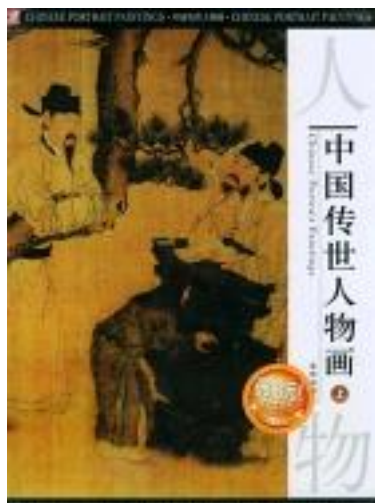


专利法



[专利法 下载链接1](#)

著者:崔国斌

出版者:北京大学出版社

出版时间:2011-12-28

装帧:平装

isbn:9787301198209

本书选择了专利法领域的核心问题，向读者展示与之相关的经典案例和前沿学术观点，然后针对性地提出问题。本书每个章节的内容大致分三个部分：第一部分是对该章核心议题的简要介绍；第二部分是案例和论文学节选，以案例为主，论文为辅；第三部分是提示说明，对案例或论文所涉及的法律问题进行更深入的提示和质疑，要求读者有更进一步的思考，来寻找问题的答案。

作者介绍:

崔国斌，北京大学理学学士(化学)、法学硕士和法学博士，耶鲁大学法学硕士。2002年加入清华大学法学院，现为全职副教授。研究兴趣为知识产权法、财产法和竞争法。讲授专利法、知识产权许可、知识产权法、产品责任法、中国民法等课程。加入清华之前，在北京康达律师事务所(上海分所)执业数年，主要负责网络知识产权的许可与诉讼工作。2001年7月到10月，在纽约Cohen Pontani Lieberman&Pavane事务所实习。2008年9月到2009年1月，在美国联邦巡回上诉法院(T

he United States Court of Appeals for the Federal Circuit)跟随首席法官Randall R.Rader实习，同时在美国乔治华盛顿大学法学院作访问学者。

目录: 第1章 专利法概述 专利基础 专利法的立法目的 专利制度的功能 世界专利法简史
中国专利法简史 第2章 客体审查 基本原理 发明的技术性 科学发现
智力活动规则: 计算机程序 违反法律与公序良俗 第3章 实用性 基本原理
实用性的审查 第4章 新颖性 基本原理 同样的发明 出版物上公开发表 公开使用过
优先权与宽限期 抵触申请 第5章 创造性 基本原理 创造性审查的基本方法
现有技术的相关性 “显而易见”的认定: 技术启示 创造性的辅助证据 第6章 充分公开
基本原 “能够实现” “书面描述” 权利要求明确 第7章 专利程序 专利申请 专利审查
专利无效宣告 第8章 发明(专利)归属 基本原理 共同发明 职务发明 第9章 专利侵权
基本原理 侵权者的主观过错 权利要求解释 侵权抗辩 第10章 等同侵权 基本原理
等同判断的基本方法 禁止反悔原则 第11章 间接侵权 基本原理 帮助侵权 引诱侵权
境外活动与间接侵权 第12章 侵权救济 侵权救济概述 临时禁令救济 永久禁令救济
损害赔偿 其他救济
· · · · · (收起)

[专利法](#) [下载链接1](#)

标签

专利法

知识产权

专利

法律

法学

知识产权法

崔国斌

IntellectualProperty

评论

cases and materials

这种教科书本来就是以案例为主，美国教材都这编法。一些短评里读者被填鸭十来年，看不惯这种，还跳出来说没独创性，case后面的notes提问都会答吗？够写多少篇论文的啊。想简单入门那种的去读王迁啊（非贬义）

201602@校大图借书。小崔终归是个理科生，归纳总结提炼拔高能力尚待加强。本书就是个资料汇编，独创性呵呵，别看是本大部头，去除掉楷体字，估计也就10W字。你说你把案例扔给读者有啥用，你好歹说出点自己的观点啊，功夫都浪费在翻译上了

许多观点新颖独到，结合案例透析原理的形式可读性强。可惜由于篇幅过长，只能囫囵看过。

案列芜杂，解说开放。尤其适合在作者自己的课堂上授业。但可能不适合入门，专修者应案头常放。

非常有意思，缺点是太厚，不方便携带，出个电子版就好了

远超国内一般专利法教材的水准

一块块石头垒上去 没别的办法

适合有一定专利法基础的看。。不知道为什么，看了穆勒的专利法后，突然觉得这书也没什么。。就从5分改到了4分。。但里面的问题的确很好很具有启发性，也有很强的主观导向性。。不过很好了，不是仅仅告诉答案。。作者有种弄潮儿的自信与自负。。

reading list

写的太好啦

专利法著作阅读顺序建议：《知识产权法教程》（王迁）——《中国专利法详解》（尹新天）——《专利法原理与案例》（崔国斌）

约等于著作权法的百科全书，很易读。民法有这样的书就好了

不适合作为入门书籍，体系上更像美国教科书。课后的问题使人时时扣问求知的心，仍不失为难得的好书。或者说，我还没看过比这本更好的专利法中文教材。

[专利法 下载链接1](#)

书评

趁着实习培训，上课时间来读，其中有关生物技术等部分或难懂案例没有阅读，或者只读了本院认为部分，美国案例都没有读，大概十天左右。

总的感受是，虽然是第二版了，但离崔老师在序言中说的“三五版之后达到理想状态”还有相当一段距离，至少五版之后了。读后感觉不足之处有...

[专利法 下载链接1](#)