

<<国防专利>>

图书基本信息

书名：<<国防专利>>

13位ISBN编号：9787118038705

10位ISBN编号：7118038709

出版时间：2005-5

出版时间：国防工业出版社

作者：林建成

页数：144

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>

## <<国防专利>>

### 内容概要

军用标准化、国防计量、军工质量管理、科技情报、成果管理、国防专利是国防科技技术基础的重要组成部分。

1982年国防科工委成立后，在国务院、中央军委的领导下，将国防科技的技术基础工作统一管理起来。

经过二十年来的不懈努力，借鉴国外经验，结合国情，制定了我国自己的军用标准，并得到有效的贯彻实施；建立起使用、科研、生产统一的计量传递体系，有效地保证了科研、试验、生产任务，为国防科技和武器装备的发展提供了有力的技术支撑；确立了“一次成功、系统管理、预防为主”的现代质量观念，对军工科研生产单位进行了质量体系认证，实行有效的全面质量管理，保证了军民品的质量，取得了良好的军事和经济效益，走出了一条自己发展的道路。

该丛书能起到总结过去、启迪未来的作用，本着尊重历史、实事求是，既要客观地肯定成绩，也要历史地分析缺点和不足；立足全局，客观公正；既要客观地回顾历史事实，又要力求作理性的升华的要求；大家以认真负责的态度完成撰写工作。

## &lt;&lt;国防专利&gt;&gt;

## 书籍目录

绪言第一章 概论 第一节 专利与专利制度 一、专利的基本概念 二、专利制度的基本概念 第二节 专利制度的建立和发展 一、专利制度的发展历程 二、我国专利制度的建立 三、我国专利制度的发展 第三节 保密专利制度 一、保密专利制度的概念 二、外国保密专利制度的建立 三、外国保密专利管理概况 四、我国国防专利制度 五、国防专利制度的地位与作用第二章 国防专利工作的发展历程 第一节 酝酿筹备阶段 一、酝酿阶段 二、筹备阶段 第二节 初创阶段 一、制定《国防专利条例》 二、国防专利工作体系建设 三、受理与审查工作 四、国防专利实施工作 五、宣传和培训工作 第三节 发展阶段 一、宣贯《国防专利条例》 二、工作体系建设 三、制定规章 四、受理与审查工作 五、其他国防专利工作 六、重新制定《国防专利条例》第三章 《国防专利条例》及其配套规章 第一节 《国防专利条例》的制定 一、制定《国防专利条例》的必要性 二、制定《国防专利条例》的指导思想 三、制定《国防专利条例》的原则 四、《国防专利条例》的制定过程 第二节 《国防专利条例》的主要内容 一、《国防专利条例》的框架结构 二、《国防专利条例》的主要内容 第三节 《国防专利条例》的配套规章 第四节 《国防专利条例》的重新制定第四章 国防专利代理第五章 国防专利的申请和审批第六章 国防专利的保密、解密与补偿第七章 国防专利纠纷处理与法律服务第八章 宣传培训与经验交流第九章 国防专利信息交流与实施第十章 国际专利工作的基本经验和展望附录

<<国防专利>>

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>