

## <<电气防火防爆防雷方法与技巧>>

### 图书基本信息

书名：<<电气防火防爆防雷方法与技巧>>

13位ISBN编号：9787111202769

10位ISBN编号：7111202767

出版时间：2007-1

出版时间：机械工业

作者：郎永强

页数：141

字数：138000

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>

## <<电气防火防爆防雷方法与技巧>>

### 内容概要

为防止各类用电事故的发生，保护劳动者的安全与健康，安全用电始终是一个必须时刻引起高度重视的课题。

本书是“电气安全作业方法与技巧丛书”的一个分册，重点介绍了电气防火防爆、电气设备防雷、建筑物防雷、家用电器的安全使用等内容。

并对常用的安全用电知识利用要诀的形式作了归纳和总结，便于广大读者快速掌握和记忆。

本书可供农村电工、企业电工以及广大的电气爱好者业务培训和学习使用，也可作为乡镇洪电所人员、安监科人员、农电管理人员的实用工具书，同时从事电气工程施工安装、竣工验收、运行维护、检修的电气工作人员也可参号使用。

## <<电气防火防爆防雷方法与技巧>>

### 书籍目录

前言第一章 电气防火防爆 第一节 电气防火防爆概述 第二节 电气火灾和爆炸事故的预防 第三节 常用电气设备的防火防爆措施 第四节 特殊用电环境的安全用电 第五节 电气火灾的扑救方法 第六节 速记要诀第二章 电气设备防雷 第一节 雷电的形成和危害 第二节 接闪器 第三节 避雷器 第四节 电气设备的防雷措施 第五节 防雷装置的安装 第六节 速记要诀第三章 建筑物防雷 第一节 建筑物防雷的分类 第二节 建筑物的防雷装置 第三节 建筑物的防雷措施 第四节 特殊通信枢纽建筑物的防雷措施 第五节 速记要诀第四章 家用电器的安全使用 第一节 电风扇 第二节 电熨斗 第三节 洗衣机 第四节 家用微波炉 第五节 电饭锅 第六节 吸尘器 第七节 空调器 第八节 电加热电器的安全使用 第九节 速记要诀参考文献

<<电气防火防爆防雷方法与技巧>>

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>