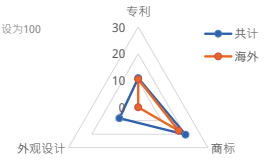




▶ 产权组织知识产权统计数据中心

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。

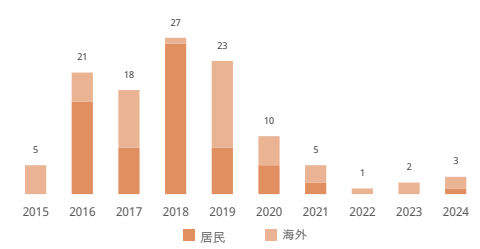


专利

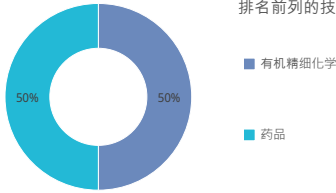
该国居住的申请人统计数据

专利申请量；全球排名	3	第151
居民申请	1	
海外申请；全球排名	2	→0%
区域排名和份额	亚洲 - 第43	0%
	东南亚 - 第8	0%
每百万人口居民申请量；全球排名		
每十亿美元GDP居民申请；全球排名	2.7	第121
实用新型申请；全球排名		
PCT国际申请量；全球排名		
每百万人口PCT申请量；全球排名		
与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024)		
高校申请份额 (2022-2024)		
女发明人占比 (2022-2024)		
PCT进入国家阶段；全球排名		
使用PCT体系的国外申请份额		
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)		

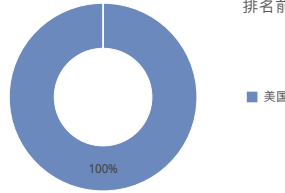
专利申请量



排名前列的技术领域；份额



排名前列的国外目的地；份额



国家知识产权局统计数据

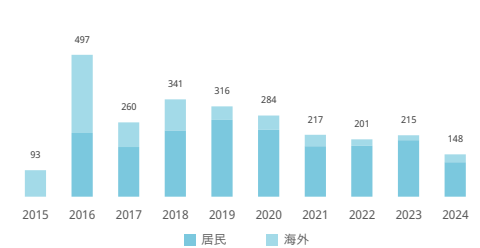
申请总量及全球排名	138	第92	非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额	1	0.7%	美国	72	52.6%
非居民申请；份额	137	99.3%	中国	19	13.9%
专利授权	25	↓44.4%	日本	12	8.8%
有效专利；全球排名			荷兰	9	6.6%
国家知识产权局-审查员人均申请量			瑞典	8	5.8%
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位：月)					

商标

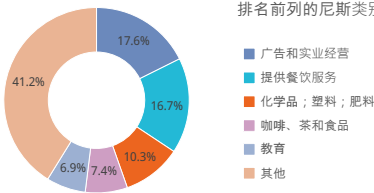
该国居住的申请人统计数据 [1]

商标申请量；全球排名	148	↓31.2%	第156
居民申请	121	↓38.9%	
海外申请；全球排名	27	↑58.8%	第162
区域排名和份额	亚洲 - 第47	0%	
	东南亚 - 第10	0%	
每百万人口居民申请量；全球排名			
每十亿美元GDP居民申请；全球排名	331		第122
马德里国际申请量；全球排名	1	→0%	第112
每百万人口马德里申请量；全球排名			
通过马德里体系的国外申请	19	↑1800%	第101
使用马德里体系的国外申请份额		70.4%	
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)			
	Royal Brunei Catering Sdn Bhd	1	
	Brunei Fertilizer Industries Sdn Bhd	1	

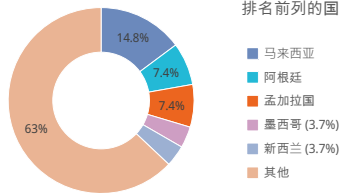
申请中的商标类数



排名前列的尼斯类别；份额



排名前列的国外目的地；份额



国家知识产权局统计数据 [1]

申请总量及全球排名	3,489	↓6.4%	第117	非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额	121	↓38.9%	3.5%	中国	1,252	37.2%
非居民申请；份额	3,368	↓4.5%	96.5%	新加坡	300	8.9%
商标登记中的商标类数	3,679	↓0.2%		美国	257	7.6%
有效商标；全球排名	23,376		第98	瑞士	255	7.6%
国家知识产权局-审查员人均申请量		697.8		日本	201	6%
国家知识产权局-注册延迟天数		105.0				

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	3	第146
居民申请	3	
海外申请； 全球排名	0	第141
区域排名和份额	亚洲 - 第42	0%
	东南亚 - 第9	0%
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	8.2	第113
海牙国际申请量； 全球排名		
通过海牙体系的国外申请		
使用海牙体系的国外申请份额		
排名前列的海牙申请人 (2022-2024)		

申请中的外观设计项数

年份	居民	海外
2015	0	0
2016	3	0
2017	1	0
2018	0	0
2019	0	0
2020	0	0
2021	0	0
2022	0	0
2023	0	0
2024	3	0

排名前列的洛迦诺类别；份额

类别	份额
纺织小商品	33.3%
家具用品	33.3%
装饰品	33.3%

排名前列的国外目的地；份额

目的地	数量	份额
德国	67	24.1%
意大利	38	13.7%
中国	38	13.7%
加拿大	26	9.4%
瑞士	24	8.6%

国家知识产权局统计数据 [2]		
申请总量及 全球排名	281	↑44.8% 第88
居民申请；份额	3	1.1%
非居民申请；份额	278	↑43.3% 98.9%
外观设计登记中的设计项数	129	↓39.7%
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			
德国	67	24.1%	
意大利	38	13.7%	
中国	38	13.7%	
加拿大	26	9.4%	
瑞士	24	8.6%	

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”有关的统计数据摘自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