国	4	61.4	—	2.8	Q4	86	6	6.98
J Brand Manag	英语	英国	6	97.5	181.5	4.1	Q3	74	5	6.76
Int J Manag Rev	英语	英国	4	183.8	167.3	8.1	Q1	61	4	6.56
Transport J	英语	美国	4	69.7	—	2.3	Q4	31	2	6.45

期刊缩写名	出版语言	国家/地区	出版频率	论文篇均参考文献数	综述篇均参考文献数	影响因子	期刊JCR分区	全球论文数	中国论文数	中国论文百分比/%
Int J Entrep Behav R	英语	英国	6	101.3	109	5.5	Q2	237	15	6.33
Inf Syst E-Bus Manag	英语	德国	4	86.5	165.7	3.6	Q3	64	4	6.25
Acad Manage J	英语	美国	6	117.9	—	10.5	Q1	128	8	6.25
Res Policy	英语	荷兰	10	84.8	99.3	7.2	Q1	324	20	6.17
Int J Manag Educ-Oxf	英语	英国	3	80.9	128	5.2	Q2	262	16	6.11
Can J Adm Sci	多语言	加拿大	4	77.9	151	2.2	Q4	66	4	6.06
Eur Manag J	英语	英国	6	88.7	150.6	7.5	Q1	132	8	6.06
J Fash Mark Manag	英语	英国	4	69.3	—	3.5	Q3	99	6	6.06
Glob Strateg J	英语	美国	4	97.9	130	7.6	Q1	66	4	6.06
Organ Environ	英语	美国	4	100.4	96	5.3	Q2	34	2	5.88
Rbgn-Rev Bras Gest N	葡萄牙语	巴西	4	79.4	51	1.1	Q4	70	4	5.71
Rev Manag Sci	英语	德国	8	96.4	131.1	5.5	Q2	196	11	5.61
Ind Innov	英语	英国	8	80.9	—	3.9	Q3	90	5	5.56
J Inf Technol-Uk	英语	英国	4	67.4	124	5.6	Q2	58	3	5.17
J Fam Bus Strateg	英语	荷兰	4	87.4	96	7.2	Q1	59	3	5.08