

<<如何申请专利>>

图书基本信息

书名：<<如何申请专利>>

13位ISBN编号：9787301161920

10位ISBN编号：7301161921

出版时间：2010-1

出版时间：北京岳成律师事务所 北京大学出版社 (2010-01出版)

作者：北京岳成律师事务所

页数：232

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>

<<如何申请专利>>

前言

专利权是一种重要的知识产权，也是一种财产性的权利，它能为权利人带来知识、技术创新的保护和获得经济收益的保护。

在现代社会中，专利权的运用日益广泛，对专利权的保护也日益严格。

21世纪以来，我国对知识产权的保护水平也在大幅度地提高，2008年国务院发布了《国家知识产权战略纲要》，确定了“激励创造、有效运用、依法保护、科学管理”的指导方针，把增强自主创新能力、建设创新型国家、促进创新成果的涌现和运用提升到国家战略的高度。

2008年12月，全国人大常委会通过了对《中华人民共和国专利法》的第三次修改，并于2009年10月1日起施行。

这对于那些具有创新精神和创新成果的人来说，是一种激励，也是一种福音。

这意味着他们的创新与努力将得到更大的尊重、更强的保护，也能更好地转化为现实的财产收益。

但是，专利权不是自动取得的，它需要通过权利人的申请，经过国家专利主管机关的审查，符合授权条件后才能被授予专利权。

申请专利需要履行一系列的法定手续，要撰写专利申请文件，要通过权利要求书确定专利保护范围，还要用说明书充分公开自己的发明创造，在这一过程中，还需要接受严格的审查。

对于专注于技术领域的发明人或设计者来说，办理这些手续也许是一件很让人头痛的事情，因为这其中不仅涉及你们陌生的专业法律知识，而且涉及你们陌生的行政机关的各项工作办理流程。

所以，我们精心编写了本书，希望能为您申请专利提供帮助。

本书共分十二章，每章由一系列的问题组成，内容的顺序是根据申请专利所需要掌握的知识 and 所需要经历的流程来编排的，在介绍基本知识的基础上，重点关注专利申请的程序，并且重点指导各种申请文件的撰写，并做了大量的示例，以此来帮助您的实际操作。

<<如何申请专利>>

内容概要

这套丛书的主要目标是向普通读者提供一站式解决法律问题的方案，帮助不了解法律知识的普通读者有效地解决日常法律问题。

我们的目标是像一个家庭医生对待您的身体一样，作为私人律师来帮助您处理法律问题。

当您选择《如何开公司》的时候，您将获得的不仅仅是一本图书，您将获得的是一个律师团队为您提供的一整套立体式法律服务。

我们并不仅仅定位于给您一《如何开公司》而已，我们定位于是否能真正帮助您解决问题。

本套丛书将由北京岳成律师事务所上百名律师共同提供后续服务。

<<如何申请专利>>

作者简介

岳成，律师，北京岳成律师事务所创始人，中共党员，大学文化，国家一级律师。

1980年从事律师工作，执业近三十年，办案逾千件。

1995年，岳成律师被评为首届“全国十佳律师”。

1998年，零点调查公司的调查结果显示：岳成是北京地区知名度最高的律师。

2001年，中央电视台《东方时空·东方之子》播出了“首届全国十佳律师——岳成”的专题报道。

2002年，北京市司法局授予岳成律师“刑事辩护突出贡献奖”。

2005年、2006年，岳成律师连续两届被评为“中国十大诚信英才”。

2007年，岳成律师荣获“2007年度中国创新人物”。

2008年，岳成律师荣获北京市“2007年度荣誉纳税人”。

2009年，岳成律师当选“服务民营企业全国十大杰出律师”。

岳成律师现受聘担任北京大学、清华大学法学院法律硕士研究生兼职导师，吉林大学、黑龙江大学、中国政法大学等院校兼职教授。

岳运生，律师，北京岳成律师事务所主任，1972年生，1997年从事律师工作，中央财经大学法学院兼职研究生导师，中国政法大学兼职教授，中国国民党革命委员会第十一届中央委员会社会和法制委员会委员，北京市律师协会会员事务委员会副主任，北京发展与改革委员会“法律咨询专家”，北京大学光华管理学院EMBA。

