

# 《专利侵权判定》

## 图书基本信息

书名：《专利侵权判定》

13位ISBN编号：9787503686306

10位ISBN编号：7503686308

出版时间：2008-7

出版社：法律出版社

作者：张晓都

页数：298

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《专利侵权判定》

## 内容概要

《专利侵权判定理论探讨与审判实践》分21个专题，分别涉及发明与实用新型专利的侵权判定，以及专利侵权诉讼中停止侵权及损害赔偿、专利记号的标注、诉讼时效、懈怠与权利失效制度、美国外观设计专利的侵权判定标准、专利独占被许可人的勤勉义务等。有些从实际案例出发，结合案件审理的情况，来分析探讨案件所引出的相应法律问题。

《专利侵权判定理论探讨与审判实践》在让读者与作者一起分享专利审判实践经验的同时，根据我国的实际情况，并结合国外司法经验特别是美国、日本等国的司法经验，思考探索专利制度特别是专利侵权诉讼制度中存在的各种问题，以期能够对促进我国创新型国家的建立，完善我国专利制度，特别是健全我国专利侵权判定具体规则有所帮助。

# 《专利侵权判定》

## 作者简介

张晓都，男，1963年生，重庆市南川区人，法学博士，审判员。

1983年毕业于重庆涪陵师范学院物理系，1990年毕业于西安建筑科技大学，获科学技术哲学硕士学位，1993年取得中华人民共和国律师资格，1997年取得副教授任职资格。1998年9月，进入中国社会科学院研究生院法学

# 《专利侵权判定》

## 书籍目录

一、专利侵权诉讼中的相同侵权判定——以“具有分离的模块的移动模”发明专利侵权纠纷案为例二、专利权利要求中技术术语的解释——以“带托板容器”发明专利侵权纠纷案为例三、专利申请人或者专利权人陈述与专利权利要求的解释——以“用于汽车之浮突型发光体构造”实用新型专利侵权纠纷案为例四、专利说明书中的实施例与专利权利要求保护范围的确定——从“组合式衣橱”实用新型专利侵权纠纷案谈起五、专利权利要求区别解释原则——以“热交换器”发明专利侵权纠纷案为例六、组合物发明专利侵权的判定——以“电解电容器负极箔用铝—铜合金箔”发明专利侵权纠纷案为例七、专利权利要求中功能性特征的解释——以“瓦楞蜂窝复合纸板的制造设备”的实用新型专利侵权纠纷案为例八、实用新型专利与非形状、构造技术特征——以“药浸柳枝接骨外固定架”实用新型专利侵权纠纷案为例九、用方法特征限定的产品权利要求的保护范围十、专利侵权诉讼中的等同侵权判定——从“二元醇锑的制备方法”发明专利侵权纠纷案谈起十一、专利侵权诉讼中的禁止反悔原则——从“圆钢旋风剥皮机”实用新型专利侵权纠纷案谈起十二、多余指定原则的禁止及权利要求撰写疏漏的救济十三、现有技术抗辩的认定——以“防伪铆钉”实用新型专利侵权纠纷案为例十四、适应建设创新型国家需要的专利侵权等同原则与禁止反悔原则十五、专利侵权诉讼中停止侵权民事责任的适用范围与适用条件十六、专利侵权诉讼中的禁止双重赔偿原则十七、标注专利标记与专利号是专利权人的权利还是义务十八、专利所涉纠纷中的诉讼时效十九、专利侵权诉讼中懈怠抗辩与权利失效抗辩的设立二十、美国外观设计专利侵权判定标准二十一、专利独占被许可人的勤勉义务——以“一体化建筑消防电气控制柜”实用新型专利实施许可合同纠纷案为例附件 1 “具有分离的模块的移动模”发明专利侵权纠纷案二审判决书 2 “带托板容器”发明专利侵权纠纷案二审判决书 3 “用于汽车之浮突型发光体构造”实用新型专利侵权纠纷案二审判决书 4 “热交换器”发明专利侵权纠纷案二审判决书 5 “电解电容器负极箔用铝—铜合金箔”发明专利侵权纠纷案二审判决书 6 “瓦楞蜂窝复合纸板的制造设备”的实用新型专利侵权纠纷案二审判决书 7 “药浸柳枝接骨外固定架”实用新型专利侵权纠纷案二审判决书 8 “二元醇锑的制备方法”发明专利侵权纠纷案二审判决书 9 “圆钢旋风剥皮机”实用新型专利侵权纠纷案二审判决书 10 “防伪铆钉”实用新型专利侵权纠纷案二审判决书 11 “一体化建筑消防电气控制柜”实用新型专利实施许可合同纠纷案二审判决书

# 《专利侵权判定》

## 精彩短评

- 1、很差不是指纸张，而是内容。有些遗憾。
- 2、本书是上海市高级人民法院张晓都法官（郑成思先生的博士）的专利论文集，本书的论文与一般学者的理论研究不同，也与一般法官写的案例分析相异。本书大多数论文都是作者对自己审判案例的案例分析，从实践中来，又有较高的理论深度，论文对美国专利法有较深入的研究，非常值得从事专利的人员一读。
- 3、书还行，看了后还是会有收获的
- 4、我这是在看多么无聊的东西呀。。

# 《专利侵权判定》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)