

## 二十九 Law（法律）

### 1 法律领域发文量变化趋势

2019—2023 年法律领域共 24890 篇论文，总发文量逐年增长至 2021 年到达顶峰后下降。法律领域发文量最多的是美国，共 11743 篇，占全部论文的 47.18%，但整体发文量呈逐年下降趋势。来自中国作者的论文共 1117 篇，中国 2019—2022 年论文量逐年增加，2023 年略有下降。整体来看，中国发文量与美国和英格兰差距明显，但近年来呈现出良好的发展势头，与澳大利亚和德国发文量相差不大。在社会科学领域，中国发文量排在第 2 位，仅次于美国。但在法律领域，中国的发文量与美国、英格兰等国家仍有明显差距，说明中国在该领域的影响力落后于其他学科。

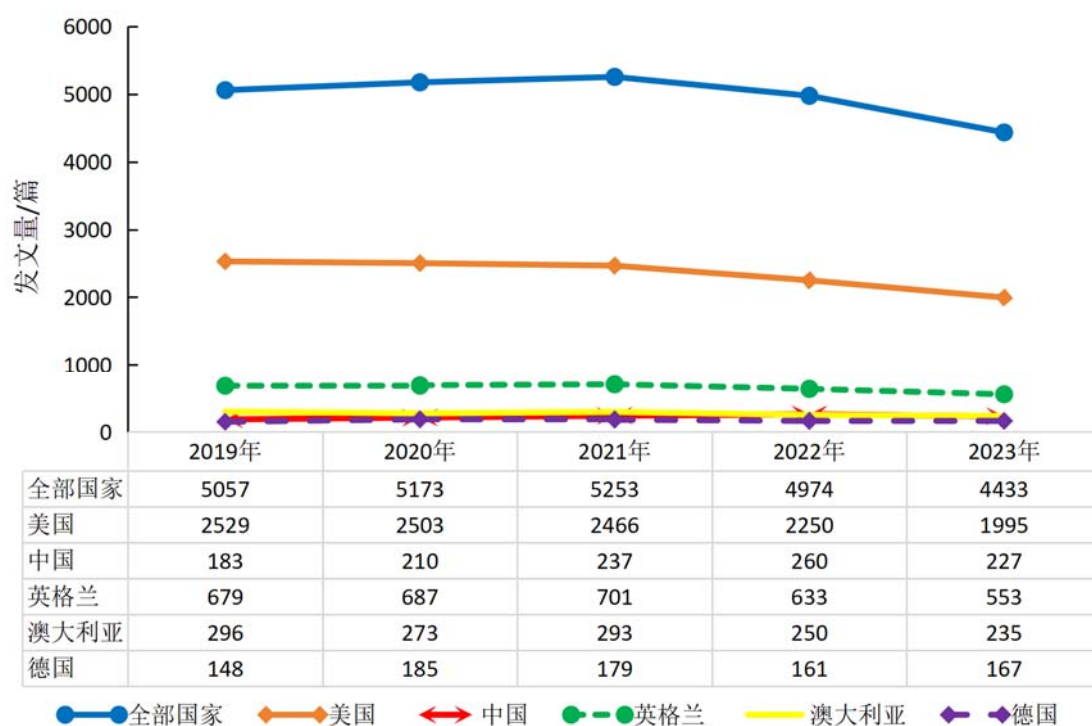


图 29-1 2019—2023 年法律领域论文量变化趋势

### 2 法律领域国家/地区发文情况

为了解各个国家或地区法律领域研究状况，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 29-1 为法律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 11743 篇的发文量位

居榜首，占比 47.18%。其次为英格兰、澳大利亚、中国、荷兰等，发文量占比分别为 13.07%、5.41%、4.49%、4.17%，台湾地区的发文量为 89 篇。法律领域高被引和热点论文共 35 篇，产出于 11 个国家或地区，美国以 24 篇的发文量位居榜首，占比为 68.57%。英格兰 6 篇，中国、澳大利亚、德国、西班牙各 2 篇。中国在法律领域全部论文排名第 4 位，高被引和热点论文仅 2 篇，这与中国在社会科学领域发文量仅次于美国的地位有一定差距，说明中国在该领域的发展落后于其他学科。

