

图书基本信息

书名 : <<供电企业现场作业危险源辨识手册 变电部分>>

13位ISBN编号 : 9787508378855

10位ISBN编号 : 7508378857

出版时间 : 2008-10

出版时间 : 中国电力

作者 : 四川省电力公司 编

页数 : 128

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

## 前言

党的十七大报告指出：“安全生产事关人民群众生命财产安全，安全发展是落实科学发展观和构建社会主义和谐社会、全面建设小康社会的必然要求。

”对于肩负重要社会责任的电网企业而言，安全生产不仅关系到员工的生命安全和企业的自身稳定，还直接影响到经济社会的健康发展和人民群众的生产生活。

由于电力行业特点以及人员、设备、环境、管理等诸多方面的原因，电力生产过程中存在着众多影响安全生产的不确定因素和潜在风险。

如何实现安全生产的可控、在控和能控一直是各级安全管理人员孜孜以求的重要课题。

近年来，国家电网公司坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，提出了“三个百分之百”和“全面、全员、全方位、全过程”的四全管理要求，强调从“基层、基础、基本功”抓起，切实提高安全管理水品。

四川省电力公司按照国家电网公司布置，坚持科学发展、安全发展的理念，结合自身实际，深入分析当前安全生产中的薄弱环节，不断总结、提炼和延伸现有安全管理手段，逐步转变安全管理思路和重心。

## 内容概要

本书《供电企业现场作业危险源辨识手册》系列丛书的《第一分册 变电部分》。

本书以专业分工为基础，以设备单元或任务为构架，以作业流程为线索，通过表格的形式罗列工作项目，对应工作项目预想伤害类型，对应伤害类型分析危险源，最后对应危险源制订出相应的安全控制措施。

本书力求条理清晰、逻辑缜密、通俗易懂、简明适用，且具有较强的指导性和可操作性。

本书可供从事电力系统管理工作的专业人员学习，也可作为基层电力职工的工作和学习指导用书，对有关专业师生及培训机构也具有一定的参考价值。

书籍目录

序前言第一章 变电一次作业 第一节 通用部分 第二节 110kV及以上主变压器系统安装及大修  
第三节 110kV及以上主变压器系统小修 第四节 35~220kV户外断路器检修 第五节 断路器操作机构检修 第六节 35~220kV隔离开关检修 第七节 35~220kV户外互感器类小修 第八节 电容器组小修 第九节 高压电缆头制作及检修 第十节 10~35kV户内高压开关柜检修 第十一节 10~220kV避雷器小修 第十二节 10~35kV站用变压器小修 第十三节 110kV及以上母线检修第二章 继电保护作业 第一节 通用部分 第二节 变电站改、扩建施工 第三节 主变压器保护检验 第四节 线路保护检验 第五节 母联差动、失灵保护检验 第六节 自动装置检验第三章 高压试验 第一节 通用部分 第二节 变压器电气试验 第三节 互感器电气试验 第四节 电容器组电气试验 第五节 断路器电气试验 .....第四章 化学试验第五章 仪表测试第六章 变电运行

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>