

<<知识产权保护与技术创新>>

图书基本信息

书名：<<知识产权保护与技术创新>>

13位ISBN编号：9787800117053

10位ISBN编号：7800117057

出版时间：2002-5

出版时间：国家知识产权局知识产权出版社

作者：刘月娥

页数：383

字数：340000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<知识产权保护与技术创新>>

内容概要

本书以市场经济条件下知识产权保护为主线，内容涉及知识产权的基本知识，知识产权的国际保护，包括专利、商业秘密、科技成果、商标、著作权、计算机软件、集成电路等的法律保护；并结合实际阐明了它们之间的相互关系。

同时也阐述了知识产权价值的评估与实现，技术创新、技术贸易中的知识产权保护。

全书共分为10章，42节。

对各级领导，广大科技工作者和工程技术人员以及从事知识产权管理的同志均有一定的指导作用，亦可作为大专院产权课程教学参考书。

作者简介

刘月娥，女，研究员，北京钢铁学院金属材料专业大学体系毕业，1987年获法学学士，现任北京科技大学科研处副处长、专利事务所所长，社会兼职有：全国高校科研管理研究会常务理事，北京知识产权研究会常务理事兼学术部主任、冶金知识产权研究副理事长。

已发表论文40

<<知识产权保护与技术创新>>

书籍目录

第一章 知识产权概述 知识产权概念及其体系 知识产权制度的产生与发展 我国知识产权保护的立法与实施第二章 知识产权的国际保护 保护知识产权的国际组织 世界贸易组织 保护知识产权的国际公约 TRIPS协议第三章 专利权及其保护 专利概述 我国专利法概述 专利法律关系的主体和客体 授予专利权的条件 专利的申请 专利权的保护 专利代理与管理 专利文献及其检索 集成电路布图设计保护第四章 商标权及其保护 概述 商标权的主体和客体 商标权的获得 商标权的保护第五章 著作权及其保护 著作权概述 著作权的主体和客体 作为工业产权客体的科技作品 著作权的保护 计算机软件的法律保护第六章 商业秘密及其保护 反不正当竞争保护的知识产权 商业秘密权 商业秘密保护 第七章 科技成果管理与知识产权保护 概述 科技成果的转化第八章 技术创新 概述 技术创新与国家创新体系 技术创新中的知识产权挂号信第九章 技术贸易第十章 知识产权价值评估与实现参考文献后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>