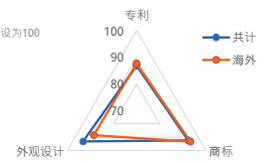




西班牙

产权组织知识产权统计数据中心

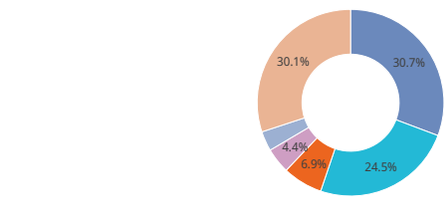
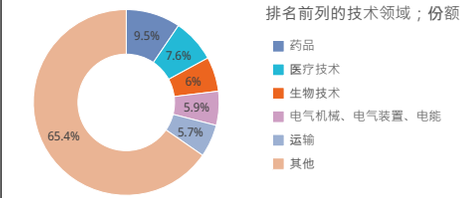
排名按照0到100的尺度划定，将第一名设为100，最后一名设为0，50表示中间位置。



专利

该国居住的申请人统计数据

Table with 4 columns: Metric, Value, Change, Rank. Rows include: 专利申请量; 全球排名 (8,306, +1.3%, 24th), 居民申请 (3,356, +2.7%), 海外申请; 全球排名 (4,950, +0.4%, 21st), 区域排名和份额 (Europe - 13th, 1.8%; Southern Europe - 2nd, 21.3%), 每百万人口居民申请量; 全球排名 (68.8, 31st), 每千亿美元GDP居民申请; 全球排名 (142, 39th), 实用新型申请; 全球排名 (2,715, -7.2%, 11th), PCT国际申请量; 全球排名 (1,519, +3.8%, 21st), 每百万人口PCT申请量; 全球排名 (31.1, 27th), 与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024) (235, 5.5%), 高校申请份额 (2022-2024) (12.8%), 女发明人占比 (2022-2024) (26.6%), PCT进入国家阶段; 全球排名 (4,182, +5.8%, 21st), 使用PCT体系的国外申请份额 (67.9%), 排名前列的PCT申请人 (2022-2024) (CSIC: 218, Siemens Gamesa: 81, etc.)



国家知识产权局统计数据

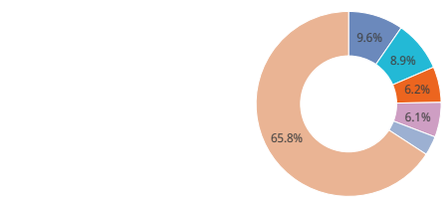
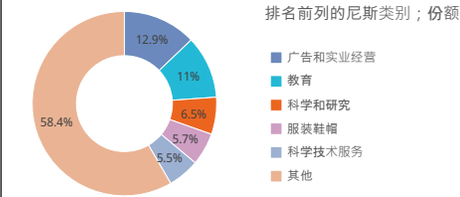
Table with 4 columns: Metric, Value, Change, Rank. Rows include: 申请总量及全球排名 (1,294, -11.1%, 47th), 居民申请; 份额 (1,160, +1%, 89.6%), 非居民申请; 份额 (134, -56.2%, 10.4%), 专利授权 (577, -23.5%), 有效专利; 全球排名 (217,849, 13th), 国家知识产权局-审查员人均申请量, 国家知识产权局-授权延迟时间 (单位: 月) (European Patent Office: 2,196; European Patent Office: 197,206)

Table showing Non-resident application sources and shares: 美国 (47,828, 24.2%), 德国 (25,030, 12.7%), 日本 (21,073, 10.7%), 中国 (20,045, 10.2%), 大韩民国 (13,119, 6.6%)

商标

该国居住的申请人统计数据 [1]

