

<<电气作业质量控制卡>>

图书基本信息

书名：<<电气作业质量控制卡>>

13位ISBN编号：9787508352626

10位ISBN编号：7508352629

出版时间：2007-6

出版时间：中国电力

作者：陈家斌

页数：425

字数：359000

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>

## <<电气作业质量控制卡>>

### 内容概要

本电气作业质量控制卡的编制，参考了电气设备运行管理规程、检验条例、维修和检修导则、交接及预试规程、施工及验收规范、现场操作规程及电业安全工作规程，并结合电气作业现场的实际情况，总结了各地电气设备安装、检修和运行维护工作，主要用于指导规范生产现场职工作业行为，控制设备安装、运行维护、检修试验等作业质量。

本书共6章，分别介绍了变压器安装运行检修质量控制卡、高压配电设备安装运行检修作业控制卡、变电所所用电源安装运行维护作业质量控制卡、电力设备微机保护检修作业质量控制卡、10kV配电网设备安装运行检修质量控制卡和电力输电线路安装运行检修作业质量控制卡。

本书可作为生产一线的变电一次、二次实验及输配电等专业的安装、运行维护、检修试验职工现场作业时应用，电气生产管理技术人员检查验收指导工作时也可参阅，并可作为电气作业职工的培训教材。

## <<电气作业质量控制卡>>

### 书籍目录

前言第一章 变压器安装运行检修作业质量控制卡 第一节 变压器安装作业质量控制卡 第二节 变压器现场大修作业质量控制卡 第三节 变压器的巡视作业质量控制卡第二章 高压配电设备安装运行检修作业质量控制卡 第一节 高压配电设备安装作业质量控制卡 第二节 高压配电设备检修作业质量控制卡 第三节 高压配电设备巡视维护作业质量控制卡第三章 变电站站用电源安装运行维护作业质量控制卡 第一节 变电站站用电源安装作业质量控制卡 第二节 变电站站用交直流电源维护作业质量控制卡第四章 电力设备微机保护检验作业质量控制卡 第一节 变压器及母线保护检验作业质量控制卡 第二节 线路微机保护检验作业质量控制卡 第三节 微机故障录波器及自动装置检验作业质量控制卡第五章 10kV配电网设备安装运行检修质量控制卡 第一节 10kV配电线路安装作业质量控制卡 第二节 10kV配网设备安装作业质量控制卡 第三节 10kV配电设备运行维护质量控制卡 第四节 10kV电力电缆检修作业质量控制卡第六章 电力输电线路安装运行检修作业质量控制卡 第一节 架空输电线路安装作业质量控制卡 第二节 架空输电线路运行维护作业质量控制卡 第三节 架空输电线路检修作业质量控制卡

<<电气作业质量控制卡>>

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>