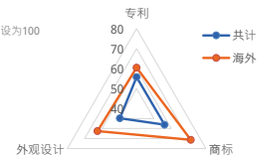




卡塔尔

排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。

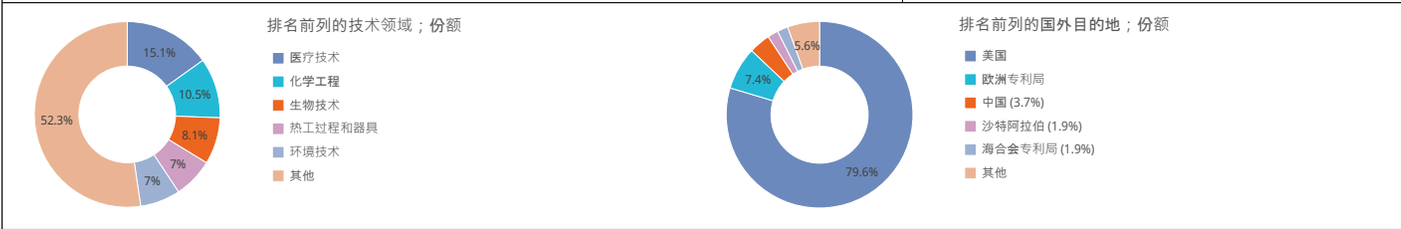


产权组织知识产权统计数据中心

专利

该国居住的申请人统计数据

专利申请量; 全球排名	129	↓28.7%	第78
居民申请	23	↓62.9%	
海外申请; 全球排名	106	↓10.9%	第64
区域排名和份额	亚洲 - 第27 0%		
	西亚 - 第10 0.4%		
每百万人口居民申请量; 全球排名	8.0		第71
每千亿美元GDP居民申请; 全球排名	7.3		第110
实用新型申请; 全球排名			
PCT国际申请量; 全球排名	6	↓70%	第81
每百万人口PCT申请量; 全球排名	2.1		第58
与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024)	1		1.6%
高校申请份额 (2022-2024)	12.7%		
女发明人占比 (2022-2024)	18.9%		
PCT进入国家阶段; 全球排名	39	↓48.7%	第67
使用PCT体系的国外申请份额	34.9%		
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)	<p>Qatar Foundation For Education, Science and Community Development 37</p> <p>Qatar University 7</p> <p>Hamad Medical Corporation 5</p> <p>Apex Water Solution LLC 1</p> <p>Aspire Zone Foundation 1</p>		



国家知识产权局统计数据

申请总量及 全球排名	1,130	↑39.5%	第50
居民申请; 份额	21	↓63.2%	1.9%
非居民申请; 份额	1,109	↑47.3%	98.1%
专利授权	244		
有效专利; 全球排名	569		第87
国家知识产权局-审查员人均申请量	161.4		
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位: 月)	42.0		
通过地区局的居民申请	海合会专利局	2	
通过地区局的非居民申请	海合会专利局	319	

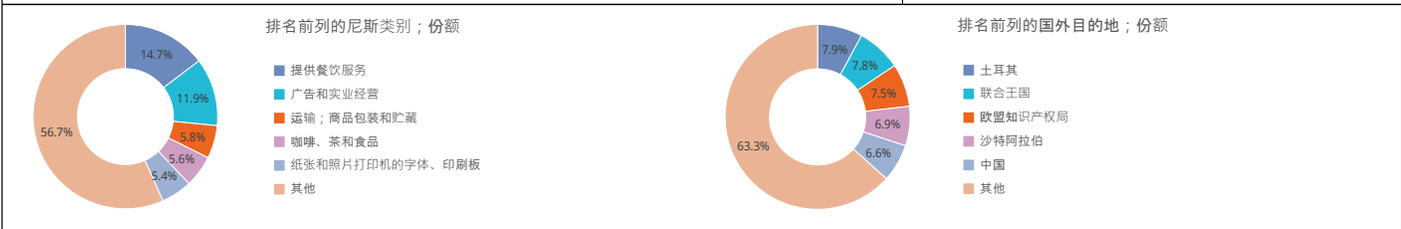
非居民申请来源国; 份额

美国	683	47.8%
法国	91	6.4%
意大利	75	5.3%
联合国	64	4.5%
德国	56	3.9%

商标

该国居住的申请人统计数据 [1]

