

<<电气事故防范与安全管理>>

图书基本信息

书名：<<电气事故防范与安全管理>>

13位ISBN编号：9787512312890

10位ISBN编号：751231289X

出版时间：2011-3

出版时间：中国电力出版社

作者：雷发泉 等编著

页数：139

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>

## <<电气事故防范与安全管理>>

### 内容概要

为进一步使安全生产规范化、标准化，深刻汲取已发生事故的经验教训，加强事故原因和事故规律的研究，采用有针对性的对策措施，有效防范各类事故发生，不断提升企业安全生产水平，西北电力系统安全管理资深专家雷发泉同志和几个年轻的安全工作者在总结多年理论研究和工作的基础上编著了本书。

本书最大的特点是将涉及安全的抽象理论用通俗易懂的语言进行描述，再辅以生动的典型案例说明，真正做到了深入浅出，紧密联系现场实际，非常适合安全管理现场操作人员和现场操作人员阅读。

全书共分七章。

绪论定义了安全及其研究方法，对安全科学、电力安全管理的主要内容进行了概述；第一章阐述了“安全第一，预防为主”的安全生产方针；第二章至第七章分别介绍事故理论和电力事故剖析、安全系统工程及其应用、安全生产法律法规及规程制度、安全生产管理标准化、安全生产监督、安全生产保证体系综述。

本书既适用于电力系统安全管理、现场技术人员学习使用，也可供高等院校相关专业的师生参考，更可作为班组工人的安全培训教材。

## <<电气事故防范与安全管理>>

### 书籍目录

前言

绪论

第一章 “安全第一，预防为主”的安全生产?针

第一节 我国古代哲学家老子谈“安全”

第二节 “安全第一”和安全性的重要性

第三节 预防为主

第二章 事故理论和电力事故的剖析

第一节 事故理论概述及典型的事故理论

第二节 电力生产事故的特点

第三节 电力生产事故的调查及统计分析

第三章 安全系统工程及其应用

第一节 安全分析的几种基本方法

第二节 安全系统工程在我国职业安全健康管理体系中的应用

第三节 危险点分析及预防事故的方法

第四节 ?全性评价及其在电力生产中的应用

第四章 有关安全生产的法律及规程制度

第一节 《中华人民共和国安全生产法》摘要

第二节 《中华人民共和国电力法》摘要

第三节 《国家电网公司电力生产事故调查规程》节 选及释义

第四节 安全设施标准化

第五节 《电力安全工作规程》及施工检修现场安全管理

第五章 安全生产管理标准化

第一节 安全管理标准化总则

第二节 安全管理的例行工作

第三节 安全工器具的管理

第四节 交通安全车辆管理

第?节 电力生产的火灾事故及预防

第六章 安全生产监督

第一节 安全生产监督体系

第二节 安全监督体系的功能

第三节 安全监督的任务

第四节 对安全生产监督人员的要求

第五节 安全监督的例行工作

第六节 运行、检修、施工生产现场的安全监督

第七章 安全生产保证体系综述

第一节 建立安全生产保证体系的目的和意义

第二节 安全生产保证体系的基本构成

附录A 编制“三措”的具体案例

参考文献

<<电气事故防范与安全管理>>

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>