

<<变电检修>>

图书基本信息

书名：<<变电检修>>

13位ISBN编号：9787508325309

10位ISBN编号：7508325303

出版时间：2005-1

出版时间：中国电力出版社

作者：郭清海 编

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>

## <<变电检修>>

### 内容概要

供电企业项目作业指导书是根据我国有关法律法规的规定和职业安全卫生管理体系（OSHMS）的指导原则，依据电力企业相关的生产技术标准和安全技术标准，结合供电企业生产实际编写的一套生产作业项目作业指导书。

该系列丛书涉及供电企业中的输电、变电、配电等十二个专业三百五十余项作业，结构清晰、内容可靠、语言精练，对各类现场作业有较强的指导意义。

本分册为《变电检修》分册，主要内容包括变电安装、变电小修、高压试验、设备检修、检修工器具，带电作业及油化类。

从规范变电检修专业通用的现场作业项目入手，收录了变电检修专业作业项目的标准化现场管理内容，依据准确、文字简洁、通俗易懂，可操作性强。

本书不仅适用于供电企业变电检修专业实施标准化作业管理的指导，也可作为班组职工的安全和技术培训教材及相关专业院校师生的参考。

## &lt;&lt;变电检修&gt;&gt;

## 书籍目录

目录：前言一、变电安装 1.220kV GIS安装作业指导书 2.220kV主变压器安装作业指导书 3.电力变压器安装作业指导书 4.110kV GIS安装作业指导书 5.六氟化硫断路器安装作业指导书 6.隔离开关安装作业指导书 7.电力电容器、电抗器安装作业指导书 8.耦合电容安装作业指导书 9.避雷器安装作业指导书 10.站用变压器、消弧线圈安装作业指导书 11.10kV硬质母线制作及安装作业指导书二、变电小修 1.CD型电磁机构小修作业指导书 2.CQ6—1气动机构小修作业指导书 3.CT型弹簧机构小修作业指导书 4.CY3型液压机构小修作业指导书 5.避雷器、耦合电容器小修作业指导书 6.TV、TA小修作业指导书 7.SF6断路器小修作业指导书 8.SN—110、SW—220系列少油断路器小修作业指导书 9.变压器小修作业指导书 10.变压器小修作业指导收 11.隔离开关小修作业指导书三、高压试验 1.6~10kV电压互感器试验作业指导书 2.电容型电压互感器试验作业指导书 3.电磁式电压互感器试验作业指导书 4.充油型电流互感器试验作业指导书 5.电容型电流互感器试验作业指导书 6.六氟化硫(SF6)电流互感器试验作业指导书 7.6~10kV少油断路器试验作业指导书 8.6~10kV真空断路器试验作业指导书 9.少、多油断路器试验作业指导书 10.过电压保护器试验作业指导书 11.耦合电容器试验作业指导书 12.电力变压器、电抗器、消弧线圈试验作业指导书 13.电力变压器、电抗器试验作业指导书 14.避雷器带电测试作业指导书 15.阀式避雷器试验作业指导书 16.金属氧化物避雷器试验作业指导书 17.放电线圈试验作业指导书.....四、设备检修五、检修工器具六、带电作业七、油化类

<<变电检修>>

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>