

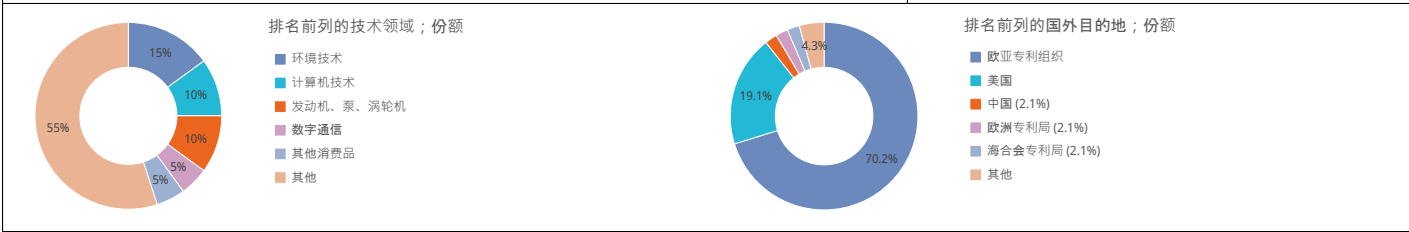
### 阿塞拜疆

▶ 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	241	↓2%	第73
居民申请	227	↓3.4%	
海外申请；全球排名	14	↑27.3%	第107
区域排名和份额	亚洲 - 第24	0%	
	西亚 - 第7	0.7%	
每百万人口居民申请量；全球排名	22.2		第55
每千亿美元GDP居民申请；全球排名	101		第55
实用新型申请；全球排名	60	→0%	第53
PCT国际申请量；全球排名	8	↓20%	第75
每百万人口PCT申请量；全球排名	0.8		第72
与可再生能源有关的PCT公布 (2022-2024)	1	5.3%	
高校申请份额 (2022-2024)			
女发明人占比 (2022-2024)	23.8%		
PCT进入国家阶段；全球排名	6	↑100%	第97
使用PCT体系的国外申请份额	35.7%		
排名前列的PCT申请人 (2022-2024)			
	Semiconductor Components Industries L.L.c.		2
	Azerbaijan State Scientific-research Institute For Labor Protection and Occupational Safety		1
	Caspian Biotex Mmc		1
	Kledelmans Consultancy LLC		1



##### 国家知识产权局统计数据

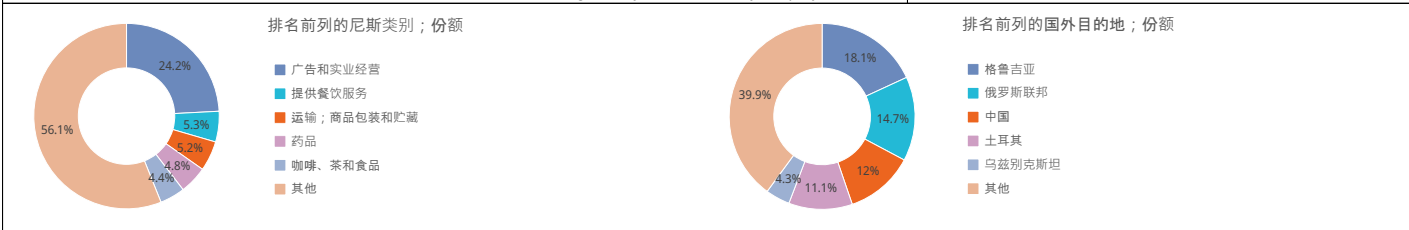
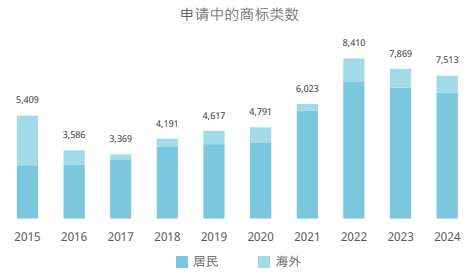
申请总量及全球排名	243	↑4.7%	第80
居民申请；份额	194	↓3.5%	79.8%
非居民申请；份额	49	↑58.1%	20.2%
专利授权	159	→0%	
有效专利；全球排名	403		第92
国家知识产权局-审查员人均申请量	20.3		
国家知识产权局-授权延迟时间 (单位：月)	3.0		
通过地区局的居民申请	欧亚专利组织		33
通过地区局的非居民申请	欧亚专利组织		3,219

