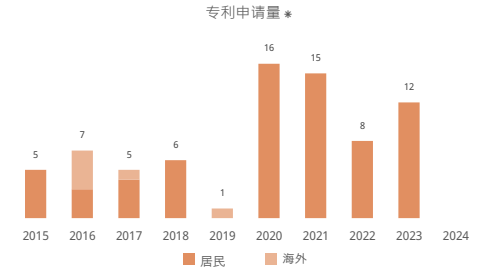


专利

该国居住的申请人统计数据

专利申请量; <a href="#">全球排名</a> *		
居民申请*		
海外申请; <a href="#">全球排名</a>	0	第164
<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>		
实用新型申请; 全球排名	26	↑225% 第65
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

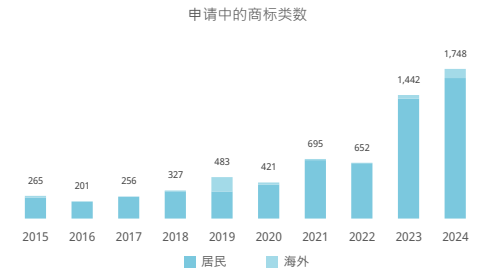
申请总量及 <a href="#">全球排名</a> *		
居民申请; 份额		
非居民申请; 份额		
专利授权		
有效专利; 全球排名		
国家知识产权局-审查员人均申请量		
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位: 月)		12.0
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权局	0
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权局	775

非居民申请来源国; 份额			
美国	258	33.3%	
联合王国	52	6.7%	
南非	41	5.3%	
印度	39	5%	
芬兰	37	4.8%	

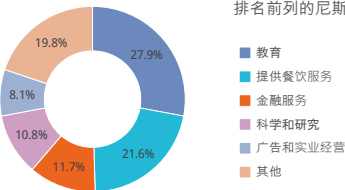
商标

该国居住的申请人统计数据 [1]

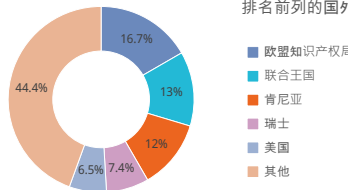
商标申请量; <a href="#">全球排名</a>	1,748	↑21.2%	第111
居民申请	1,640	↑17.1%	
海外申请; <a href="#">全球排名</a>	108	↑157.1%	第138
<a href="#">区域排名和份额</a>			
			非洲 - 第13 1.5%
			东非 - 第7 6%
每百万人口居民申请量; <a href="#">全球排名</a>	115		第98
每千亿美元GDP居民申请; <a href="#">全球排名</a>	3,524		第66
马德里国际申请量; <a href="#">全球排名</a>	2	↑100%	第102
每百万人口马德里申请量; 全球排名	0.1		第90
通过马德里体系的国外申请	44	↑4300%	第95
使用马德里体系的国外申请份额		40.7%	
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)			
	Zaria Group Limited	2	
	Rwanda Small Holder Speciality Coffee Company Ltd (rwashoscco Ltd)	1	
	Virunga Mountain Spirits Ltd	1	



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>	4,081	↑4.5%	第113
居民申请; 份额	1,640	↑17.1%	40.2%
非居民申请; 份额	2,441	↓2.6%	59.8%
商标登记中的商标类数	4,060	↑19.3%	
有效商标; 全球排名			
国家知识产权局-审查员人均申请量	2,040.5		
国家知识产权局-注册延迟天数	30.0		
通过地区局的居民申请	非洲地区知识产权局	6	
通过地区局的非居民申请	非洲地区知识产权局	1,305	

非居民申请来源国; 份额			
中国	543	18.6%	
津巴布韦	361	12.4%	
美国	249	8.5%	
瑞士	211	7.2%	
南非	183	6.3%	

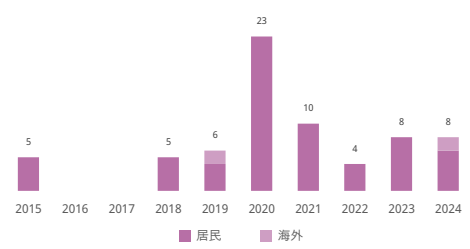
## 外观设计

### 该国居住的申请人统计数据 [2]

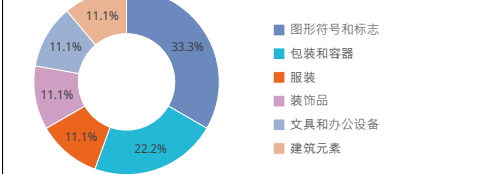
外观设计申请设计项数； <a href="#">全球排名</a>	8	→0%	第133
居民申请	6	↓25%	
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	2		第123
<a href="#">区域排名和份额</a>	非洲 - 第27	0.1%	
	东非 - 第11	0.7%	
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>	0.4		第115
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>	12.9		第106

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



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>	215	↑141.6%	第93
居民申请；份额	6	↓25%	2.8%
非居民申请；份额	209	↑158%	97.2%
外观设计登记中的设计项数	61	↓17.6%	
有效的工业品外观设计； <a href="#">全球排名</a>			
国家知识产权局-审查员人均申请量			107.5
国家知识产权局-注册延迟天数			180.0
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

非居民申请来源国；份额

德国	71	20.5%
中国	45	13%
加拿大	26	7.5%
南非	24	6.9%
意大利	23	6.6%

## 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