

二十八 International Relations（国际关系）

1 国际关系领域发文量变化趋势

2019—2023 年国际关系领域共 23663 篇论文，总发文量 2020 年有所增加，2021—2023 年逐年减少。国际关系领域发文量最多的是美国，共 6295 篇，占全部论文的 26.60%，发文量 2020 年有所增加，2021—2023 年逐年减少。来自中国作者的论文共 2159 篇，中国论文量波动起伏，但整体变化不明显，各年度发文量在 500 篇以下。在社会科学领域，中国发文量排在第 2 位，仅次于美国。但在教育与教育研究领域，中国的发文量与美国和英格兰有一定差距，说明中国在该领域的影响力落后于其他学科。

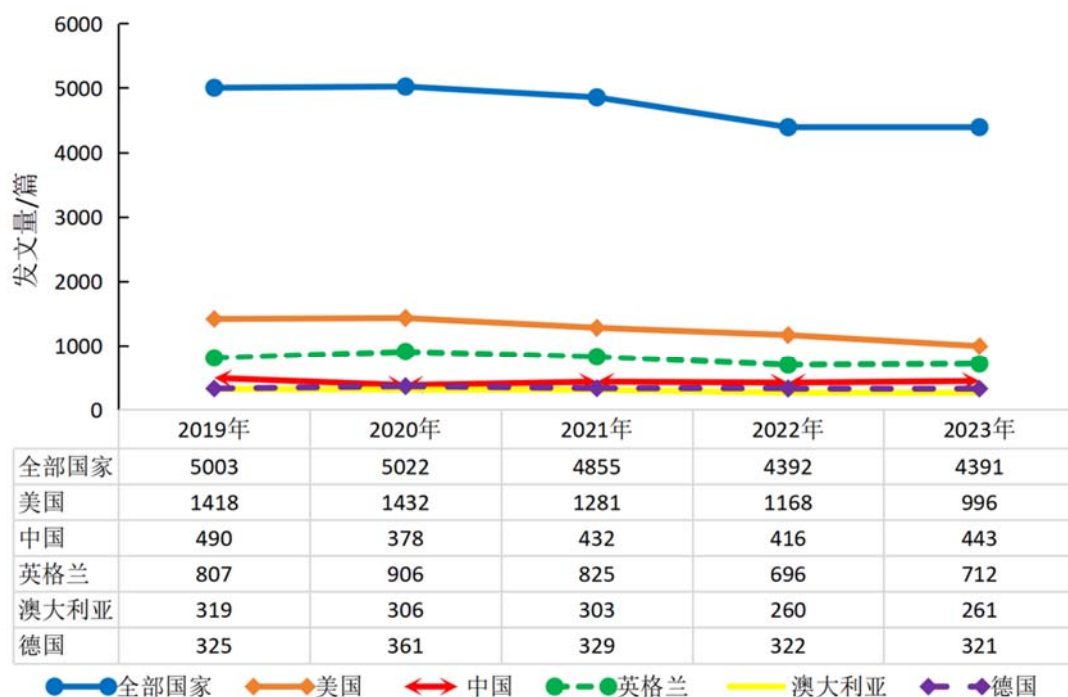


图 28-1 2019—2023 年国际关系领域论文量变化趋势

2 国际关系领域国家/地区发文情况

为了解各个国家或地区国际关系领域研究状况，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 28-1 为国际关系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 6295 篇的发文量位居榜首，占比 26.60%。其次为英格兰、中国、德国、澳大利亚等，发文量占比分别为 16.68%、9.12%、7.01%、6.12%，中国台湾地区的发文量为 228 篇。

国际关系领域高被引和热点论文共 62 篇，中国和美国以 16 篇的发文量位居榜首，占比为 25.81%。其次为英格兰、加拿大、德国等，发文量占比分别为 22.58%、11.29%、9.68%。

表 28-1 国际关系领域发文量 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	6295	1	中国	16
2	英格兰	3946	1	美国	16
3	中国	2159	3	英格兰	14
4	德国	1658	4	加拿大	7
5	澳大利亚	1449	5	德国	6
6	加拿大	1160	6	瑞典	5
7	荷兰	1019	7	印度	4
8	挪威	753	8	澳大利亚	3
9	意大利	732	8	荷兰	3
10	韩国	697	8	挪威	3
11	瑞典	671	8	南非	3
12	西班牙	607	8	西班牙	3
13	法国	567	13	丹麦	2
14	瑞士	532	13	意大利	2
15	比利时	522	13	牙买加	2
16	日本	521	13	苏格兰	2
17	丹麦	477	13	新加坡	2
18	苏格兰	455	13	瑞士	2
19	土耳其	353			
20	巴西	339			

