

<<用电检查二、三级考试习题集>>

图书基本信息

书名：<<用电检查二、三级考试习题集>>

13位ISBN编号：9787508304960

10位ISBN编号：7508304969

出版时间：2001-5

出版时间：中国电力出版社

作者：湖北省电力公司市场营销部 编

页数：376

字数：266000

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>

<<用电检查二、三级考试习题集>>

内容概要

本书是适用于用电检查二、三级考试的备考书籍。

书中综合了供用电技术、电力营销管理、电力法规的各类题目，可帮助用电检查人员进行业务学习，提高业务能力。

主要包括:电力系统基础知识、变压器及电动机、高低压配电装置、电力线路、电气试验、继电保护、过电压与接地、电能计量、需求侧管理、安全用电、营业工作、电力法规等基本知识和基本技能。

本书题型有名词解释、填空、选择、判断、问答、计算、识绘图、案例分析8类。

试题以《用电检查技术标准》等法规为依据，选题具有针对性、实用性相适应性强的特点，较全面地概括了用电检查人员应掌握的知识，可供参加"二、三级用电检查资格认证考试"的人员使用，也可作为用电检查、用电管理工作人员的岗位考核和技能考核的参考书。

<<用电检查二、三级考试习题集>>

书籍目录

前言第一篇 供用电技术 第一章 电力系统基础知识 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第二章 高低压配电装置 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第三章 变压器与电动机 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 七、识绘图 第四章 电力线路 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第五章 电气试验 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 第六章 过电压与接地 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 第七章 继电保护与自动装置 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、识绘图第二篇 电力营销管理 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第八章 电能计量 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 第九章 需求侧管理 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第十章 安全用电 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 第十一章 电力营业管理 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 七、案例分析第三篇 电力法规 第十二章 电力法规知识 一、名词解释 二、填空 三、选择 四、判断 五、问题 六、计算 七、案例分析附录1 中华人民共和国电力法附录2 电力供应与使用条例附录3 用电检查管理办法附录4 居民用户家用电器损坏处理办法附录5 供电营业规则

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>