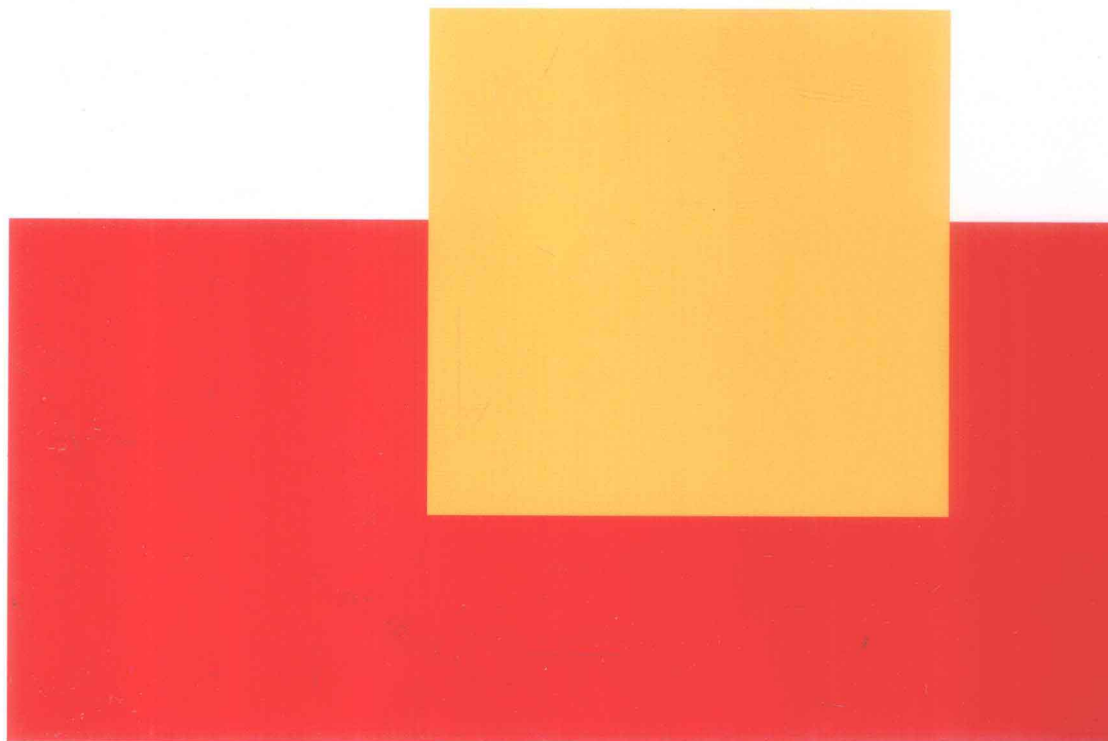




专利法律知识分册

中国知识产权培训中心
中华全国专利代理人协会 **组织编写**

何越峰 主编



知识产权出版社

全国百佳图书出版单位

全国专利代理人资格考试考前培训系列教材

专利法律知识分册

中国知识产权培训中心
中华全国专利代理人协会
组织编写
何越峰 主 编



内容提要

本教材作者阵容强大，结合全国专利代理人资格考试大纲各知识点编写，具有一定的权威性。本教材可以帮助拟参加全国专利代理人资格考试的应考考生着手“专利法律知识”考试科目的复习及练习，以提高备考水平，争取理想的考试效果，并进而提升专利代理人整体素质。

