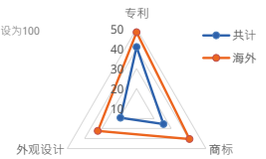




尼日利亚

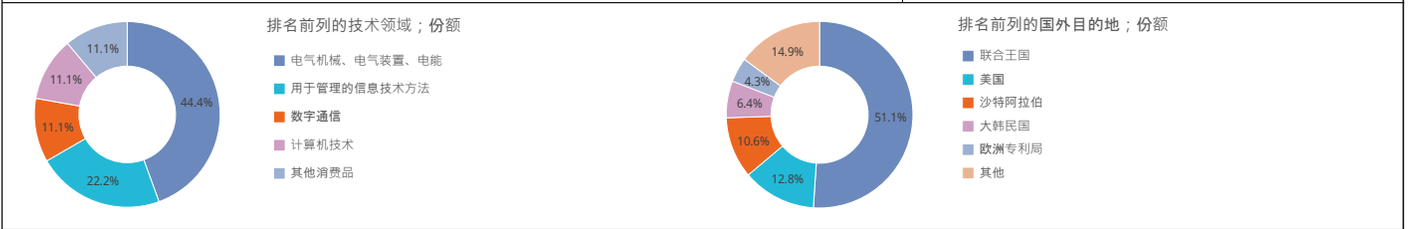
排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



▶ 产权组织知识产权统计数据中心

专利

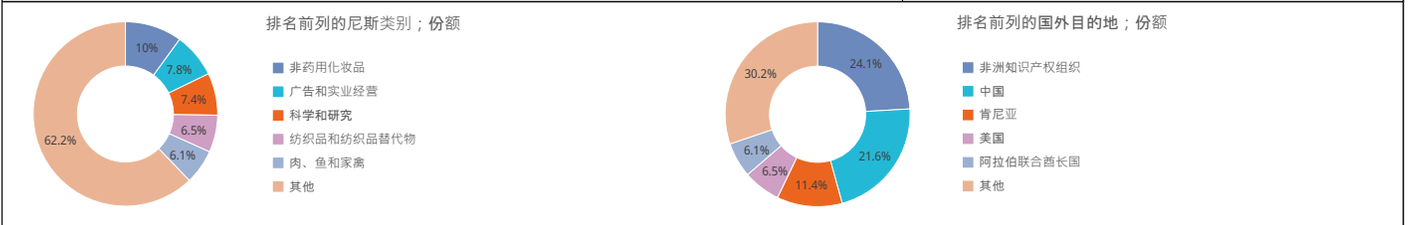
该国居住的申请人统计数据			
专利申请量；全球排名*	47	↑27%	第103
居民申请*			
海外申请；全球排名	47	↑27%	第84
区域排名和份额	非洲 - 第11	1%	
	西非 - 第1	27%	
每百万人口居民申请量；全球排名			
每千亿美元GDP居民申请；全球排名			
实用新型申请；全球排名	11	↑37.5%	第74
PCT国际申请量；全球排名	5	↑25%	第86
每百万人口PCT申请量；全球排名			
与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024)			
高校申请份额 (2022-2024)			
女发明人占比 (2022-2024)		16.7%	
PCT进入国家阶段；全球排名	11	↑83.3%	第91
使用PCT体系的国外申请份额		23.4%	
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)	Channel Information Technology Nigeria Limited		1
	Calcot Technologies Limited		1
	Salubata Technological Innovations Limited		1



国家知识产权局统计数据		非居民申请来源国；份额
申请总量及全球排名*		
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]			
商标申请量；全球排名*	245	↓24.4%	第147
居民申请*			
海外申请；全球排名	245	↓24.4%	第117
区域排名和份额	非洲 - 第30	0.2%	
	西非 - 第10	4.1%	
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			
马德里国际申请量；全球排名	1		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	6		第116
使用马德里体系的国外申请份额		2.4%	
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)	Air Peace Ltd		1

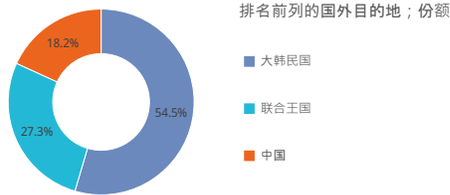
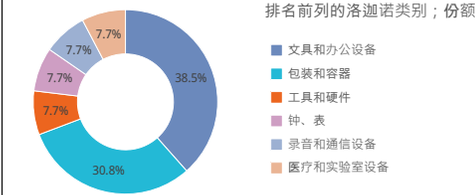


国家知识产权局统计数据 [1]		非居民申请来源国；份额
申请总量及全球排名*		
居民申请；份额		
非居民申请；份额		
商标登记中的商标类数		
有效商标；全球排名		
国家知识产权局-审查员人均申请量		
国家知识产权局-注册延迟天数		

## 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> *	11	↑83.3%	第129	<p>申请中的外观设计项数 *</p> <table border="1"> <caption>申请中的外观设计项数 *</caption> <thead> <tr> <th>年份</th> <th>居民</th> <th>海外</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2015</td><td>20</td><td>0</td></tr> <tr><td>2016</td><td>647</td><td>0</td></tr> <tr><td>2017</td><td>916</td><td>0</td></tr> <tr><td>2018</td><td>1,891</td><td>0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>1,936</td><td>0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>1,027</td><td>0</td></tr> <tr><td>2021</td><td>5</td><td>11</td></tr> <tr><td>2022</td><td>11</td><td>6</td></tr> <tr><td>2023</td><td>6</td><td>11</td></tr> <tr><td>2024</td><td>11</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	年份	居民	海外	2015	20	0	2016	647	0	2017	916	0	2018	1,891	0	2019	1,936	0	2020	1,027	0	2021	5	11	2022	11	6	2023	6	11	2024	11	0
年份	居民	海外																																			
2015	20	0																																			
2016	647	0																																			
2017	916	0																																			
2018	1,891	0																																			
2019	1,936	0																																			
2020	1,027	0																																			
2021	5	11																																			
2022	11	6																																			
2023	6	11																																			
2024	11	0																																			
居民申请 *																																					
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	11	↑83.3%	第91																																		
<a href="#">区域排名和份额</a>	非洲 - 第25		0.1%																																		
	西非 - 第7		1.6%																																		
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>																																					
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)																																					



### 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