<<如何申请专利>>

书籍目录

第一章 专利是什么?“专利”一词的含义专利权有什么特点?专利有哪些类型?专利有什么作用?第二章 您能否申请专利?什么是申请专利的权利?港澳台同胞能否在大陆申请专利?第三章 您的发明创造能否申请专利?哪些内容能申请专利?哪些内容不能申请专利?第四章 申请专利需要具备什么条件?取得专利权的基本条件——专利“三性”申请发明专利需要具备的条件申请实用新型专利需要具备的条件申请外观设计专利需要具备的条件第五章 申请专利需要缴纳哪些费用?申请专利需要缴纳费用吗?申请专利需要缴纳哪些费用?各项费用的缴纳期限申请专利的费用能否减缓?第六章 申请专利之前需要做好哪些准备?了解申请专利的基本流程确定申请哪种专利专利检索分析、调查市场前景和经济效益了解有关专利申请的基本原则了解办理专利申请手续的要求第七章 如何撰写专利申请文件?专利申请需要递交哪些文件?如何撰写发明、实用新型专利申请文件?如何撰写外观设计专利申请文件?专利申请文件的形式要求第八章 如何递交专利申请文件?向哪里递交专利申请文件?受理处或代办处如何办理受理手续?如何向国家知识产权局缴纳申请费?首次申请后如何再补充文件?首次申请后如何变更著录项目?第九章 如何通过专利审查?专利审查的过程是怎样的?初步审查如何进行?实质审查如何进行?审查过程中, 审查员如何与申请人进行沟通?申请人如何回应国家知识产权局的审查意见?如何进行复审?第十章 通过专利审查后要做哪些工作?专利申请通过审查的标志是什么?如何办理专利登记手续?如何办理恢复权利的手续?如何维护专利权的持续有效?第十一章 如何向国外申请专利?向国外申请专利有哪些途径?如何进行PCT申请?第十二章 如何委托专利代理机构代您申请专利?什么是专利代理机构?专利代理人专利代理可以提供哪些服务?申请专利是否需要委托专利代理机构?如何委托专利代理机构?如何向专利代理人进行技术交底?专利代理机构或者专利代理人侵犯发明创造怎么办?附录

<<如何申请专利>>

章节摘录

插图：哪些内容能申请专利？

专利的保护对象是发明创造，但不是所有的发明创造都能够申请或被授予专利权。

要想知道您的发明创造能否申请专利，需要搞清楚专利保护哪些东西，不保护哪些东西。

搞清楚这个问题，就可以知道您的发明创造能不能申请专利了。

1.哪些内容能申请发明专利？

发明分为产品发明和方法发明两大类，是指对产品、方法或者其改进所提出的新的技术方案。

这里的“产品”包括所有由人创造出来的物品；这里的“方法”包括所有利用自然规律的方法。

技术方案是指运用自然规律解决人类生产、生活中某一特定技术问题的具体构思。

技术方案一般由若干技术特征组成。

例如，产品技术方案的技术特征可以是零件、部件、材料、器具、设备、装置的形状、结构、成分、尺寸等；方法技术方案的技术特征可以是工艺、步骤、过程，所涉及的时间、温度、压力以及所采用的设备和工具等。

由产品技术特征构成的技术方案称为产品发明，由方法技术特征构成的技术方案称为方法发明。

2.哪些内容能申请实用新型专利？

实用新型是指对产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案。

产品的形状是指产品所具有的、可以从外部观察的确定空间形状。

对产品形状提出的技术方案可以是对产品的三维形态所提出的技术方案，例如对凸轮形状、刀具形状作出的改进；也可以是对产品的二维形态所提出的技术方案，例如对型材的断面形状的改进。

无固定形态的产品，例如气态、液态、粉末状、颗粒状的物质或材料，其形状不能作为实用新型产品的形状特征。

产品的构造是指产品的各个组成部分的安排、组织和相互关系。

产品的构造可以是机械构造，也可以是线路构造。

机械构造是指构成产品的零部件的相对位置关系、连接关系和必要的机械配合关系。

线路关系是指构成产品的元器件之间的确定的连接关系。

<<如何申请专利>>

编辑推荐

《如何申请专利》：当您遇到这类问题的时候，您会庆幸您拥有这本书，它能让您获得必需的操作的思路，并给您更多关键性的帮助。

我们不仅给您一本书：网络答疑 图书阅读 邮件咨询 电话咨询 律师面询 律师委托《如何申请专利》所要解决的问题：您能否申请专利 申请专利需要具备什么条件 申请专利之前需要做好哪些准备 如何递交专利申请文件 专利获批后有哪些后续工作 您的发明创造能否申请专利 申请专利需要缴纳哪些费用 如何撰写专利申请文件 如何通过专利审查 如何向国外申请专利

<<如何申请专利>>

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>