读者对象：参加全国专利代理人资格考试的广大考生和企事业单位从事知识产权工作的人员。

责任编辑：李琳

责任校对：董志英

文字编辑：倪江云

责任出版：卢运霞

装帧设计：开元图文

图书在版编目（CIP）数据

全国专利代理人资格考试考前培训系列教材·专利法律知识分册 / 何越峰主编. —北京：知识产权出版社，2011. 8

ISBN 978—7—5130—0558—6

I. ①全… II. ①何… III. ①专利—代理（法律）—中国—资格考试—教材 IV. ①D923.42

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2011）第 084965 号

|| 全国专利代理人资格考试考前培训系列教材 ||

专利法律知识分册

ZHUANLI FALÜ ZHISHI FENCE

何越峰 主编

出版发行：知识产权出版社

社 址：北京市海淀区马甸南村 1 号

邮 编：100088

网 址：<http://www.ipph.cn>

邮 箱：bjb@cnipr.com

发行电话：010-82000860 转 8101/8102

传 真：010-820005070/82000893

责编电话：010-82000887 82000860 转 8118

责编邮箱：lilin@cnipr.com

印 刷：三河市国英印务有限公司

经 销：新华书店及相关销售网点

开 本：850mm×1168mm 1/16

印 张：33

版 次：2011 年 8 月第 1 版

印 次：2011 年 8 月第 1 次印刷

字 数：900 千字

定 价：86.00 元

ISBN 978—7—5130—0558—6/D · 1212 (3455)

出版权专有 侵权必究

如有印装质量问题，本社负责调换。

《全国专利代理人资格考试考前培训系列教材》
编 委 会

主任：贺化
副主任：宋建华 马 放 李建蓉
编 委：高 康 葛 树 胡文辉
王 澄 李永红 卜 方
张清奎 郑慧芬 崔伯雄
毕 因 林笑跃 曾志华
张茂于 雷春海 吴观乐

《专利法律知识分册》

主 编：何越峰
编写人员（按撰写章节为序）：
姚 忻 王智勇 陈 勇
朱广玉 王美芳 刘 悅
李 莉 张 军 陈旭暄
项 莉 卜 芳 钱亦俊
石 岩 王 苏 张轶丽
孙传利 韩晓春 孙跃飞
张汉国 姚晓红 唐 凯
张永华 吴泉洲 赵 欣
黄迎燕 宋瑞玲
审稿人员：宋建华 何越峰 曹宪鹏
董 珍 马 昊 王靖梅

前　　言

专利代理是专利制度有效运转的重要支撑，是专利工作的重要内容，是知识产权中介服务体系的核心组成部分。专利代理服务贯穿于知识产权的创造、管理、运用、保护各个环节。专利代理人作为从事专利申请、企业专利战略和政策咨询、专利法律服务等相关业务的专业人员，是专利代理服务的具体承担者，其执业水平的高低直接影响着专利代理业务的质量与服务效果，而专利代理人资格考试是检验应试人员是否具备执业所需知识水平和工作能力的重要途径。

多年以来，全国专利代理人资格考试一直缺乏一套系统、完整的考前培训教材，广大考生复习备考存在着诸多不便。随着我国专利代理人资格考试制度的日趋完善，广大考生对于考前培训教材的科学性和系统性要求逐步提高。为加强对专利代理人资格考试考前培训的指导，规范培训组织、提高培训效果、提升专利代理行业整体水平，形成高质量的考前培训基础性教学资源，中国知识产权培训中心、中华全国专利代理人协会组织来自国家知识产权局近20个相关业务部门以及全国法院系统、专利代理机构、相关高校及行业协会的业务骨干和专家、学者，历时一年多时间，编写了本套考前培训系列教材。本套考前培训系列教材根据全国专利代理人资格考试相关科目的安排，分为三个分册，分别为《专利代理实务分册》《专利法律知识分册》和《相关法律知识分册》。本套考前培训系列教材以《2011年全国专利代理人资格考试大纲》（以下简称《考试大纲》）为依据，以2008年最新修改的《专利法》和2010年最新修改的《专利法实施细则》为基础，同时适当兼顾修改前《专利法》及《专利法实施细则》，旨在指导广大考生根据《考试大纲》的具体要求，认真学习、理解和掌握《专利法》《专利法实施细则》《专利审查指南2010》等专利法律法规规章知识、与专利相关的法律法规知识以及专利代理实务所必需的基本知识，顺利通过全国专利代理人资格考试。

本套考前培训系列教材充分结合了专利代理行业特点，着眼于对代理人基本能力的要求，立足基本知识，详略得当，对于《考试大纲》的重点难点予以了突出说明。希望广大参加全国专利代理人资格考试的考生根据自身实际需要，选择相关教材复习、备考。衷心祝愿广大考生取得理想的考试成绩。

编写说明

从1992年起至今20年来，全国专利代理人资格考试已经举行了12次，逐渐成为最具知名度的国家职业考试之一，迄今为止，参加考试者已近十万人。在考试的三个科目中，“专利法律知识”一科以考查应试者对于专利法律基本理论和实务规范的理解能力和适用能力为根本目的，要求应试者掌握的知识点覆盖整个专利法律体系，其中包括参加“专利代理实务”科目考试所必需的基础理论知识。客观地说，这个科目对于应试者具有相当的难度和挑战性。