3 国际关系领域机构发文情况

表 28-2 为国际关系领域发文量前 20 位的机构。由表可知，伦敦大学以 1045 篇的发文量位居榜首，占比 4.42%，其次是加州大学系统、伦敦国王学院、牛津大学、伦敦政治经济学院，产出占比分别为 1.55%、1.35%、1.34%、1.22%。发文量 Top 20 机构中未出现中国机构，中国排名最靠前的机构为复旦大学和西南财经大学，发文量均为 84 篇，排在第 85 位。其次是中国人民大学（80 篇）、浙江大学（76 篇）、中国海洋大学（75 篇）、北京大学（74 篇），排名分别为第 97 位、102 位、103 位、104 位。

表 28-2 国际关系领域发文量 Top 20 机构

排序	机构	发文量	占比/%
----	----	-----	------

1	伦敦大学	1045	4.42
2	加州大学系统	366	1.55
3	伦敦国王学院	320	1.35
4	牛津大学	317	1.34
5	伦敦政治经济学院	289	1.22
6	澳大利亚国立大学	250	1.06
7	莱顿大学	249	1.05
8	莱顿大学	249	1.05
9	哈佛大学	239	1.01
10	剑桥大学	195	0.82
11	欧洲大学研究所	183	0.77
12	乔治敦大学	179	0.76
13	宾夕法尼亚联邦高等教育体系	179	0.76
14	哥伦比亚大学	175	0.74
15	奥斯陆大学	175	0.74
16	约翰斯·霍普金斯大学	174	0.74
17	华威大学	173	0.73
18	斯坦福大学	172	0.73
19	阿姆斯特丹大学	171	0.72
20	伦敦大学学院	164	0.69

4 国际关系领域热点与前沿

4.1 主题分布及其动态演进的可视化分析

共获取了国际关系领域 2021—2023 年的 2384 篇高被引论文，以此对国际关系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 5983 个，将关键词阈值设置为 15，其共现聚类图见图 28-2。关键词频值在 15 以上的共有 57 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：China（中国）、COVID-19（新冠肺炎）、European union（欧盟）、Climate change（气候变化）、Russia（俄罗斯联邦）、Foreign policy（外交政策）、Ukraine（乌克兰）、Populism（民粹主义）、Global governance（全球治理）、Public opinion（公众舆论）。

