

三十三 Political Science (政治学)

1 政治学领域发文量变化趋势

2019—2023 年政治学领域共 45573 篇论文，总发文量自 2020 年有所增加，2021—2023 年发文量逐年减少。政治学领域发文量最多的是美国，共 16070 篇，占全部论文的 35.26%，发文量自 2020 年有所增加，2021—2023 年呈明显下降趋势，与总论文量变化规律一致。来自中国作者的论文共 1298 篇，中国论文量 2019—2021 年呈明显上升趋势，近年来趋于平稳。在社会科学领域，中国发文量排在第二位，仅次于美国。但在政治学领域，中国发文量与美国、英格兰、德国、澳大利亚等差距较大，说明中国在该领域的影响力明显落后于其他学科。

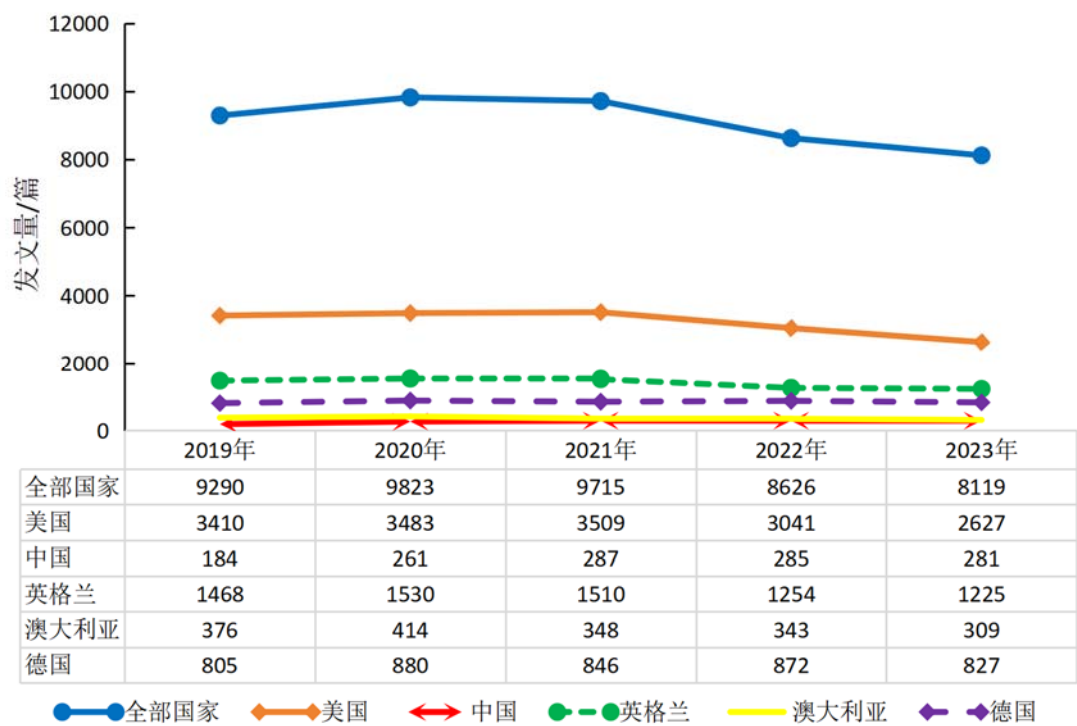


图 33-1 2019—2023 年政治学领域论文量变化趋势

2 政治学领域国家/地区发文情况

为了解各个国家或地区政治学领域研究状况，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 33-1 为政治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 16070 篇的发文

量位居榜首，占比 35.26%。其次为英格兰、德国、荷兰、加拿大等，发文量占比分别为 15.33%、9.28%、4.83%、4.52%。中国发文量为 1298 篇，排名第 11 位。政治学领域高被引和热点论文共 219 篇，美国以 108 篇的发文量位居榜首，占比为 49.32%。其次为英格兰、德国、瑞典、瑞士等，发文量占比分别为 12.33%、11.42%、7.31%、6.39%。中国在政治学领域全部论文排名第 11 位，高被引和热点论文仅 4 篇，这与中国在社会科学领域发文量仅次于美国的地位差距较大，说明中国在该领域的发展落后于其他学科。

表 33-1 政治学领域发文量 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	16070	1	美国	108
2	英格兰	6987	2	英格兰	27
3	德国	4230	3	德国	25
4	荷兰	2201	4	瑞典	16
5	加拿大	2058	5	瑞士	14
6	澳大利亚	1790	6	加拿大	13
7	意大利	1611	7	荷兰	12
8	西班牙	1427	8	意大利	11
9	瑞士	1396	9	以色列	8
10	瑞典	1382	10	奥地利	7
11	中国	1298	11	西班牙	6
12	挪威	1204	12	澳大利亚	5
13	丹麦	1140	12	丹麦	5
14	比利时	1078	12	挪威	5
15	法国	1054	15	中国	4
16	苏格兰	844	15	比利时	4
17	奥地利	783	17	塞浦路斯	3
18	以色列	686	17	苏格兰	3
19	捷克	625	19	智利	2
20	波兰	538	19	爱沙尼亚	2
			19	芬兰	2
			19	法国	2
			19	匈牙利	2
			19	俄罗斯	2
			19	土耳其	2

