



▶ 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； <a href="#">全球排名</a> *	1	第165
居民申请 *		
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	1	第147
<a href="#">区域排名和份额</a>	非洲 - 第39 中非 - 第8	0% 0.6%
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>		
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>		
实用新型申请；全球排名		
PCT国际申请量； <a href="#">全球排名</a>		
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	1	第121
使用PCT体系的国外申请份额		100%
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)		

排名前列的技术领域；份额

100%

排名前列的国外目的地；份额

100%

专利申请量 \*

2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024

■ 居民 ■ 海外

国家知识产权局统计数据

申请总量及 <a href="#">全球排名</a> *		非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额		美国	258	33.3%
非居民申请；份额		联合王国	52	6.7%
专利授权		南非	41	5.3%
有效专利；全球排名	153	印度	39	5%
国家知识产权局-审查员人均申请量		芬兰	37	4.8%
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位：月)				
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权组织			
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权组织			

商标

该国居住的申请人统计数据 [1]			
商标申请量； <a href="#">全球排名</a>	23	↑35.3%	第181
居民申请	17	↑6.3%	
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	6	↑500%	第185
<a href="#">区域排名和份额</a>	非洲 - 第44 中非 - 第6		0% 0.5%
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>			
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>			
马德里国际申请量； <a href="#">全球排名</a>			
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			
使用马德里体系的国外申请份额			
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)			

排名前列的尼斯类别；份额

排名前列的国外目的地；份额

申请中的商标类数

2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024

■ 居民 ■ 海外

国家知识产权局统计数据 [1]

申请总量及 <a href="#">全球排名</a>	960	↓36.1%	第135	非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额	17	↑6.3%	1.8%	津巴布韦	361	16%
非居民申请；份额	943	↓36.5%	98.2%	中国	349	15.5%
商标登记中的商标类数	1,046	↓14.9%		美国	207	9.2%
有效商标；全球排名				南非	183	8.1%
国家知识产权局-审查员人均申请量			137.1	瑞士	133	5.9%
国家知识产权局-注册延迟天数			150.0			
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权组织					
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权组织					

## 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； <a href="#">全球排名 *</a>		申请中的外观设计项数 *
居民申请 *		
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	0	第141
<a href="#">区域排名和份额</a>		
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>		
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>		
海牙国际申请量； <a href="#">全球排名</a>		
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)		
		2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024
		居民 海外
排名前列的洛迦诺类别；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 [2]

申请总量及 <a href="#">全球排名 *</a>	非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额		中国	24 17.4%
非居民申请；份额		南非	24 17.4%
外观设计登记中的设计项数		德国	15 10.9%
有效的工业品外观设计；全球排名		津巴布韦	8 5.8%
国家知识产权局-审查员人均申请量		印度	8 5.8%
国家知识产权局-注册延迟天数			
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权组织	0	
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权组织	138	

## 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。按国民生产总值计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