表 29-1 法律领域发文量 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	11743	1	美国	24
2	英格兰	3253	2	英格兰	6
3	澳大利亚	1347	3	中国	2
4	中国	1117	3	澳大利亚	2
5	荷兰	1038	3	德国	2
6	加拿大	940	3	西班牙	2
7	德国	840	7	卢森堡	1
8	意大利	620	7	挪威	1
9	比利时	546	7	葡萄牙	1
10	西班牙	525	7	苏格兰	1
11	瑞士	455	7	瑞典	1
12	以色列	440			
13	苏格兰	408			
14	法国	389			
15	南非	292			
16	瑞典	264			
17	新加坡	258			
18	爱尔兰	244			
19	智利	220			
20	波兰	214			

### 3 法律领域机构发文情况

表 29-2 为法律领域发文量前 20 位的机构。由表可知，加州大学系统以 920 篇的发文量位居榜首，占比 3.70%，其次是伦敦大学、哈佛大学、哥伦比亚大学、耶鲁大学，产出占比分别为 3.03 %、2.29 %、1.78 %、1.70%。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香港大学，发文量为 162 篇，排在第 39 位。其次是香港城市大学，发文量为 116 篇，排在第 70 位。

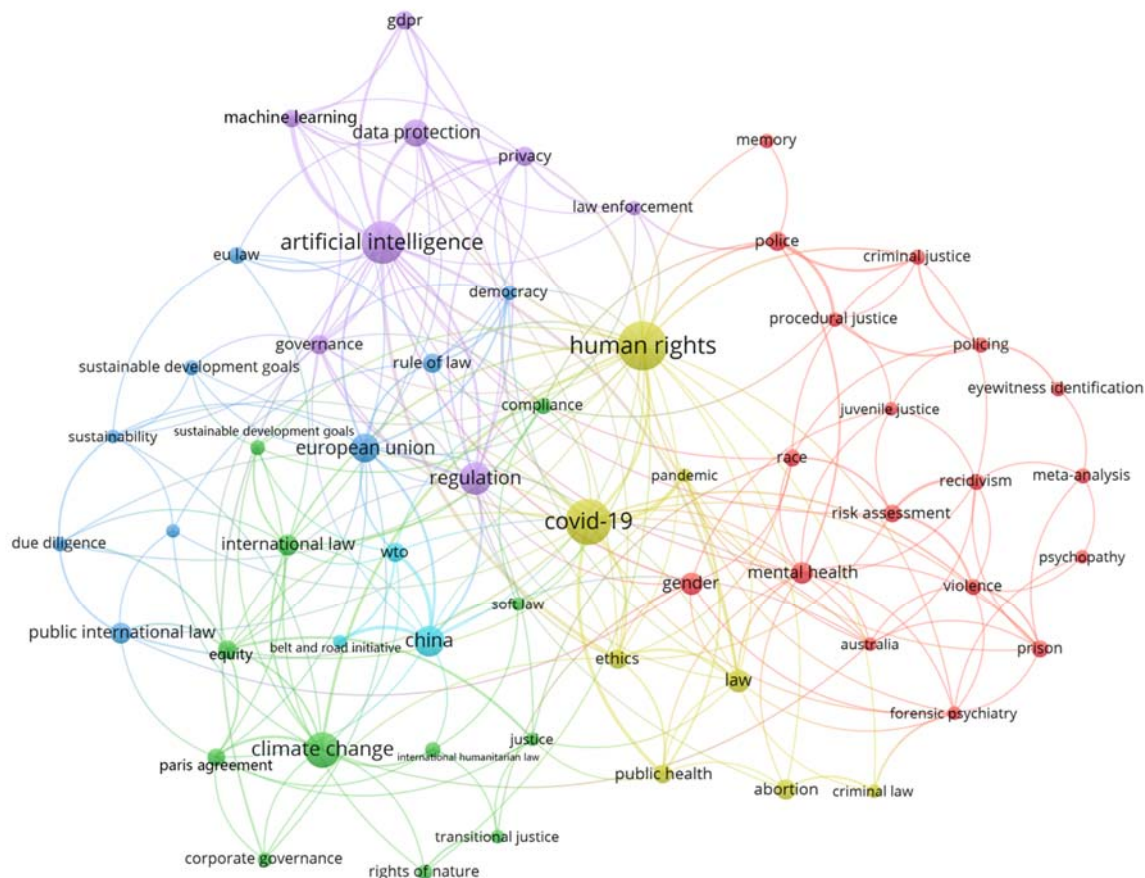
表 29-2 法律领域发文量 Top 20 机构

排序	机构	发文量	占比/%
1	加州大学系统	920	3.70
2	伦敦大学	753	3.03
3	哈佛大学	569	2.29
4	哥伦比亚大学	444	1.78
5	耶鲁大学	422	1.70
6	牛津大学	416	1.67
7	纽约大学	389	1.56
8	加州大学伯克利分校	326	1.31
9	芝加哥大学	324	1.30
10	宾夕法尼亚大学	304	1.22
11	斯坦福大学	290	1.17
12	乔治敦大学	281	1.13
13	剑桥大学	275	1.11
14	福特汉姆大学	269	1.08
15	俄亥俄州大学系统	268	1.08
16	弗吉尼亚大学	261	1.05
17	佛罗里达州立大学系统	256	1.03
18	西北大学	249	1.00
19	密歇根大学系统	247	0.99
20	杜克大学	246	0.99

4 法律领域热点与前沿

4.1 主题分布及其动态演进的可视化分析

共获取了法律领域 2021—2023 年的 3209 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 5530 个，将关键词阈值设置为 10，其共现聚类图见图 29-2。关键词频值在 10 以上的共有 58 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：Human rights（人权）、COVID-19（新冠肺炎）、Artificial intelligence（人工智能）、Climate change（气候变化）、Regulation（法规）、China（中国）、European Union（欧洲联盟）、Data protection（数据保护）、Law（法律）、Gender（性别）。