多年来，广大应试者一直期盼着能有一套考前辅导教材，完整、系统、权威地讲授专利法律知识，能够有效地帮助应试者备考。为了实现广大应试者的这个夙愿，中国知识产权培训中心和中华全国代理人协会于2010年3月开始组织编写考前培训系列教材。经过一年零三个月，在国家知识产权局数十位专家和资深审查员的共同努力下，《专利法律知识分册》终于完成。

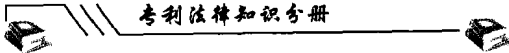
本书以2008年最新修改的《专利法》、2010年最新修改的《专利法实施细则》和《专利审查指南2010》为依据编写。细心的读者会发现，本书的章节体例及内容编排与《考试大纲》第一部分“专利法律知识”章节体例并不完全一致。本书之所以这样设计，主要是为读者着想，可以说，其中蕴含了参与撰写、审稿工作的各位领导、专家和作者对读者的深厚情意和精深的专业素养。

首先，考虑到本书的读者主要是参加全国专利代理人资格考试的人士，因此，本书在章节顺序上尽量保持与《考试大纲》一致，以方便读者对照《考试大纲》使用本书进行学习；其次，考虑到本书读者大多初次接触专利法律知识，为了让他们能够循序渐进、由浅入深地学习和掌握专利法律知识，本书依据专利法律制度的设计思想、相关规范的内在逻辑关系以及专利法律实践的自然时序调整了一些知识点的讲解顺序和章节位置，从而使得本书从整体来看更加具有条理性和逻辑性；再次，为了让读者更加准确地把握和理解专利法律制度的设计思想和理念，本书还将《考试大纲》原本合并在一章中的一些知识点分拆成两章，通过独立成章和标题的突出显示提醒读者相关制度和规范之间的关联与差异。此外，考虑到外观设计专利制度的内容较为独特，本书将有关外观设计的内容基本集中在一章之中讲解。

全书共分12章，完整地涵盖了《考试大纲》中述及的所有知识点。为了帮助读者利用本书高效率地进行学习，在每章之前都单独编写了“本章导读”，不仅概要地说明了该章包含的主要内容和所涉及的《专利法》及其实施细则条款，而且对于读者学习该章内容时可以参阅的《专利审查指南2010》的相关部分和章节，以及与该章关联较密切的其他知识点在本书中的位置也都给出了指引。

此外，为了方便读者对照《考试大纲》中述及的知识点进行有针对性的学习和复习，本书还在书末将《考试大纲》知识点与本书对应章节做成对照索引表（见附录一）。

根据《施行修改后的专利法的过渡办法》和《施行修改后的专利法实施细则的过渡办法》，修改前的专利法及其实施细则的部分条款还将继续适用于某些专利申请或专利，然而，由于篇幅所限，同时也为了避免让初学者感到困惑，本书并没有对这些修改前的法条进行讲解。为了帮助读者自行学习有关内容，本书在书末收入《专利法》和《专利法实施细则》修改前后对照表，以及上述两个《过渡办法》作为附录（见附录二至附录五）。



鉴于本书涉及多方面法律规范和业务知识，为了高质量地完成本书编写，国家知识产权局条法司、国家知识产权局专利局审查业务管理部、各实审部、初审及流程管理部、实用新型审查部、外观设计审查部、专利文献部和国家知识产权局专利复审委员会等部门给予了大力支持，总共派出近30位专家和资深审查员参加编写工作。具体分工如下：

