

2022-2028年中国专利行业 发展趋势与市场年度调研报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国专利行业发展趋势与市场年度调研报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202204/286440.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

2019年我国国内（不含港澳台）有效发明专利拥有量达到186.2万件，每万人口发明专利拥有量达到13.3件。

数据显示，2019年我国发明专利、实用新型专利以及外观设计专利三种专利授权量总数达259.2万件，较2018年的244.7万件增长了5.91%。2014-2019年中国三种专利有效量情况

2019年我国三大专利有效量分别是：发明专利267.1万件，占比28%；实用新型专利526.2万件，占比54%；外观设计专利179万件，占比18%。2014-2019年中国三种专利有效量及占比情况

中企顾问网发布的《2022-2028年中国专利行业发展趋势与市场年度调研报告》共九章。首先介绍了中国专利行业市场发展环境、专利整体运行态势等，接着分析了中国专利行业市场运行的现状，然后介绍了专利市场竞争格局。随后，报告对专利做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国专利行业发展趋势与投资预测。您若想对专利产业有个系统的了解或者想投资中国专利行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 专利基本剖析

第一节 专利的简介

一、简介

二、分类

三、法律含义

第二节 我国专利的种类

一、发明专利

二、实用新型专利

三、外观设计专利

第二节 专利的特点

一、排他性

二、区域性

三、时间性

第二章 专利申请的原则与申请流程

第二节 专利申请流程

- 一、综述
- 二、受理阶段
- 三、初步审查阶段
- 四、公布阶段
- 五、实质审查阶段
- 六、授权阶段

第三章 专利法概述

第一节 专利与专利权

- 一、专利的含义与法律性质
- 二、专利权的特征

第二节 专利法与专利制度

- 一、专利法的概念和特征
- 二、专利制度的概念、特征及其作用
- 三、专利法的不同体系

第三节 专利制度剖析

- 一、专利制度的简介
- 二、专利制度的内容
- 三、专利制度的作用

第四节 专利制度的制度市场化

- 一、与市场衔接
- 二、技术创新

第五节 专利制度的基本理论

- 一、自然权利论
- 二、非物质财产论
- 三、报酬论
- 四、契约论
- 五、发明奖励论
- 六、利益平衡论

第六节 专利制度中国发展分析

一、新长尾

二、大规模协作

第七节 专利制度法律颁布

第四章 专利市场运行形势分析

第一节 专利深度研究

一、专利申请的受理机关

二、申请专利应当提交的文件

三、撰写专利权利要求书

四、申请专利的费用

五、申请专利的途径

六、职务发明与非职务发明

第二节 专利相关分析

一、申请专利的发明创造必须符合的要求

二、优先权的含义

三、申请日的重要性

四、授予专利权的实质条件

第三节 专利先用权

第四节 专利代理机构年检办法

第五章 专利保护的客体

第一节 发明

一、发明的概念

二、发明的特征

三、发明的种类

第二节 实用新型

一、实用新型的概念

二、实用新型的特点

三、各国对实用新型专利保护

四、我国实用新型专利制度的现状与完善

第三节 外观设计

一、外观设计概述

二、外观设计的特点

三、外观设计的法律保护

第四节 计算机领域发明的专利性

一、计算机硬件发明

二、计算机程序发明专利性问题

三、我国对计算机程序的专利保护与策略选择

第五节 不授予专利权的客体

第六章 中国专利市场动态分析

截至2019年底，我国发明专利拥有量为267.1万件，其中，我国国内（不含港澳台）发明专利拥有量共计186.2万件，每万人口发明专利拥有量达到13.3件。2019年，我国每万人口发明专利拥有量排名前3位的省（区、市）依次为：北京（132.0件）、上海（53.5件）、江苏（30.2件）。2019年，我国每万人口发明专利拥有量排名前3位的省（区、市）

第一节 专利在现今中国市场的总体状况

一、大部分企业对专利的认识存在偏差和不足

二、有些企业在竞争中利用专利取得成功

三、现今企业对专利的要求

第二节 中外专利制度的对比

一、对比

二、差距

三、原因

第三节 专利制度本身存在的问题

一、改进

二、推广

第四节 专利制度的发展潜力

第五节 总结

第七章 国外专利市场运行态势分析（）

第一节 国外专利运行综述

一、外国专利在我国跑马圈地

二、4G核心标准和专利仍在国外

三、马鞍山企业国外专利申请获重大突破

第二节国外专利市场动态分析

一、全球手机专利排行和专利比拼

二、华为进行全球专利布局

三、全球专利经营的主要商业模式

第三节led产业技术专利被国外垄断风险分析

第八章 中国电子产品专利市场深度研究

第一节中国专利市场分析

一、我国国内专利申请量快速增长

二、台湾官员认为苹果滑动解锁专利会影响市场

第九章 中国专利网站分析（）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/286440.html>