## 4.2 关键词突现


本文使用 CiteSpace 软件统计了 2019—2023 年法律领域研究的突现词，表 29-3 为 2023 年仍在突现的 16 个突现词，反映了法律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 17.19, 说明其对法律领域的影响尤为突出。其次是 Victims (受害者)、Political economy (政治经济学)、European Union (欧盟)、Business (商业), 突现强度分别为 11.76、11.10、10.09、8.78, 突现强度也较高, 对法律领域产生了较大的影响。Police (警察部门) 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 Artificial intelligence (人工智能)、Victims (受害者)、Machine learning (机器学习)、Convention (协议)、Criminal justice (刑事司法)、Corporate governance (公司治理) 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，2020 年，Artificial intelligence（人工智能）、Machine learning（机器学习）等数字化技术受到学者们的关注，对法律领域研究注入了新的活力。2021 年，Political economy（政治经济学）、European Union（欧盟）、Business（商业）、Incarceration（监禁）、Common law（普通法）、International law（国际法）等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 29-3 2019—2023 年法律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
Police	警察部门	3.26	2019	2023	
Artificial intelligence	人工智能	17.19	2020	2023	
Victims	受害者	11.76	2020	2023	
Machine learning	机器学习	8.22	2020	2023	
Convention	协议	5.83	2020	2023	
Criminal justice	刑事司法	4.93	2020	2023	
Corporate governance	公司治理	3.17	2020	2023	
Political economy	政治经济学	11.1	2021	2023	
European union	欧盟	10.09	2021	2023	
Business	商业	8.78	2021	2023	
Incarceration	监禁	7.89	2021	2023	
Common law	普通法	5.54	2021	2023	
Identity	身份	5.28	2021	2023	
Care	护理	4.28	2021	2023	
International law	国际法	3.8	2021	2023	
Origins	起源	3.35	2021	2023	

