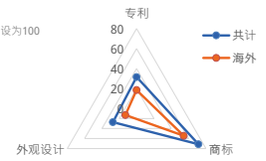




排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



巴拉圭

▶ 产权组织知识产权统计数据中心

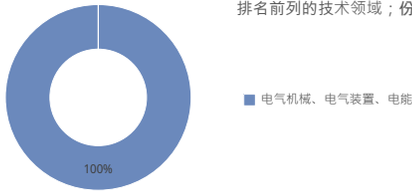
专利

该国居住的申请人统计数据

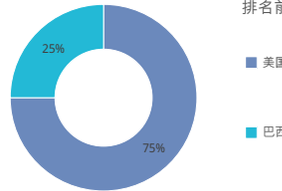
专利申请量；全球排名	19	↑46.2%	第120
居民申请	15	↑87.5%	
海外申请；全球排名	4	↓20%	第130
区域排名和份额	拉丁美洲和加勒比 - 第16		0.1%
	南美洲 - 第9		0.2%
每百万人口居民申请量；全球排名	2.2		第88
每千亿美元GDP居民申请；全球排名	13.3		第97
实用新型申请；全球排名	6	↑20%	第82
PCT国际申请量；全球排名	1		第106
每百万人口PCT申请量；全球排名	0.1		第90
与可再生能源有关的PCT公布(2022-2024)			
高校申请份额(2022-2024)			
女发明人占比(2022-2024)			
PCT进入国家阶段；全球排名	1	→0%	第121
使用PCT体系的国外申请份额		25%	
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

申请总量及全球排名	381	↑10.8%	第73
居民申请；份额	15	↑87.5%	3.9%
非居民申请；份额	366	↑8.9%	96.1%
专利授权	42	↑23.5%	
有效专利；全球排名	257		第96
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)			

非居民申请来源国；份额			
美国	93	25.4%	
瑞士	69	18.9%	
巴西	64	17.5%	
印度	24	6.6%	
日本	22	6%	

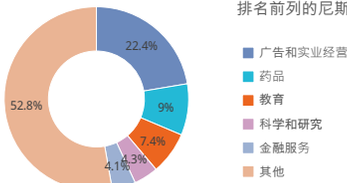
商标

该国居住的申请人统计数据 [1]

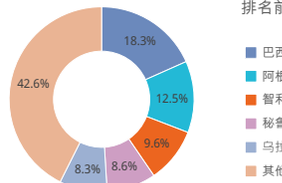
商标申请量；全球排名	14,167	↓3.8%	第57
居民申请	13,376	↓6.3%	
海外申请；全球排名	791	↑72.7%	第90
区域排名和份额	拉丁美洲和加勒比 - 第8		1.5%
	南美洲 - 第7		2%
每百万人口居民申请量；全球排名	1,930		第33
每千亿美元GDP居民申请；全球排名	11,846		第7
马德里国际申请量；全球排名			
每百万人口马德里申请量；全球排名			
通过马德里体系的国外申请			
使用马德里体系的国外申请份额			
排名前列的马德里申请人(2022-2024)	Sertec, S.R.L.		1



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]

申请总量及全球排名	21,898	↓13.1%	第47
居民申请；份额	13,376	↓6.3%	61.1%
非居民申请；份额	8,522	↓22%	38.9%
商标登记中的商标类数	17,748	↓5.1%	
有效商标；全球排名	200,549		第41
国家知识产权局-审查员人均申请量		3,649.7	
国家知识产权局-注册延迟天数		365.0	

非居民申请来源国；份额			
美国	2,394	28.1%	
巴西	1,257	14.8%	
阿根廷	814	9.6%	
中国	677	7.9%	
瑞士	380	4.5%	

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； 全球排名	19	↑58.3% 第117
居民申请	16	↑45.5%
海外申请； 全球排名	3	↑200% 第117
区域排名和份额	拉丁美洲和加勒比 - 第14	0.2%
	南美洲 - 第8	0.2%
每百万人口居民申请量； 全球排名	2.3	第96
每千亿美元GDP居民申请； 全球排名	14.2	第105
海牙国际申请量； 全球排名		
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	13	0
2016	13	0
2017	13	0
2018	159	0
2019	18	0
2020	11	0
2021	9	0
2022	1	0
2023	12	0
2024	19	0

排名前列的洛迦诺类别；份额

■ 委内瑞拉 (玻利瓦尔共和国)

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 全球排名	158	↑43.6% 第100
居民申请；份额	16	↑45.5% 10.1%
非居民申请；份额	142	↑43.4% 89.9%
外观设计登记中的设计项数	63	↓41.1%
有效的工业品外观设计； 全球排名	871	第70
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	300.0	

非居民申请来源国；份额			
美国	47	33.1%	
乌拉圭	47	33.1%	
中国	25	17.6%	
巴西	13	9.2%	
法国	3	2.1%	

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	7	本国 222
海外	4	

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