第一章：姚忻；

第二章：王智勇；

第三章：王智勇、陈勇、朱广玉、王美芳、刘悦；

第四章：王智勇、陈勇；

第五章：李莉、陈勇、张军、陈旭暄、项莉、卜芳；

第六章：王美芳、钱亦俊、刘悦、石岩、王苏、张轶丽；

第七章：李莉、孙传利、韩晓春、陈勇；

第八章：孙跃飞、张汉国；

第九章：姚晓红、唐凯；

第十章：张永华；

第十一章：张永华；

第十二章：吴泉洲、赵欣、黄迎燕、宋瑞玲。

何越峰同志负责对全书内容进行总审、统编，并对全书逐章进行了最终修改，统一添加了各章导读。宋建华、曹宪鹏、董琤、马昊、王靖梅等同志分工对本书各章文稿进行了统审。简述如下：第一章、第二章和第九章由董琤同志负责；第三章和第四章由曹宪鹏同志负责；第五章和第七章由王靖梅同志负责；第六章、第十章和第十一章由宋建华同志负责；第八章和第十二章由马昊同志负责。

尹新天、钱红缨、蒋彤和姜丹明同志也对本书的许多章节提出了极有价值的修改建议。此外，中华全国专利代理人协会邀请的蹇伟、王景朝、陆锦华、付建军等多位资深代理人，以及考前培训教材编委会编委吴观乐、王澄、李永红、毕因、张清奎、郑慧芬、雷春海等同志也对本书提出了很多宝贵意见。

王韦玮同志在本书的撰写和审稿过程中做了大量的事务工作，并将全书按照出版要求进行了整理和编排。葛亮同志也参与了许多事务工作，并编辑了“《考试大纲》知识点与本书对应章节索引表”。中国知识产权培训中心的孙玮、李娜、卢素华、李勋等同志在本书编写过程中所做的协调和沟通工作是本书最终得以成稿的重要保障。

对于所有为本书编写付出辛勤劳动、作出贡献和给予支持的领导和同志，在此一并表示衷心的感谢！

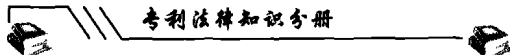
由于撰写和审稿人员的水平有限，本书一定存在不足甚至是谬误之处，恳请各位读者和关注本书的人士不吝指教！

目 录

前 言

编写说明

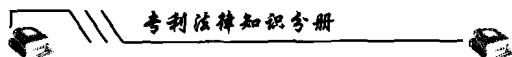
第一章 专利制度概论	1
第一节 专利基础知识	1
一、专利制度的产生与发展	1
二、专利权的概念及其法律特征	2
三、专利审查制度	3
四、专利制度的作用	4
第二节 中国专利制度概述	4
一、中国专利制度的发展历史	5
二、中国专利制度的主要特征	6
三、中国专利审查制度的程序设计	8
四、中国专利行政与司法机构	11
第三节 发明创造的相关主体及其权利	12
一、申请专利的权利和专利权的归属	12
二、申请人的种类及相关规定	13
三、专利申请权和专利权的转让	14
四、共同申请人及共有权利的行使	15
五、发明人与设计人的权利	15
第四节 专利代理制度及专利代理执业规范	16
一、中国专利代理制度概述	16
二、专利代理机构及其执业规范	18
三、专利代理人及其执业规范	21
四、专利代理人和专利代理机构的年检与惩戒	24
练习题及其解析	28
第二章 发明和实用新型专利申请文件	31
第一节 发明和实用新型专利申请文件简介	31
一、发明和实用新型专利申请文件的组成	31
二、发明和实用新型专利申请文件的作用	32
第二节 请求书	33
第三节 说明书	34
一、说明书撰写的实质要求	34
二、说明书撰写的形式要求	36
三、特殊领域的说明书撰写规定	42



第四节 权利要求书	44
一、权利要求概述	44
二、权利要求的类型	44
三、权利要求撰写的形式要求	46
四、权利要求撰写实质要求	48
第五节 发明和实用新型专利申请的单一性	53
一、单一性的概念	54
二、单一性判断的原则	55
三、单一性判断的方法	55
四、《专利审查指南 2010》列举的独立权利要求的 6 种组合方式的单一性判断	57
练习题及其解析	58
第三章 专利保护客体与不授予专利权的发明创造	62
第一节 实用新型专利保护客体	62
一、概 述	62
二、产 品	62
三、产品的形状	63
四、产品的构造	64
五、技术方案	66
第二节 发明专利保护客体	67
一、概 述	67
二、产品的范畴	68
三、方法的范畴	68
四、技术方案	68
第三节 外观设计专利保护客体	69
一、概 述	69
二、外观设计的载体	69
三、外观设计的构成要素	70
四、适于工业应用	71
五、富有美感	71
六、新设计	71
第四节 不授予专利权的发明创造	72
一、根据《专利法》第 5 条第 1 款的规定不授予专利权的发明创造	72
二、根据《专利法》第 5 条第 2 款的规定不授予专利权的发明创造	74
三、属于《专利法》第 25 条第 1 款第（一）至（五）项规定的不授予专利权的发明创造	75
四、属于《专利法》第 25 条第 1 款第（六）项规定的不授予专利权的发明创造	79
练习题及其解析	80
第四章 发明和实用新型专利申请授权的实质性条件	83
第一节 优先权	83
一、享有优先权的条件	83



