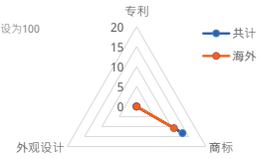




排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



▶ 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 专利申请量 *
专利申请量; <a href="#">全球排名 *</a>		
居民申请 *		
海外申请; <a href="#">全球排名</a>	0 第164	
区域排名和份额		
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		
使用PCT体系的国外申请份额		
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)		
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 <a href="#">全球排名 *</a>	非居民申请来源国; 份额
居民申请; 份额	
非居民申请; 份额	
专利授权	
有效专利; 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-授权延迟时间 (单位: 月)	

商标

该国居住的申请人统计数据 [1]		申请中的商标类数
商标申请量; <a href="#">全球排名</a>	56 ↑9.8% 第171	
居民申请	45 ↓10%	
海外申请; <a href="#">全球排名</a>	11 ↑1000% 第174	
区域排名和份额	非洲 - 第42 0% 东非 - 第13 0.2%	
每百万人口居民申请量; <a href="#">全球排名</a>	2.4 第130	
每千亿美元GDP居民申请; <a href="#">全球排名</a>	168 第128	
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

国家知识产权局统计数据 [1]

申请总量及 <a href="#">全球排名</a>	564 ↓13.5% 第137	非居民申请来源国; 份额
居民申请; 份额	45 ↓10% 8%	
非居民申请; 份额	519 ↓13.8% 92%	
商标登记中的商标类数	481 ↓24.3%	
有效商标; 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		

## 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>		
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)		

申请中的外观设计项数 \*

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

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	
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	

## 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