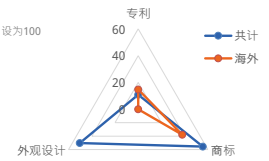




缅甸

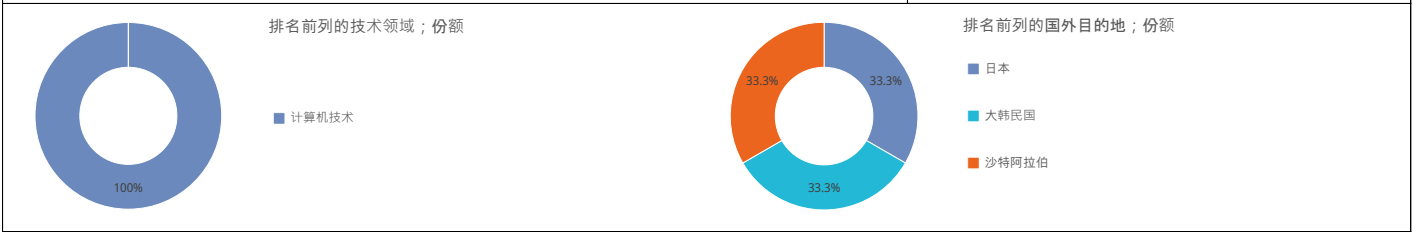
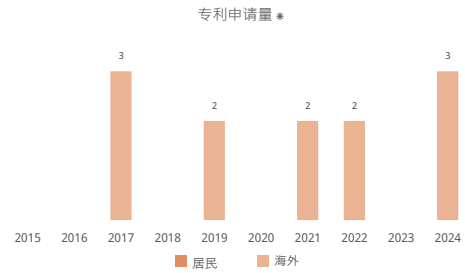
排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



▶ 产权组织知识产权统计数据中心

专利

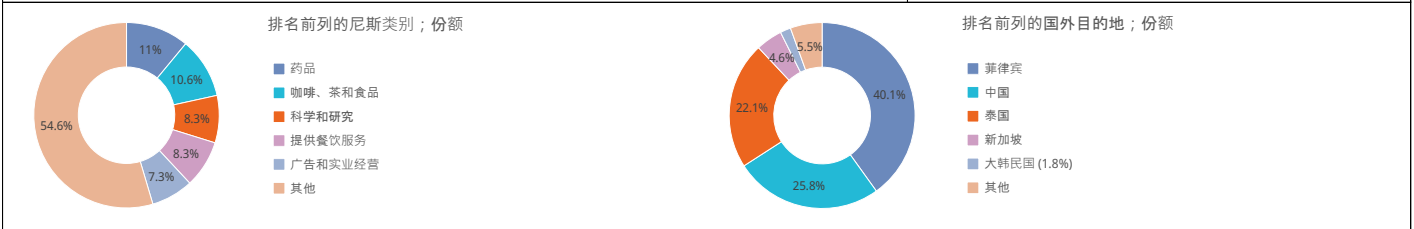
该国居住的申请人统计数据		
专利申请量； <a href="#">全球排名</a> *	3	第151
居民申请*		
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	3	第134
区域排名和份额	亚洲 - 第43	0%
	东南亚 - 第8	0%
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>		
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>		
实用新型申请；全球排名		
PCT国际申请量； <a href="#">全球排名</a>		
每百万人口PCT申请量；全球排名		
与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024)		
高校申请份额 (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)		



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	4	第113
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； <a href="#">全球排名</a>	4,538	↓76.5% 第88
居民申请	4,321	↓77.4%
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	217	↑56.1% 第122
区域排名和份额	亚洲 - 第31	0%
	东南亚 - 第7	1.1%
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>	79.3	第102
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>	1,503	第99
马德里国际申请量； <a href="#">全球排名</a>	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	1	↓50% 第123
使用马德里体系的国外申请份额		0.5%
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)	Cho Cho Industry Ltd. 2	
	Pacific Medical Industries Limited 1	



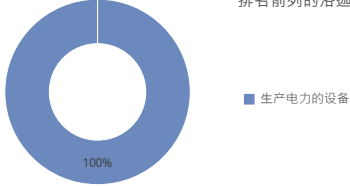
国家知识产权局统计数据 [1]		
申请总量及 <a href="#">全球排名</a>	8,299	↓88.8% 第90
居民申请；份额	4,321	↓77.4% 52.1%
非居民申请；份额	3,978	↓92.7% 47.9%
商标登记中的商标类数	6,686	
有效商标；全球排名		
国家知识产权局-审查员人均申请量	251.5	
国家知识产权局-注册延迟天数	180.0	

## 外观设计

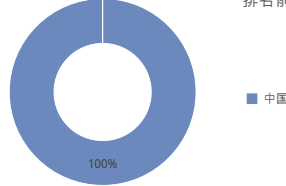
### 该国居住的申请人统计数据 [2]

外观设计申请设计项数； <a href="#">全球排名</a>	145	第81	<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>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2016</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2017</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2018</td><td>10</td><td>0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>2021</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>2022</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2023</td><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>2024</td><td>145</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	年份	居民	海外	2015	0	0	2016	0	0	2017	0	0	2018	10	0	2019	2	0	2020	1	0	2021	1	0	2022	0	0	2023	4	0	2024	145	0
年份	居民	海外																																		
2015	0	0																																		
2016	0	0																																		
2017	0	0																																		
2018	10	0																																		
2019	2	0																																		
2020	1	0																																		
2021	1	0																																		
2022	0	0																																		
2023	4	0																																		
2024	145	0																																		
居民申请	144																																			
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	1	↓75% 第126																																		
<a href="#">区域排名和份额</a>	亚洲 - 第27	0%																																		
	东南亚 - 第7	0.8%																																		
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>	2.6	第93																																		
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>	50.1	第82																																		
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)																																				

### 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>	163	第98	非居民申请来源国；份额
居民申请；份额	144	88.3%	
非居民申请；份额	19	11.7%	
外观设计登记中的设计项数	78		
有效的工业品外观设计； <a href="#">全球排名</a>	78	第102	
国家知识产权局-审查员人均申请量	32.6		
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