3 政治学领域机构发文情况

表 33-2 为政治学领域发文量前 20 位的机构。由表可知，伦敦大学以 2057

篇的发文量位居榜首，占比 4.51%，其次是加州大学系统、牛津大学、伦敦政治经济学院、哈佛大学，产出占比分别为 3.11 %、1.79 %、1.43 %、1.39 %。进一步查询政治学领域发文量 Top 200 机构，均没有来自中国的机构。

表 33-2 政治学领域发文量 Top 20 机构

排序	机构	发文量	占比/%
1	伦敦大学	2057	4.51
2	加州大学系统	1415	3.11
3	牛津大学	816	1.79
4	伦敦政治经济学院	650	1.43
5	哈佛大学	634	1.39
6	阿姆斯特丹大学	578	1.27
7	宾夕法尼亚联邦高等教育体系	551	1.21
8	伦敦国王学院	530	1.16
9	莱顿大学	509	1.12
10	佛罗里达州立大学系统	472	1.04
10	乔治亚大学系统	472	1.04
12	俄亥俄州大学系统	469	1.03
13	阿尔胡斯大学	456	1.00
14	斯坦福大学	441	0.97
15	得克萨斯大学系统	429	0.94
16	北卡罗来纳大学	419	0.92
17	奥斯陆大学	408	0.90
18	伦敦大学学院	403	0.88
19	欧洲大学研究所	401	0.88
20	普林斯顿大学	397	0.87

4 政治学领域热点与前沿

4.1 主题分布及其动态演进的可视化分析

共获取了政治学领域 2021—2023 年的 3338 篇高被引论文，以此对其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 6680 个，将关键词阈值设置为 20，其共现聚类图见图 33-2。关键词频值在 20 以上的共有 64 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）、Populism（民粹主义）、Public opinion（公众舆论）、European union（欧盟）、China（中国）、Democracy（民主政体）、Social media（社会化媒体）、Climatechange（气候变化）、Polarization（两极分化）、Elections（选举）。

