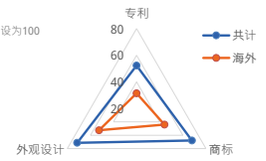




蒙古

产权组织知识产权统计数据中心

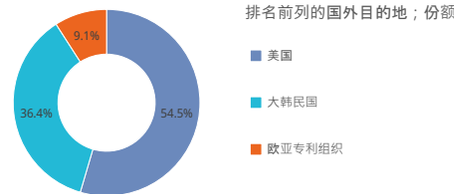
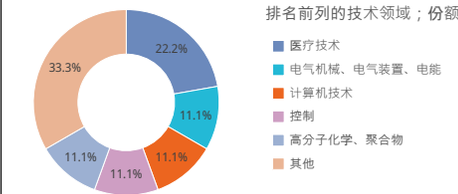
排名按照0到100的尺度划定, 将第一名设为100, 最后一名设为0, 50表示中间位置。



专利

该国居住的申请人统计数据

专利申请量; 全球排名	100	↑26.6%	第83
居民申请	89	↑18.7%	
海外申请; 全球排名	11	↑175%	第112
区域排名和份额	亚洲 - 第30	0%	
	东亚 - 第6	0%	
每百万人口居民申请量; 全球排名	25.2		第51
每千亿美元GDP居民申请; 全球排名	150		第36
实用新型申请; 全球排名	87	↑4.8%	第48
PCT国际申请量; 全球排名			
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	2		第112
使用PCT体系的国外申请份额		18.2%	
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)	Entrust Corporation		1



国家知识产权局统计数据

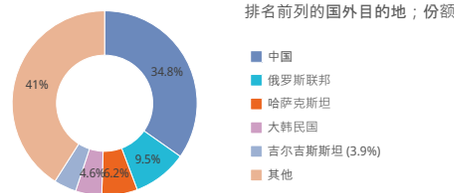
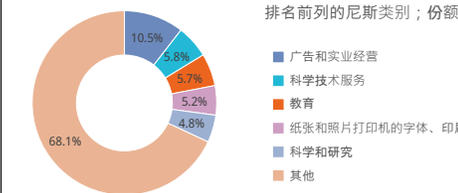
申请总量及 全球排名	186	↑2.2%	第84
居民申请; 份额	89	↑18.7%	47.8%
非居民申请; 份额	97	↓9.3%	52.2%
专利授权	110	↑42.9%	
有效专利; 全球排名	1,656		第75
国家知识产权局-审查员人均申请量		31.0	
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位: 月)		6.0	

来源国	数量	份额
美国	19	19.6%
中国	17	17.5%
澳大利亚	11	11.3%
俄罗斯联邦	10	10.3%
芬兰	8	8.2%

商标

该国居住的申请人统计数据 [1]

商标申请量; 全球排名	10,836	↑27.6%	第64
居民申请	10,531	↑25.9%	
海外申请; 全球排名	305	↑138.3%	第110
区域排名和份额	亚洲 - 第20	0.1%	
	东亚 - 第5	0.1%	
每百万人口居民申请量; 全球排名	2,988		第15
每千亿美元GDP居民申请; 全球排名	17,739		第3
马德里国际申请量; 全球排名	7	↓12.5%	第80
每百万人口马德里申请量; 全球排名	2.0		第58
通过马德里体系的国外申请	165	↑132.4%	第79
使用马德里体系的国外申请份额		54.1%	
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)	Chamu House Ltd	5	
	Dashdondog Bayarmagnai	2	
	Sodbileg Damdinsuren	2	
	Gobi Corporation	2	
	Arta Systems LLC	1	



国家知识产权局统计数据 [1]

申请总量及 全球排名	15,611	↑15.4%	第57
居民申请; 份额	10,531	↑25.9%	67.5%
非居民申请; 份额	5,080	↓1.6%	32.5%
商标登记中的商标类数	13,571	↑3.9%	
有效商标; 全球排名	21,517		第101
国家知识产权局-审查员人均申请量		5,203.7	
国家知识产权局-注册延迟天数		168.0	

来源国	数量	份额
中国	1,298	25.8%
大韩民国	521	10.3%
美国	394	7.8%
俄罗斯联邦	380	7.5%
瑞士	369	7.3%

外观设计

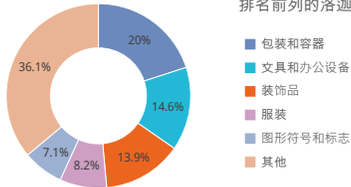
该国居住的申请人统计数据 [2]

外观设计申请设计项数； 全球排名	1,041	↑93.9%	第47
居民申请	1,005	↑89.6%	
海外申请； 全球排名	36	↑414.3%	第67
区域排名和份额		亚洲 - 第15	0.1%
		东亚 - 第5	0.1%
每百万人口居民申请量； 全球排名	285		第10
每千亿美元GDP居民申请； 全球排名	1,693		第3
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)	Khatanbaatar Khandsuren		1

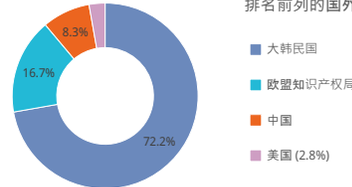
申请中的外观设计项数



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 全球排名	1,420	↑68.6%	第36
居民申请；份额	1,005	↑89.6%	70.8%
非居民申请；份额	415	↑33%	29.2%
外观设计登记中的设计项数	806	↓23%	
有效的工业品外观设计； 全球排名	515		第78
国家知识产权局-审查员人均申请量	710.0		
国家知识产权局-注册延迟天数	216.0		

非居民申请来源国；份额

瑞士	158	38.1%
德国	77	18.6%
意大利	39	9.4%
加拿大	26	6.3%
大韩民国	24	5.8%

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
农产品和食品	专门
葡萄酒和烈酒	
其他	

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