来源国	数量	份额
美国	975	29.8%
俄罗斯联邦	723	22.1%
中国	238	7.3%
瑞士	151	4.6%
德国	125	3.8%

#### 商标

##### 该国居住的申请人统计数据 [1]

商标申请量；全球排名	7,513	↓4.5%	第79
居民申请	6,619	↓3.8%	
海外申请；全球排名	894	↓9.7%	第87
区域排名和份额	亚洲 - 第27	0.1%	
	西亚 - 第8	1.3%	
每百万人口居民申请量；全球排名	649		第70
每千亿美元GDP居民申请；全球排名	2,939		第77
马德里国际申请量；全球排名	38	↑123.5%	第65
每百万人口马德里申请量；全球排名	3.7		第54
通过马德里体系的国外申请	463	↓32.2%	第66
使用马德里体系的国外申请份额	51%		
排名前列的马德里申请人 (2022-2024)			
	(Fortis Group » LLC		14
	Araz Supermarket Limited Liability Company		5
	Aydin Talibov Veysel		2
	Imamaliyev Teymur Alimuxtar Oglu		2
	(carlsberg Azerbaijan) Limited Liability Company		2



##### 国家知识产权局统计数据 [1]

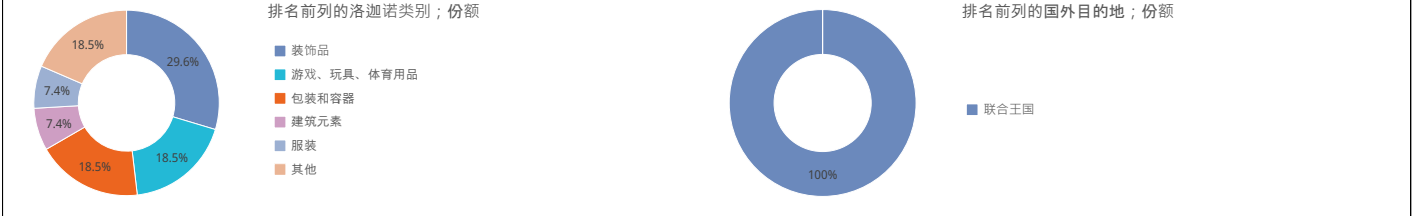
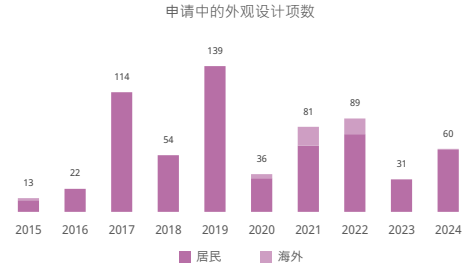
申请总量及全球排名	14,932	↓5.9%	第61
居民申请；份额	6,619	↓3.8%	44.3%
非居民申请；份额	8,313	↓7.4%	55.7%
商标登记中的商标类数	14,499	↓2%	
有效商标；全球排名	84,198		第65
国家知识产权局-审查员人均申请量	995.5		
国家知识产权局-注册延迟天数	120.0		

来源国	数量	份额
俄罗斯联邦	1,470	17.7%
中国	1,106	13.3%
土耳其	928	11.2%
瑞士	508	6.1%
德国	506	6.1%

## 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>	60	↑93.5%	第97
居民申请	59	↑90.3%	
海外申请； <a href="#">全球排名</a>	1		第126
<a href="#">区域排名和份额</a>	亚洲 - 第33	0%	
	西亚 - 第12	0.1%	
每百万人口居民申请量； <a href="#">全球排名</a>	5.8		第82
每千亿美元GDP居民申请； <a href="#">全球排名</a>	26.2		第97
<a href="#">海牙国际申请量；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>	614	↑36.7%	第62	非居民申请来源国；份额		
居民申请；份额	56	↑80.6%	9.1%		俄罗斯联邦	956 54.3%
非居民申请；份额	558	↑33.5%	90.9%		瑞士	172 9.8%
外观设计登记中的设计项数	409	↑5.7%			中国	107 6.1%
有效的工业品外观设计； <a href="#">全球排名</a>	1,952		第52		意大利	93 5.3%
国家知识产权局-审查员人均申请量	307.0				联合王国	69 3.9%
国家知识产权局-注册延迟天数	180.0					
通过地区局的居民申请	欧亚专利组织		3			
通过地区局的非居民申请	欧亚专利组织		1,201			

## 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	20	46.5%	商标	43	100%
手工艺品	10	23.3%			
葡萄酒和烈酒	9	20.9%			
其他	4	9.3%			

## 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	10	本国	266
海外	0		

### 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。按国民生产总值计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