# 華誠知识产权通訊

2024年10月 第九十期

# 景 冒

<b>支</b> 利
国知局发布 2024 年 1-9 月专利统计数据 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2024年10月1日起, 这些知识产权新规正式实施
(1) 10 月 1 日起,欧洲专利局所下发的官文中引用的专利文献将不提供纸质副本
(2) 美国专利商标局计划在 2024 年 10 月 1 日大幅上调官费
(3) 10 月 1 日起生效:澳大利亚专利 / 商标新官费标准将调整
商标
国知局发布 2024 年 1-9 月商标统计数据 ·······
国和同友和 2024 年 1-9 月 简
知识产权
国知局发布 2024 年 1-9 月地理标志和集成电路布图设计统计数据
国知局: 2023 年知识产权保护社会满意度调查报告



官网: www.watsonband.com

邮箱: mailip@watsonband.com | mail@watsonband.com

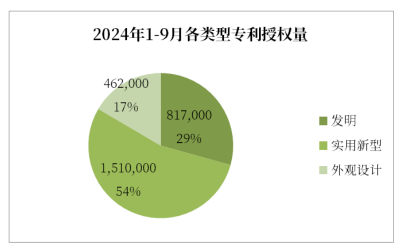
#### 国知局发布 2024 年 1-9 月专利统计数据

近日,国家知识产权局发布了 2024 年 1-9 月知识产权主要统计数据快报。相较于 2023 年 1-9 月,发明 专利授权量同比增长 16.91%,实用新型同比下降 5.45%,外观设计同比下降 5.32%。

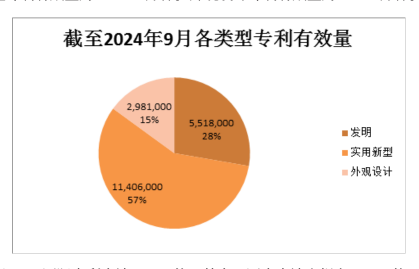
专利授权量/件	发明专利	实用新型专利	外观设计专利	总计
2023年1-9月	698,822	1,596,992	487,977	2,783,791
2024年1-9月	817,000	1,510,000	462,000	2,789,000
增长量	118,178	-86,992	-25,977	5,209
增长率	16.91%	-5.45%	-5.32%	0.19%

(2023年和2024年1-9月同期数据对比)

2024年1-9月, 我国发明专利授权量为81.7万件, 实用新型专利授权量为151.0万件, 外观设计专利授权量为46.2万件。



截至 2024 年 9 月底, 我国发明专利有效量为 551.8 万件。其中, 国内(不含港澳台)发明专利有效量 453.3 万件。实用新型专利有效量为 1140.6 万件。外观设计专利有效量为 298.1 万件。



1-9 月, 我局受理 PCT 国际专利申请 5.3 万件。其中, 国内申请人提交 4.9 万件。

1-9月,中国申请人共提交外观设计国际申请1594件1,共有1813件已公开外观设计国际申请指定中国。

(来源:国家知识产权局)

#### 2024年10月1日起,这些知识产权新规正式实施

#### (1) 10 月 1 日起,欧洲专利局所下发的官文中引用的专利文献将不提供纸质副本

日前,欧洲专利局(以下简称: EPO)发布消息称,从 2024年10月1日起,在 EPC和PCT的检索和审查程序中引用的专利文献文件将通过 Espacenet 访问,而不再提供纸质副本。

EPO 通过其最先进的工具为用户提供在专利授权过程中引用专利文件的即时访问,每年可以节省 600 万页纸张。这是 EPO 通过无纸化提高可持续性发展的又一重要步骤,符合其 SP2028 的战略计划。

从 10 月 1 日起, EPO 以电子格式提供 EPO 和 PCT 检索和审查程序中引用的专利文献,并通过邮件的方式发送至 MyEPO 用户,依然依赖纸件邮寄的用户,仍然可以通过 Espacenet 访问检索报告、书面意见、国际初步审查报告引用的专利文献。