Table with 4 columns: Metric, Value, Change, Rank. Rows include: 商标申请量; 全球排名 (136,497, +5.4%, 16th), 居民申请 (101,898, +6.7%), 海外申请; 全球排名 (34,599, +1.5%, 14th), 区域排名和份额 (Europe - 7th, 4.7%; Southern Europe - 2nd, 31%), 每百万人口居民申请量; 全球排名 (2,088, 29th), 每千亿美元GDP居民申请; 全球排名 (4,304, 54th), 马德里国际申请量; 全球排名 (1,617, +1.5%, 12th), 每百万人口马德里申请量; 全球排名 (33.1, 28th), 通过马德里体系的国外申请 (18,902, -0.7%, 16th), 使用马德里体系的国外申请份额 (53.6%), 排名前列的马德里申请人 (2022-2024) (Zitro Laboratory: 74, Bora Creations: 65, etc.)



国家知识产权局统计数据 [1]

Table with 4 columns: Metric, Value, Change, Rank. Rows include: 申请总量及全球排名 (81,441, +6.3%, 22nd), 居民申请; 份额 (74,275, +7.6%, 91.2%), 非居民申请; 份额 (7,166, -5.1%, 8.8%), 商标登记中的商标类数 (54,783, -20.6%), 有效商标; 全球排名 (859,333, 17th), 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 (European Patent Office: 27,623; European Patent Office: 417,291)

Table showing Non-resident application sources and shares: 德国 (71,544, 16.9%), 中国 (41,176, 9.7%), 意大利 (35,838, 8.4%), 美国 (34,384, 8.1%), 法国 (26,784, 6.3%)

外观设计

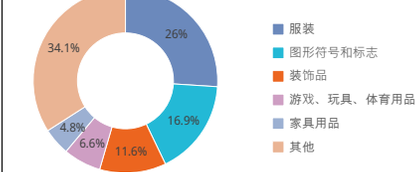
该国居住的申请人统计数据 [2]

外观设计申请设计项数； 全球排名	19,946	↓3.7%	第12
居民申请	17,612	↓6.6%	
海外申请； 全球排名	2,334	↑25%	第17
区域排名和份额			
	欧洲 - 第6		6.1%
	南欧 - 第2		22.4%
每百万人口居民申请量； 全球排名	361		第8
每千亿美元GDP居民申请； 全球排名	744		第11
海牙国际申请量； 全球排名	329	↑40%	第14
通过海牙体系的国外申请	1,570	↑18.5%	第13
使用海牙体系的国外申请份额		59%	
排名前列的海牙申请人 (2022-2024)			
	Vibia Lighting, S.l.u		23
	Seat, S.A.		14
	Jofel Industrial, S.A.		10
	Stor, S.L.		9
	Urbidermis, S.L.		9

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	14,151	↓4.2%	第12
居民申请；份额	13,916	↓4.3%	98.3%
非居民申请；份额	235	↓1.3%	1.7%
外观设计登记中的设计项数	13,780	↓2.9%	
有效的工业品外观设计； 全球排名	35,221		第15
国家知识产权局-审查员人均申请量	2,177.1		
国家知识产权局-注册延迟天数			
通过地区局的居民申请	欧盟知识产权局		3,696
通过地区局的非居民申请	欧盟知识产权局		120,047

非居民申请来源国；份额

国家	数量	份额
中国	33,414	27.8%
德国	17,960	14.9%
意大利	14,495	12.1%
美国	10,630	8.8%
法国	5,287	4.4%

地理标志

按产品类别开列的有效地理标志

产品类别	数量	份额
农产品和食品	2,089	38.3%
葡萄酒和烈酒	3,362	61.7%

按法律手段开列的有效地理标志

法律手段	数量	份额
协定	1,908	35%
地区体系	3,539	64.9%
里斯本体系	4	0.1%

植物品种

该国居民提交的植物品种申请量

申请人	数量
居民	131
海外	123
地区	欧洲植物品种局 87

有效植物品种

品种来源	数量
本国	439
欧洲植物品种局	31,317

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”有关的统计数据源自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