<<机械领域发明专利申请文件撰写与

图书基本信息

书名:<<机械领域发明专利申请文件撰写与答复技巧>>

13位ISBN编号:9787513009133

10位ISBN编号:7513009139

出版时间:2012-1

出版时间:知识产权出版社

作者:王澄编

页数:758

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

<<机械领域发明专利申请文件撰写与 >

内容概要

本书分别从撰写和答复的基本要求、专利申请文件撰写案例剖析、答复案例剖析等方面全方位分析论述了如何撰写机械领域发明专利的申请文件及如何答复审查意见,并配以丰富的案例予以说明,是专利申请人、代理人、审查员系统了解并掌握我国专利申请的必备工具书。

<<机械领域发明专利申请文件撰写与

书籍目录

笙-	-部分	撰写和答复的基本要求
77	ロレノル	一 法一川

- 第一章 撰写的基本要求
 - 第一节 权利要求书的作用和常见缺陷
- 一、权利要求书的作用
- 二、权利要求书的撰写要求
- 三、权利要求书撰写过程中的常见缺陷
 - 第二节 说明书的作用和常见缺陷
- 一、说明书的作用
- 二、说明书撰写的要求
- 三、说明书撰写的常见缺陷
 - 第三节 说明书附图的作用和常见缺陷
- 一、说明书附图的基本概念
- 二、与说明书附图撰写有关的法律条款
- 三、说明书附图的常见缺陷
- 四、说明书附图的适当表达形式
- 第四节 说明书摘要的作用和常见缺陷
- 一、说明书摘要的作用
- 二、说明书摘要的常见缺陷
- 第二章 答复和修改的基本要求
 - 第一节 答复的基本要求和常见问题
- 一、答复审查意见通知书的基本要求
- 二、答复的常见问题
- 第二节 修改的基本要求和常见问题
- 一、概要
- 二、针对修改时机的基本要求
- 三、修改的常见问题
 - 第三节 实例说明说明书及其附图修改超范围的情况
- 一、概要

.....

- 第二部分 专利申请文件撰写案例剖析
- 第三部分 答复案例剖析

<<机械领域发明专利申请文件撰写与 >

章节摘录

版权页:插图:我国《专利法》第1条开宗明义,明确写明了专利法制定的目的是"为了保护专利权人的合法权益,鼓励发明创造,推动发明创造的应用,提高创新能力,促进科学技术进步和经济社会发展"。

这个立法宗旨在具体实践中,就是要求专利申请人将其智力劳动成果向社会公众公开,使社会公众能够获知其劳动成果;而作为回报,国务院专利行政部门赋予申请人相应的权利,保证申请人可以在一定的期限和范围内,享有专利权。

在构成发明专利申请的文件中,请求书通常需要记录申请的基本信息,摘要提供的仅是一种技术信息 ,不具有法律效力,说明书是对发明内容的详细说明,权利要求书是在说明书记载内容的基础上,用 构成发明技术方案的技术特征来限定权利要求的保护范围。

在包括请求书、权利要求书、说明书(必要时应当有附图)及其摘要等一系列文件的专利申请文件中,权利要求书作为法律文件之一无疑起着非常重要的作用。

权利要求书本质的作用之一在于确立专利权的保护范围,无论是专利的代理、审查、推广,还是在无效宣告及侵权诉讼等程序中,都是以权利要求书所提出的技术方案为基础。

例如,在提交专利申请时,申请人利用权利要求书来表明想要获得的保护范围;在授予专利权后,专利主管部门通过权利要求书来表明专利权人被授予的专利保护范围;专利权人可以在其被授予的权利要求范围内主张自己的权利,包括专利权人自行实施或者许可他人实施其发明创造,以及制止他人未经许可为生产经营目的实施其发明创造等。

鉴于权利要求书的重要地位,申请人应当按照《专利法》及《专利法实施细则》以及《专利审查指南》所作的相关规定,来正确理解权利要求书的作用和撰写要求。

本节将列举一些具体案例并对这些案例中出现的一些常见缺陷进行分析,以期使申请人进一步了解权利要求书的作用和常见缺陷。

<<机械领域发明专利申请文件撰写与 >

编辑推荐

《机械领域发明专利申请文件撰写与答复技巧》是专利申请文件撰写和答复丛书之一。

<<机械领域发明专利申请文件撰写与

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