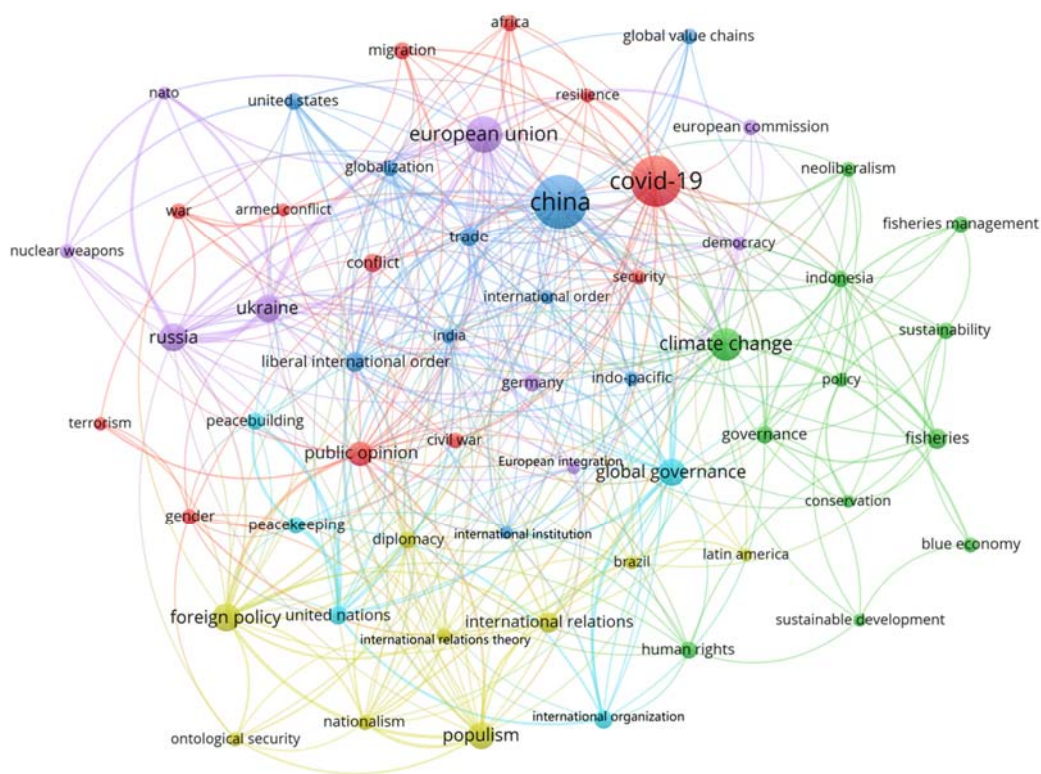


图 28-2 2021—2023 年国际关系领域关键词共现分布

4.2 关键词突现

本文使用 CiteSpace 软件统计了 2019—2023 年国际关系领域研究的突现词,表 28-3 为 2023 年仍在突现的 11 个突现词,反映了国际关系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，**Liberal international order**（自由国际秩序）的突现强度最高，突现强度为 17.38，说明其对国际关系领域的影响尤为突出。其次是 **Business**（商业）、**Energy**（能源）、**China**（中国）、**International relations theory**（国际关系理论），突现强度分别为 8.57、7.42、7.28、6.77，突现强度也较高，对国际关系领域产生了较大的影响。**Investment**（投资）和 **International organizations**（国际组织）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 **Business**（商业）、**Energy**（能源）、**International relations theory**（国际关系理论）、**Labor**（劳动）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，Investment（投资）和 International organizations（国际组织）迅速受到学者们的关注。2020 年，Business（商业）、Energy（能源）、International relations theory（国际关系理论）、Labor（劳动）等相关主题迅速发展。2021 年，Liberal international order（自由国际秩序）以较高的强度开始突现。同时，China（中国）、Blue economy（蓝色经济）、Country（国家）、Sea（海）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 28-3 2019—2023 年国际关系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
Investment	投资	6.63	2019	2023	
International organizations	国际组织	5.46	2019	2023	
Business	商业	8.57	2020	2023	
Energy	能源	7.42	2020	2023	
International relations theory	国际关系理论	6.77	2020	2023	
Labor	劳动	6.53	2020	2023	
Liberal international order	自由国际秩序	9.32	2021	2023	
China	中国	7.28	2021	2023	
Blue economy	蓝色经济	6.48	2021	2023	
Country	国家	3.44	2021	2023	
Sea	海	2.28	2021	2023	

5 国际关系领域期刊投稿参考

本文统计了国际关系期刊发表中国论文（论文和综述）的占比及详细信息，见表 28-4。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 24 本期刊。发表中国论文占比最大的期刊是 *Emerging Markets Finance and Trade*《新兴市场金融与贸易》，占该期刊总发文量的 82.26 %，期刊分区为 Q1 区，IF 为 4.0。其次是 *The Chinese Journal of International Politics*《中国国际政治季刊（英文）》、*Chinese Journal of International Law*《中国国际法论刊（英文）》、*Asian Journal of WTO & International Health Law and Policy*《亚洲 WTO 暨国际卫生法与政策期刊》、*Asia Europe Journal*《亚欧杂志》等，中国论文占比分别为 36.84%、35.90%、33.33%、31.71%。以上期刊均为国际关系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 28-4 国际关系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/%
Emerg Mark Financ Tr	英语	美国	15	42.1	—	4.0	Q1	434	357	82.26
Chin J Int Polit	英语	中国	4	102.2	—	2.0	Q2	38	14	36.84
Chin J Int Law	英语	英国	4	79.4	—	1.0	Q4	39	14	35.90
Asian J Wto Int Heal	英语	中国台湾	2	69.5	—	0.5	Q4	27	9	33.33
Asia Eur J	英语	德国	4	45.5	—	1.6	Q3	41	13	31.71
Ocean Dev Int Law	英语	美国	4	68.1	—	1.2	Q4	34	7	20.59
World Econ	英语	英国	12	46.6	44.4	2.5	Q2	277	48	17.33
Asian Perspect-Seoul	英语	韩国	4	67.6	—	1.0	Q4	54	9	16.67
J World Trade	英语	荷兰	6	60.5	—	0.8	Q4	83	11	13.25
Mar Policy	英语	英国	12	59.4	73	3.8	Q1	778	98	12.60
Space Policy	英语	英国	4	60.1	90	1.1	Q4	57	7	12.28
Pac Focus	英语	韩国	3	58.9	—	0.6	Q4	35	4	11.43
Korea Obs	英语	韩国	4	56.6	—	0.5	Q4	45	5	11.11
Korean J Def Anal	英语	韩国	4	55.3	—	0.4	Q4	55	6	10.91
Int Relat Asia-Pac	英语	英国	3	72.8	—	1.4	Q3	28	3	10.71
Pac Rev	英语	英国	5	86.1	—	2.1	Q2	76	7	9.21
Stud Comp Int Dev	英语	美国	4	75.6	—	2.7	Q1	56	5	8.93
World Trade Rev	英语	英国	4	47.8	—	1.3	Q3	69	5	7.25
Columbia J Trans Law	英语	美国	3	256.3	156	1.0	Q4	15	1	6.67
Camb Rev Int Aff	英语	英国	6	69.8	10	1.4	Q3	61	4	6.56
Global Gov	英语	荷兰	4	56.8	—	1.2	Q4	32	2	6.25
Glob Policy	英语	英国	4	55.9	18.5	1.9	Q2	226	14	6.19
Rev Int Polit Econ	英语	英国	6	86	—	4.3	Q1	121	7	5.79
Rev World Econ	英语	德国	4	44.5	—	1.7	Q3	71	4	5.63