

<<防止电力生产重大事故的要求与措施。>>

图书基本信息

书名：<<防止电力生产重大事故的要求与措施。  
第3册，综合部分>>

13位ISBN编号：9787508326399

10位ISBN编号：7508326393

出版时间：2005-1

出版时间：电力出版社

作者：湖南省老科技工作者协会电力分会 编

页数：645

字数：705000

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>

## <<防止电力生产重大事故的要求与措施。>>

### 内容概要

发供电企业始终坚持“安全第一，预防为主”的方针，一旦发生事故甚至重大事故，将造成严重的社会影响和巨大损失。

同时电力生产是一项庞大、复杂的系统工程，其生产设施分散、分布地域广阔、生产环节多、技术性强，又具有产、供、销同时完成的特点。

因此搞好电力安全生产是首要任务，要不遗余力地抓好各项电力生产反事故要求与措施的落实，解决生产中各专业存在的薄弱环节，确保电力系统不间断地发供电。

现根据全国各发电集团公司和国家电网公司、南方电网公司以及原先部颁、国家电力公司等颁发的《防止电力生产重大事故的二十五项重点要求》和《重大事故预防措施》等文件规定要求，组织编写了《防止电力生产重大事故的要求与措施》，共分热力部分、电气部分、综合部分三册，以作为全国各发电、供电企业组织贯彻、认真学习相熟练掌握电力生产各项反事故要求与措施，以及制订本企业反事故要求与措施实施细则参考等。

本书是《防止电力生产重大事故的要求与措施 第三册 综合部分》，共分7章，分别介绍7项重大事故的要求与措施以及事故实例，具体有：防止火灾事故的要求与措施，防止枢纽变电所全停电事故的要求与措施，防止垮坝、水淹厂房和设备、厂房坍塌事故的要求与措施，防止人身伤亡事故的要求与措施，防止发电厂全厂停电事故的要求与措施，防止交通事故的要求与措施，防止重大环境污染事故的要求与措施，同时各章后均列上事故实例分析和相关部颁和公司颁发的反事故措施与事故通报等。

本书最后附有上级颁发的反事故措施与事故通报的综合部分等。

本书可作为全国各发电集团公司、电网公司相各网省公司、发电企业、输变电企业、供电企业以及电力设计、科研、试验、安装企业等生产人员、工人、技术人员相领导干部必备书籍，也可作为电力生产人员上岗培训教材和电力大中专院校相关专业师生的必读教材。

## <<防止电力生产重大事故的要求与措施。>>

### 书籍目录

前言第一章 防止火灾事故的要求与措施 第一节 落实防火安全责任加强防火安全管理 第二节 发电厂和变电所一般消防措施和要求 第三节 生产厂房及发生场所防火措施 第四节 轮煤及制粉系统防火措施 第五节 燃油罐区及锅炉油系统防火措施 第六节 汽轮机油系统防火措施 第七节 发电机、调电机和电动机防火措施 第八节 防止制氢系统及氢冷发电机防火措施 第九节 电力变压器、油浸电抗器、消弧线圈和互感器防火措施 第十节 电缆防火要求与措施 第十一节 酸性蓄电池室防火措施 第十二节 其他电气设备防火措施 第十三节 电焊和气焊防火措施 第十四节 修理场所防火措施 第十五节 油处理室防火措施 第十六节 汽车库及汽车修理场所防火措施 第十七节 易烧易爆物品储存防火措施第二章 防止枢纽变电所全停电事故的要求与措施 第一节 按规定确定枢纽变电所 第二节 具有完善的一次接线和健全的设备 第三节 加强枢纽变电所设备管理 第四节 认真执行调度部门规定的运行方式 第五节 切实做好设备技术管理和运行维护工作 第六节 加强设备检修和试验(检验)的管理 第七节 事故实例第三章 防止在、垮坝、水淹厂房和设备、厂房坍塌事故的要求与措施 第一节 防止火电厂大坝垮事故措施 第二节 防止火电厂灰坝垮事故措施 第三节 防止水淹发电厂房和生产设备事故措施 第四节 防止厂房坍塌事故措施 第五节 防止干煤棚坍塌事故措施第四章 防止人身伤亡事故的要求与措施第五章 防止发电厂全厂停电事故的要求与措施第六章 防止交通事故的要求与措施第七章 防止重大环境污染事故的要求与措施附录 综合部分

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>