商标申请量; 全球排名	4,550	↑44.2%	第87
居民申请	1,566	↑23.7%	
海外申请; 全球排名	2,984	↑58%	第57
区域排名和份额	亚洲 - 第30 0%		
	西亚 - 第11 0.8%		
每百万人口居民申请量; 全球排名	548		第74
每千亿美元GDP居民申请; 全球排名	494		第116
马德里国际申请量; 全球排名	3		第95
每百万人口马德里申请量; 全球排名	1.0		第66
通过马德里体系的国外申请	7		第114
使用马德里体系的国外申请份额	0.2%		
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)	<p>Qatar Airways Group (q.c.s.c.) 2</p> <p>Megarme LLC 2</p> <p>Chai Jmr LLC 1</p>		



国家知识产权局统计数据 [1]

申请总量及 全球排名	11,184	↑10.9%	第77
居民申请; 份额	1,566	↑23.7%	14%
非居民申请; 份额	9,618	↑9.1%	86%
商标登记中的商标类数	8,404	↓13.5%	
有效商标; 全球排名	105,261		第54
国家知识产权局-审查员人均申请量	1,597.7		
国家知识产权局-注册延迟天数	45.0		

非居民申请来源国; 份额

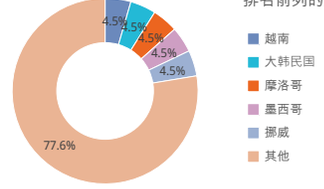
美国	1,469	15.5%
阿拉伯联合酋长国	1,004	10.6%
中国	956	10.1%
瑞士	660	7%
沙特阿拉伯	594	6.3%

外观设计

该国居住的申请人统计数据 [2]

外观设计申请设计项数； 全球排名 *	134	↑6600%	第82
居民申请 *			
海外申请； 全球排名	134	↑6600%	第53
区域排名和份额			
	亚洲 - 第28		0%
	西亚 - 第9		0.3%
每百万人口居民申请量； 全球排名			
每千亿美元GDP居民申请； 全球排名			
海牙国际申请量； 全球排名	6		第51
通过海牙体系的国外申请	132		第40
使用海牙体系的国外申请份额			98.5%
排名前列的海牙申请人 (2022-2024)			

 <p>申请中的外观设计项数 *</p>

 <p>排名前列的洛迦诺类别；份额</p> <ul style="list-style-type: none"> 图形符号和标志 (95.7%) 录音和通信设备 (4.3%) 	 <p>排名前列的国外目的地；份额</p> <ul style="list-style-type: none"> 越南 (4.5%) 大韩民国 (4.5%) 摩洛哥 (4.5%) 墨西哥 (4.5%) 挪威 (4.5%) 其他 (77.6%)
--	---

国家知识产权局统计数据 [2]

申请总量及 全球排名 * 居民申请；份额 非居民申请；份额 外观设计登记中的设计项数 有效的工业品外观设计；全球排名 国家知识产权局-审查员人均申请量 国家知识产权局-注册延迟天数	非居民申请来源国；份额
--	-------------

地理标志

按产品类别开列的有效地理标志	按法律手段开列的有效地理标志

植物品种

该国居民提交的植物品种申请量	有效植物品种
居民	本国
海外	
地区	

注释

- (1) 对商标而言，申请量为申请中的类别数。
- (2) 对外观设计而言，申请量为申请中的外观设计项数。
- (3) 无论申请人的本国知识产权局是否提供统计数据，都提供该国的统计数据。星号表示本国知识产权局没有提供统计数据。
- (4) 与“技术领域”有关的统计数据源自Patstat数据库，以公布日期为准。
- (5) “每百万居民申请量”这一指标适用于人口超过100万的国家。按国民生产总值的指标适用于国民生产总值超过100亿美元的国家。
- (6) 带有正负符号的百分比表示和上年相比的增长率。
- (7) 国家和地区数据均被用于建立非居民申请的国家列表。

数据来源: 世界知识产权组织统计数据库; 最近更新: 2/2026