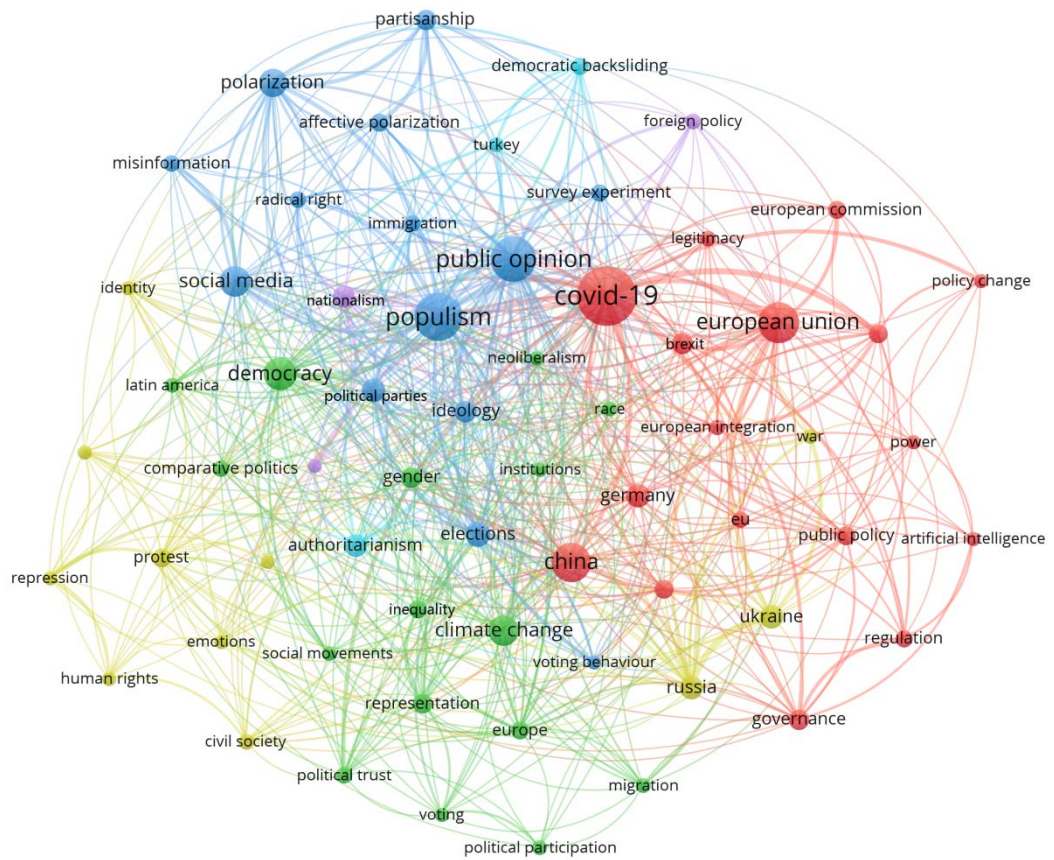


图 33-2 2021—2023 年政治学领域关键词共现分布

4.2 关键词突现

本文使用 CiteSpace 软件统计了 2019—2023 年政治学领域研究的突现词，表 33-3 为 2023 年仍在突现的 13 个突现词，反映了政治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, Public support (公共支助) 的突现强度最高, 突现强度为, 说明其对政治学领域的影响尤为突出。其次是 Fake news (虚假新闻)、International relations (国际关系)、Comparative politics (比较政治学)、Political communication (政治传播), 突现强度分别为 10.78、10.41、9.45、8.61, 突现强度也较高, 对政治学领域产生了较大的影响。Radical right (激进右翼) 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 Fake news (虚假新闻)、Comparative politics (比较政治学)、Beliefs (信仰)、Engagement (战斗)、China (中国)、Origins (起源)、Social identity (社会认同)、Education (教育) 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，Radical right（激进右翼）开始突现，Fake news（虚假新闻）、Comparative politics（比较政治学）、Beliefs（信仰）、Engagement（战斗）、China（中国）、Origins（起源）、Social identity（社会认同）、Education（教育）等主题迅速发展。2021年，Public support（公共支助）、International relations（国际关系）、Political communication（政治传播）以较高的强度突现，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 33-3 2019—2023 年政治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
Radical right	激进右翼	8.03	2019	2023	
Fake news	虚假新闻	10.78	2020	2023	
Comparative politics	比较政治学	9.45	2020	2023	
Beliefs	信仰	6.74	2020	2023	
Engagement	战斗	6.27	2020	2023	
China	中国	5.99	2020	2023	
Origins	起源	4.47	2020	2023	
Social identity	社会认同	3.64	2020	2023	
Education	教育	2.68	2020	2023	
Public support	公共支助	14.04	2021	2023	
International relations	国际关系	10.41	2021	2023	
Political communication	政治传播	8.61	2021	2023	
Citizens	公民	6.25	2021	2023	

5 政治学领域期刊投稿参考

本文统计了政学期刊发表中国论文（论文和综述）的占比及详细信息，见表 33-4。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 23 本期刊。发表中国论文占比最大的期刊是 *Journal of Chinese Governance*《中国治理期刊》，占该期刊总发文量的 84.21%，期刊分区为 Q2 区，IF 为 3.0。其次是 *Journal of Chinese Political Science*《中国政治学刊》、*Review of Policy Research*《政策研究评论》、*Econ Polit-Oxford*《经济政治学-牛津》、*Policy & Internet*《政策与互联网》等，中国论文占比分别为 54.93%、17.14%、14.29%、12.50%。以上期刊均为政治理论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 33-4 政治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/%
J Chin Gov	英语	英国	4	69	—	3.0	Q2	19	16	84.21
J Chin Polit Sci	英语	荷兰	4	70.9	65.8	4.4	Q1	71	39	54.93
Rev Policy Res	英语	美国	6	80.7	132	2.1	Q2	105	18	17.14
Econ Polit-Oxford	英语	美国	3	64.7	—	1.0	Q4	63	9	14.29
Policy Internet	英语	美国	4	70.9	—	4.9	Q1	80	10	12.50
Public Admin	英语	英国	4	76.2	78	3.5	Q1	132	16	12.12
Scot J Polit Econ	英语	英国	5	42.6	—	1.1	Q4	43	5	11.63
Governance	英语	美国	4	61	—	2.9	Q2	133	13	9.77
J Publ Adm Res Theor	英语	美国	4	81.2	—	4.2	Q1	75	7	9.33
Int J Public Opin R	英语	英国	4	53.2	—	1.8	Q3	77	7	9.09
Stud Comp Int Dev	英语	美国	4	75.6	—	2.7	Q2	56	5	8.93
Telos-Us	英语	美国	4	24.9	—	0.1	Q4	62	5	8.06
Lex Localis	斯洛文尼亚语	斯洛文尼亚	4	51.9	68	0.4	Q4	81	6	7.41
Camb Rev Int Aff	英语	英国	6	69.8	10	1.4	Q3	61	4	6.56
Comp Eur Polit	英语	英国	6	59.5	—	1.7	Q3	96	6	6.25
Glob Policy	英语	英国	4	55.9	18.5	1.9	Q2	226	14	6.19
Citizenship Stud	英语	英国	8	41.4	64	1.8	Q3	116	7	6.03
Local Gov Stud	英语	英国	6	53.1	75	1.9	Q2	86	5	5.81
Rev Int Polit Econ	英语	英国	6	86	—	4.3	Q1	121	7	5.79
Policy Stud J	英语	美国	4	72.3	—	3.8	Q1	54	3	5.56
Int Environ Agreem-P	英语	荷兰	4	70.9	—	3.4	Q1	56	3	5.36
Mon Rev	英语	美国	11	30.1	44.3	1.3	Q3	75	4	5.33
Ethics Glob Polit	英语	英国	1	28	12.5	0.7	Q4	20	1	5.00