(来源:页之码 IP)

#### (2) 美国专利商标局计划在 2024 年 10 月 1 日大幅上调官费

根据 2024 年 4 月 3 日的美国联邦公报,美国专利商标局(简称 USPTO) 拟针对 2025 财年的专利费用结构进行重大调整,并至 2024 年 6 月 3 日接受公众意见。本次官费调整计划于 2024 年 10 月 1 日实施。

其中, 重要变革内容如下:

提高外观设计申请费用,以应对通货膨胀;

增加超项费用, 敦促申请人提交更为简洁且有针对性的专利申请;

上调第二次及后续 RCE 申请的费用,以促进更为高效的审查;

降低临时申请的延期答复费用;

新增5年以上及8年以上延续案申请附加费,以弥补因审查而导致的维持费损失;

新建 IDS 文件分级收费标准,降低执业人员的从业风险;

新增 AFCP2.0 项目的收费标准。

(来源:美国联邦公报)

#### (3) 10月1日起生效:澳大利亚专利/商标新官费标准将调整

日前, IP Australia 发布了《2024-2025 年成本声明》(CRIS) 草案, 澳大利亚发明、外观设计申请和商标注册费用将有一定的增加, 新官费标准将于 2024 年 10 月生效。

#### 主要变化:

- · 专利申请费和审查费将增加 10% 左右;
- · 与专利异议和听证会有关的所有费用将增加一倍;
- · 超过 20 项权利要求的权利要求附加费将在提出实质审查请求时缴纳,而目前的权项附加费一般是在授权阶段才缴纳;
  - · 外观设计的申请费将减少, 授权后的实质审查费用将增加;
  - · 撤销商标请求费用将增加;
  - 商标异议请求提出的理由数量超出前三种。

(来源:页之码 IP)

#### 国知局发布 2024 年 1-9 月商标统计数据

近日, 国家知识产权局网站发布了2024年1-9月的商标统计数据。

1-9 月, 我国商标申请量为 529.6 万件; 商标注册量为 358.6 万件。截至 2024 年 9 月, 有效注册商标 4889.7 万件。

1-9月, 我局收到中国申请人马德里商标国际注册申请 5431件。

#### 1-8 月商标数据对比(2023 年和 2024 年)

(单位:件)

					\ I	2- 11/
	当年累计	有效量	异议申请	申请驳回	申请无效	撤销注册
	注册			复审	宣告	商标复审
2024年	3,168,740	48,565,535	81,389	222,759	47,250	12,228
2023年	2,718,370	44,781,027	71,793	193,222	45,583	13,548
变动量	450,370	3,784,508	9,596	29,537	1,667	-1,320
增长率	16.57%	8.45%	13.37%	15.29%	3.66%	9.74%

(来源:国家知识产权局)

# 知识产权

# 国知局发布 2024 年 1-9 月地理标志和集成电路布图设计统计数据

	批准地理标志产品	核准地理商标作为集 体商标、证明商标注册	
2024年1-9月	15	116	6,820
截止 2024 年 9 月累计	2,523	7,393	31,744

1-9 月,我国集成电路布图设计登记申请 8,325 件;发证 7,703 件。

(来源: 国家知识产权局)

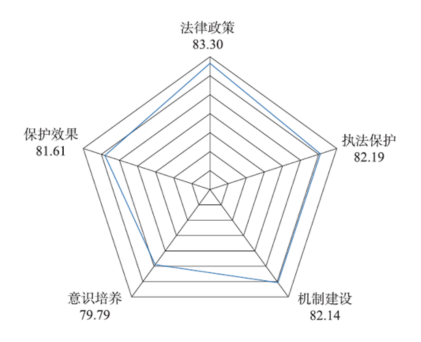
### 国知局: 2023 年知识产权保护社会满意度调查报告

近日,国知局通过其官网发布了《2023年知识产权保护社会满意度调查报告》。调查结果显示,2023年全国知识产权保护社会满意度得分为82.04分,较2022年提高0.79分,较调查启动之初(2012年,下同)提高18.35分。近年来,知识产权保护社会满意度得分呈稳步上升趋势(如图1.1.1所示)。