## 5 法律领域期刊投稿参考

本文统计了法律期刊发表中国论文（论文和综述）的占比及详细信息，见表 29-4。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 31 本期刊。发表中国论文占比最大的期刊是 *Chinese Journal of International Law*《中国国际法论刊》，占该期刊总发文量的 35.90%，期刊分区为 Q3 区，IF 为 1.0。其次是 *Asia Pacific Law Review*《亚太法律评论》、*Asian Journal of WTO & International Health Law and Policy*《亚洲 WTO 暨国际卫生法与政策期刊》、*Queen Mary Journal of Intellectual Property*《玛丽女王知识产权杂志》、*Hong Kong Law Journal*《香港法律学刊》等，中国论文占比分别为 34.78 %、33.33 %、25.53 %、

25.30%。以上期刊均为法律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 29-4 法律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 j Int Law	英语	英国	4	79.4	—	1.0	Q3	39	14	35.90
Asia Pac Law Rev	英语	中国香港	2	63.6	30	0.5	Q4	69	24	34.78
		中国台湾	2	69.5	—	0.5	Q4	27	9	33.33
Asian j Wto Int Heal	英语	英国	4	39.4	7	0.4	Q4	47	12	25.53
Queen Mary j Intelle	英语	中国香港	3	53	32.5	0.4	Q4	83	21	25.30
Hong Kong Law j	英语	美国	4	68.1	—	1.2	Q3	34	7	20.59
Ocean Dev Int Law	英语	荷兰	6	60.5	—	0.8	Q3	83	11	13.25
J World Trade	英语	美国	3	74.2	—	0.6	Q4	38	5	13.16
Int Insolv Rev	英语	英国	4	89	—	1.5	Q2	32	4	12.50
J Compet Law Econ	英语	荷兰	4	64.1	124.5	4.1	Q1	73	9	12.33
Artif Intell Law	英语	英国	4	65.7	102.3	1.1	Q3	65	8	12.31
Int j Law Crime Just	英语	英国	3	57.5	39	0.8	Q3	41	5	12.20
Int j Law Policy Fam	英语	英国	4	75.3	—	0.8	Q3	52	6	11.54
J Int Disput Settl	英语	英国	3	77.5	—	2.3	Q1	71	8	11.27
Rev Eur Comp Int Env	英语	英国	2	93.5	—	1.1	Q3	36	4	11.11
J Corp Law Stud	英语	荷兰	4	89.7	—	2.1	Q1	67	7	10.45
Eur Bus Organ Law Re	英语	美国	4	44.3	—	0.4	Q4	10	1	10.00
J Legal Med	英语	英国	3	65.3	14	1.9	Q2	50	4	8.00
J Environ Law	英语	英国	2	93.1	122	4.3	Q1	38	3	7.89
Transnatl Environ La	英语	英国	6	71.9	205	2.9	Q1	145	11	7.59
Comput Law Secur Rev	英语	英国	4	65.3	—	2.1	Q1	41	3	7.32
Int Data Priv Law	英语	英国	4	58.5	33	2.2	Q1	41	3	7.32
J Energy Nat Reso La	英语	英国	4	47.8	—	1.3	Q2	69	5	7.25
World Trade Rev	英语	美国	4	34.2	—	<0.1	Q4	28	2	7.14
Secur Regul Law j	英语	英国	6	64.8	—	0.5	Q4	71	5	7.04
J World Energy Law b	英语	美国	4	141.3	—	0.2	Q4	30	2	6.67
Cathol u Law Rev	英语	美国	3	256.3	156	1.0	Q3	15	1	6.67
Columbia j Trans Law	英语	美国	4	52.5	—	1.1	Q3	63	4	6.35
Int Rev Law Econ	英语	英国	4	27.1	—	0.7	Q4	17	1	5.88
Law Probab Risk	英语	英国	4	52.7	—	1.5	Q2	36	2	5.56
Int j Evid Proof	英语	荷兰	4	70.9	—	3.4	Q1	56	3	5.36
Int Environ Agreem-p	英语									