

化学领域发明专利申请的文件撰写与审查



[化学领域发明专利申请的文件撰写与审查_下载链接1_](#)

著者:张清奎

出版者:知识产权

出版时间:2010-10

装帧:

isbn:9787513001021

作者介绍:

目录: 第一部分 化学领域发明专利保护的概况 第一章 化学领域发明的种类及范畴
一、产品发明 二、方法发明 第二章 中国对化学发明的专利保护
一、《专利法》实施初期对化学发明的专利保护 二、化学方法专利保护的缺陷和弊端
三、《专利法》第一次修改后对化学发明的专利保护
四、开放化学产品专利保护所产生的影响
五、《专利法》第三次修改对化学领域的影响
六、中国化学领域专利保护的最新进展及现状 第三章 化学发明专利保护的若干界限
一、天然物质与科学发现 二、微生物与动物和植物品种 三、药品与医生处方
四、物质的医药用途与疾病的治疗方法
五、食品及其生产方法与菜肴及烹调方法 第二部分 化学发明专利申请文件的撰写
第一章 化学发明专利申请文件总的特点及要求 一、内容复杂而广泛，合案申请多
二、产品结构不清楚，表征不规范 三、能否实现靠试验，重视实施例
四、产品用途不明确，审查有难点 五、生物材料难得到，保藏是手段
六、遗传资源有依赖，披露很关键 第二章 化合物发明专利申请文件的撰写
一、化合物常见的表征方式 二、权利要求书的撰写 三、说明书的撰写 四、撰写实例
第三章 高分子化合物发明专利申请文件的撰写 一、说明书的撰写
二、权利要求书的撰写 三、撰写实例 第四章 组合物发明专利申请文件的撰写
一、组合物发明的特点及表示方式 二、说明书的撰写 三、权利要求书的撰写
四、撰写实例 第五章 药品发明专利申请文件的撰写 一、药物组合物发明的常见类型
二、说明书的撰写 三、权利要求书的撰写 四、撰写实例 第六章
中药发明专利申请文件的撰写 一、说明书的撰写 二、权利要求书的撰写 三、撰写实例
第七章 饮食品发明专利申请文件的撰写 一、说明书的撰写 二、权利要求书的撰写
三、撰写实例 第八章 生物技术领域发明专利申请文件的撰写 一、“生物材料”的保藏
二、说明书的撰写 三、遗传资源的披露 四、权利要求书的撰写 五、撰写实例 第九章
化学方法发明专利申请文件的撰写 一、说明书的撰写 二、权利要求书的撰写
三、撰写实例 第十章 用途发明专利申请文件的撰写 一、说明书的撰写
二、权利要求书的撰写 三、专利申请的方式 四、撰写实例 第十一章
化学发明的单一性及分案申请 一、单一性要求 二、单一性应当满足的条件
三、分案申请 四、案例分析 第三部分 化学领域发明专利申请的审查 第一章
化合物发明专利申请的审查 一、对说明书充分公开的审查 二、对实用性的审查
三、对新颖性的审查 四、对创造性的审查 五、对权利要求保护范围的审查
六、对申请文件修改的审查 七、对化合物晶体发明专利申请的审查 第二章
高分子化合物发明专利申请的审查 一、对说明书充分公开的审查
二、对权利要求书保护范围的审查 三、对权利要求是否清楚的审查
四、对实用性的审查 五、对新颖性的审查 六、对创造性的审查 第三章
组合物发明专利申请的审查 一、对说明书充分公开的审查
二、对权利要求书保护范围的审查 三、对新颖性的审查 四、对创造性的审查
五、对实用性的审查 六、对申请文件修改的审查 第四章 药品发明专利申请的审查
第五章 中药发明专利申请的审查 第六章 饮食品发明专利申请的审查 第七章
生物技术领域发明专利申请的审查 第八章 化学方法发明专利申请的审查 第九章
用途发明专利申请审查 第十章 合案申请的审批原则 第十一章
各审查环节判断标准的相互联系 第四部分 化学领域发明专利和保护的研究 第一章
天然物质发明的专利保护 第二章 公共健康与医药领域的专利保护 第三章
中国对生物技术的专利保护 第四章 传统知识、民间文艺及遗传资源保护模式初探
第五章 用方法定义的产品发明的专利保护 第六章 用途限定的产品发明的专利保护
第七章
努力探索审查标准制定过程中逻辑困惑的解决之道——兼谈专利审查和侵权判断思路的

异同
· · · · · (收起)

[化学领域发明专利申请的文件撰写与审查_下载链接1](#)

标签

- 专利
- 化学领域
- 论文写作
- 专利撰写

评论

本书针对化学领域发明申请的特点，进行了很好了总结，是化学领域专利代理人必备的案头书。

这么厚一本，化学领域，还是写得太泛泛了，不太实用

今年读完的第四本书，好不容易买到的，确实很受启发，也发现自己对化学领域专利撰写的理解还是太肤浅了。

[化学领域发明专利申请的文件撰写与审查_下载链接1](#)

书评

[化学领域发明专利申请的文件撰写与审查 下载链接1](#)