图 1.1.1 2012 ~ 2023 年全国知识产权保护社会满意度

#### 一级指标满意度得分情况



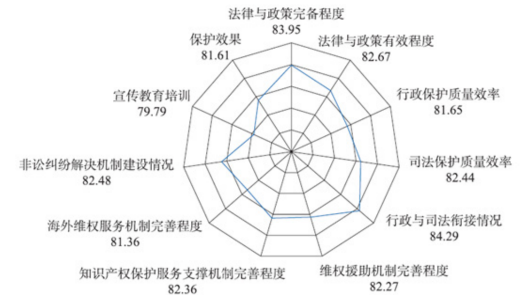
法律政策	83. 30	82. 46	+0.84
执法保护	82. 19	81. 37	+0.82
机制建设	82. 14	81. 62	+0.52
意识培养	79. 79	78. 57	+1.22
保护效果	81.61	80. 59	+1.02

图 1.2.1 2023 年全国知识产权保护社会满意度一级指标得分●

●雷达图数值从中心向外侧递增,多边形线段交点代表图形分析维度,雷达图面积可评估知识产权满意度的综合情况。

# 知识产权

#### 二级指标满意度得分情况



二级指标	2023 年得分	2022 年得分	得分变化情况
法律与政策完备程度	83. 95	82. 99	+ 0. 96
法律与政策有效程度	82. 67	81. 95	+0.72
行政保护质量效率	81.65	80. 98	+ 0. 67
司法保护质量效率	82. 44	81. 51	+0.93
行政与司法衔接情况	84. 29	83. 13	+1.16
维权援助机制完善程度	82. 27	81.03	+1.24
知识产权保护服务支撑机制完善程度	82. 36	81. 51	+0.85
海外维权服务机制完善程度	81. 36	82. 65	-1.29
非讼纠纷解决机制建设情况	82. 48	81. 33	+1.15
宣传教育培训	79. 79	78. 57	+1.22
保护效果	81.61	80. 59	+1.02

图 1.2.2 2023 年全国知识产权保护社会满意度二级指标得分

各类群体对知识产权保护满意度情况

从三类受访群体来看,2023年专业人士对知识产权保护满意度最高,得分为82.99分;权利人对知识产权保护满意度得分为82.35分;社会公众对知识产权保护满意度得分为78.65分(如图1.3.1所示)。

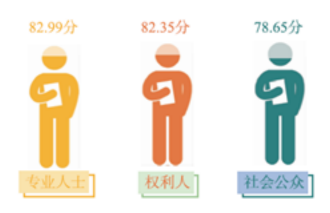


图 1.3.1 2023 年全国不同群体的知识产权保护社会满意度

# 知识产权

相较于调查启动之初,三类受访群体对知识产权保护的满意度得分均有较大幅度提升。其中,专业人士对知识产权保护满意度得分提高 19.14 分提升幅度最大;权利人和社会公众满意度得分分别提高 17.88 分和 17.87 分(如图 1.3.2 所示)。





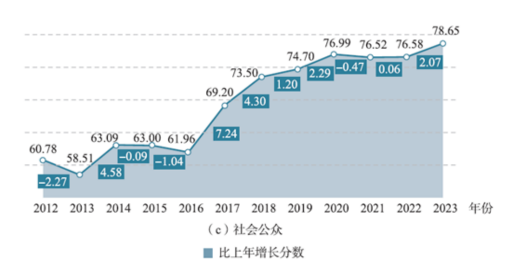


图 1.3.2 2012 ~ 2023 年全国不同群体的知识产权保护社会满意度

(来源:国家知识产权局)