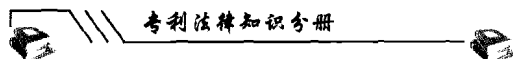
二、相同主题的发明创造的定义	85
三、优先权的效力	85
四、多项优先权	85
五、部分优先权	86
第二节 现有技术	87
一、“为公众所知”的含义	87
二、现有技术的时间界限	87
三、现有技术的公开方式	88
第三节 新颖性	89
一、新颖性的概念	89
二、判断新颖性的原则	90
三、判断新颖性的基准	91
四、化学发明的新颖性	94
五、宽限期	96
第四节 创造性	98
一、创造性的概念	98
二、判断发明创造性的原则	98
三、判断发明创造性的基准	99
四、几种不同类型发明的创造性判断	103
五、判断发明创造性时需考虑的其他因素	105
六、化学发明的创造性	106
七、实用新型的创造性判断	107
第五节 实用性	108
一、实用性的概念	108
二、判断实用性的原则	109
三、判断实用性的基准	109
第六节 同样的发明创造的判断和处理	110
一、同样的发明创造的判断	111
二、同样的发明创造的处理	111
练习题及其解析	112
第五章 专利申请的受理与审查程序	118
第一节 专利申请的受理	118
一、受理的概念及适用范围	119
二、受理条件	119
三、不予受理的情形	122
四、申请后提交文件的受理	123
五、关于电子申请的特殊规定	123
第二节 国防专利申请和保密专利申请	124
一、国防专利申请的受理、审查与授权	124
二、保密专利申请的确定、审查与授权	125



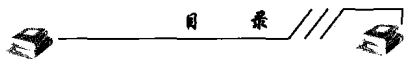
三、保密申请（或专利）的解密.....	125
· 第三节 发明专利申请的初步审查.....	126
一、发明专利申请初步审查的范围及程序概述.....	126
二、对申请文件的形式审查.....	128
三、专利代理委托的审查.....	132
四、优先权要求手续的审查.....	134
五、宽限期要求手续的审查.....	138
六、分案申请.....	139
七、涉及生物材料保藏的申请.....	142
八、申请文件明显实质性缺陷的审查.....	143
第四节 实用新型专利申请的初步审查.....	144
一、实用新型专利申请初步审查范围及程序概述.....	144
二、申请文件的形式审查.....	146
三、相关法律手续的审查.....	146
四、分案申请.....	146
五、申请文件明显实质性缺陷的审查.....	147
第五节 发明专利申请的公布.....	151
一、公布的情形.....	151
二、与发明专利申请公布相关的手续.....	151
三、发明专利申请公布后的效力.....	151
第六节 发明专利申请的实质审查.....	152
一、实质审查程序的启动.....	152
二、实质审查的原则与范围.....	153
三、审查文本的确定.....	154
四、为审查目的的检索.....	154
五、优先权的核实.....	155
六、对缺乏单一性申请的处理.....	155
七、审查意见通知书.....	157
八、公众意见处理及辅助审查手段.....	158
九、驳回决定与授予专利权的通知.....	159
十、实质审查程序的终止.....	161
第七节 申请人的答复与修改.....	161
一、答复.....	162
二、修改.....	162
第八节 专利权的授予与公告.....	168
一、专利权的授予.....	168
二、专利证书.....	168
三、专利登记簿.....	169
练习题及其解析.....	170



