

<<变电检修复习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<变电检修复习题与解答>>

13位ISBN编号：9787508359977

10位ISBN编号：7508359976

出版时间：2008-1

出版时间：电力出版社

作者：杨香泽 编

页数：209

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>

## <<变电检修复习题与解答>>

### 内容概要

为满足供用电人员职业技能鉴定及日常工作的需要,依据《中华人民共和国职业技能鉴定规范·电力行业》和相关规程标准的规定,并结合供用电生产实际情况,中国电机工程学会城市供电专委会和中国电力出版社共同组织编写了本套《供用电工人职业技能培训教材》及其复习题解。

本套培训教材以简明扼要的形式,对职业技能鉴定所必备的知识 and 技能要求予以全面阐述和精炼实际,以便全国供用电工人在职业技能鉴定、岗位技能培洲等培训工作中使用,以增强操作技能和提高技术素质。

本分册是《供用电工人职业技能培训教材》及其复习题解之一,共12章·主要内容包括:高压断路器概论,少油断路器、真空断路器、SF6断路器及GIS的检修、调试及故障处理,高压断路器的操动机构—高压隔离开关,母线与电缆,电力变压器,电压互感器及电流互感器,电容器、电抗器、消弧线罔、避雷器和接地装置,电网运行技术以及有关的组织管理工作。

本分册除可作为供用电专业变电检修工种的培训使用外,还可供其他相关人员学习参考。

## <<变电检修复习题与解答>>

### 书籍目录

前言第一篇 习题部分 第一章 高压断路器概论 第二章 少油断路器的检修、调试和故障处理  
第三章 真空断路器的检修、调试及故障处理 第四章 SF6断路器及GIS的检修、调试及故障处理  
第五章 高压断路器操动机构的原理及检修 第六章 高压隔离开关 第七章 母线与电缆 第八章  
电力变压器 第九章 电压互感器及电流互感器 第十章 电容器、电抗器、消弧线圈、避雷器  
和接地设置 第十一章 电网运行技术 第十二章 组织管理工作第二篇 答案部分 第一章 高压  
断路器概论 第二章 少油断路器的检修、调试和故障处理 第三章 真空断路器的检修、调试及故  
障处理 第四章 SF6断路器及GIS的检修、调试及故障处理 第五章 高压断路器操动机构的原理及  
检修 第六章 高压隔离开关 第七章 母线与电缆 第八章 电力变压器 第九章 电压互感器  
及电流互感器 第十章 电容器、电抗器、消弧线圈、避雷器和接地设置 第十一章 电网运行技术  
第十二章 组织管理工作

<<变电检修复习题与解答>>

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>