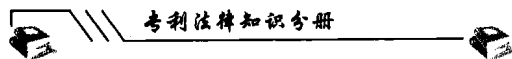
第六章 外观设计专利申请的初步审查和授权条件	179
第一节 外观设计专利申请文件	179
一、请求书	179
二、图片或者照片	180
三、简要说明	192
第二节 外观设计专利申请的单一性	196
一、一件产品所使用的一项外观设计	196
二、同一产品两项以上的相似外观设计	197
三、成套产品的外观设计	199
四、外观设计分案申请的特殊规定	201
第三节 外观设计专利申请的优先权	201
一、优先权的类型、期限等	201
二、优先权的主题	201
第四节 外观设计专利申请的初步审查	204
一、初步审查的范围	204
二、在初步审查阶段对申请文件的修改	205
第五节 外观设计专利申请的实质性授权条件	209
一、概述	209
二、不属于现有设计	210
三、不存在抵触申请	213
四、与现有设计或现有设计特征的组合相比具有明显区别	213
五、与在先取得的合法权利相冲突	216
第六节 外观设计分类	217
一、《洛迦诺协定》	217
二、《国际外观设计分类表》	217
练习题及其解析	218
第七章 流程法律手续的审批与相关事务处理	224
第一节 期限与费用	224
一、期限	224
二、费用	228
第二节 专利申请的撤回	232
一、提出撤回专利申请的时间	232
二、撤回专利申请的程序	232
三、撤回专利申请的效力	233
第三节 专利权的维持与终止	233
一、专利权的维持	233
二、专利权的终止	235
第四节 中止程序	236
一、中止的范围	236
二、权属纠纷中止	237



三、财产保全中止	238
第五节 著录项目变更	238
一、办理著录项目变更手续的人	239
二、著录项目变更手续	239
三、著录项目变更手续的审批	240
四、著录项目变更的生效	241
第六节 权利恢复程序	241
一、请求恢复权利的条件	241
二、请求恢复权利的手续	242
三、恢复权利请求的审批与后续程序	242
第七节 专利行政复议程序	242
一、专利行政复议受案范围	243
二、不能提起专利行政复议的情况	244
三、提出行政复议的主体	244
四、行政复议程序的代理	245
五、行政复议程序	245
六、不服复议决定的后续救济程序	246
第八节 向外国申请专利前的保密审查	246
一、保密审查请求的主体	246
二、保密审查的对象	246
三、请求进行保密审查的时间	247
四、请求进行保密审查的方式	247
五、保密审查请求的审批	247
六、向外国申请专利前的保密审查与普通国家申请的保密审查的异同	248
第九节 实用新型和外观设计专利权评价报告	249
一、专利权评价报告的法律效力和法律地位	249
二、专利权评价报告请求手续	249
三、专利权评价报告的作出	251
四、专利权评价报告的更正和查询、复制	253
第十节 专利申请文档及登记簿的查阅、复制和保存	253
一、允许查阅和复制的内容	253
二、查阅和复制程序	254
三、案卷保存期限及销毁	254
第十一节 内地申请在香港地区获得专利保护的程序	254
一、香港的专利注册制度和外观设计注册制度	254
二、国际申请在香港地区获得专利保护	255
三、中国内地发明专利申请在香港地区获得专利保护	256
四、要求获得香港短期专利	256
五、要求获得注册外观设计保护	256
练习题及其解析	256



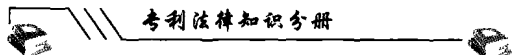
第八章 专利申请的复审与专利权的无效宣告	266
第一节 概述	266
一、法定审理机关——专利复审委员会	266
二、审查原则	267
三、审案人员组成	269
四、审查决定	269
五、更正及驳回请求	270
六、司法救济	271
第二节 专利申请的复审程序	271
一、复审程序的性质	271
二、复审程序流程简述	271
三、复审请求的形式审查	273
四、复审请求的前置审查	274
五、复审请求的合议审查	275
六、复审决定	277
七、复审程序的中止	277
八、复审程序的终止	278
第三节 专利权的无效宣告程序	278
一、无效宣告程序的性质	278
二、无效宣告程序的审查原则	278
三、无效宣告程序流程简述	280
四、无效宣告请求的形式审查	281
五、无效宣告请求的合议审查	285
六、无效宣告程序中对于同样的发明创造的处理	291
七、无效宣告请求审查决定	292
八、无效宣告程序的中止	292
九、无效宣告程序的终止	293
第四节 口头审理	293
一、口头审理的确定	293
二、口头审理的程序	294
三、口头审理的其他事项	296
第五节 无效宣告程序中有关证据问题的规定	297
一、无效宣告程序中证据的法律适用规则	297
二、当事人举证	297
三、专利复审委员会对证据的调查收集	298
四、证据的质证和审核认定	299
五、其 他	300
练习题及其解析	301
第九章 《专利合作条约》及国际申请程序	310
第一节 《专利合作条约》概述	310



一、《专利合作条约》的产生和发展	310
二、PCT 体系设计概述	311
三、PCT 体系的职能机构	312
四、PCT 法律文件简介	313
五、PCT 体系在中国的发展	314
六、利用 PCT 途径的益处	314
第二节 PCT 国际阶段的程序	314
一、国际申请的提出和受理	315
二、国际检索	319
三、国际公布	322
四、国际初步审查	324
五、其他程序	326
第三节 国际申请进入中国国家阶段的特殊规定	327
一、进入国家阶段的国际申请审查流程概述	327
二、国际申请进入国家阶段的手续	327
三、申请文件	330
四、其他相关法律手续	334
五、特殊法律手续	337
六、国家公布	339
练习题及其解析	339
第十章 专利权的实施与保护	344
第一节 专利权的生效及期限	344
一、专利权的生效	344
二、专利权的期限	345
三、发明专利申请的临时保护	346
第二节 专利权人的权利和义务	347
一、专利权人的权利	347
二、专利权人的义务	358
第三节 专利侵权行为的构成	358
一、专利权有效	359
二、存在实施专利的行为	359
三、未经专利权人许可	359
四、为生产经营的目的	359
五、实施行为的客体落入专利保护的范围	360
第四节 专利侵权判定	361
一、发明和实用新型专利的侵权判定	361
二、外观设计专利的侵权判定	367
第五节 专利侵权的例外	368
一、不视为侵犯专利权的行为	369
二、现有技术或者现有设计抗辩	373



第六节 专利侵权纠纷的法律救济	375
一、专利侵权纠纷的救济途径	375
二、专利侵权行为的法律责任	388
三、确认不侵权诉讼	391
练习题及其解析	392
第十一章 与专利相关的其他权利的保护	397
第一节 假冒专利的行为	397
一、假冒专利行为的构成	397
二、假冒专利行为的法律责任	398
三、对假冒专利行为的查处	399
第二节 其他专利纠纷及其解决途径	400
一、其他专利纠纷	400
二、纠纷的解决途径	401
第三节 其他违反专利法的行为及其法律责任	402
一、擅自向外国申请专利泄露国家秘密及其法律责任	402
二、侵夺发明人、设计人权益的行为及其法律责任	402
三、管理专利工作的部门参与经营活动及其法律责任	403
四、专利行政部门人员渎职行为及其法律责任	403
第四节 专利实施的强制许可	403
一、强制许可的类型	404
二、强制许可的申请和审批程序	407
三、强制许可被许可人的义务	409
四、强制许可使用费的裁决	409
五、强制许可的终止	410
第五节 发明专利的推广应用	411
练习题及其解析	411
第十二章 专利文献与国际专利分类	415
第一节 专利文献基本知识	415
一、专利文献概述	415
二、专利单行本组成部分	416
三、专利文献种类	416
四、专利文献编号	419
五、专利文献著录项目	422
六、同族专利	422
第二节 中国专利文献	423
一、中国专利文献种类及其代码	424
二、中国专利编号	424
三、中国专利文献著录项目	427
四、中国专利公报	432
第三节 国际专利分类	437



一、专利分类概述	437
二、《国际专利分类表》(IPC) 的建立与版次	437
三、分类号的编排	438
四、分类表的等级结构	439
五、发明技术主题的分类	440
第四节 专利信息检索	441
一、概 述	442
二、专利技术主题检索	443
三、互联网专利信息资源	444
练习题及其解析	445
附 录	448
附录一 《考试大纲》知识点与本书对应章节索引表	448
附录二 2008年《中华人民共和国专利法》修正前后条文对照表	472
附录三 施行修改后的专利法的过渡办法	483
附录四 2010年《中华人民共和国专利法实施细则》修改前后对照表	483
附录五 施行修改后的专利法实施细则的过渡办法	509