

<<电气设备及其运行(运行管理)>>

图书基本信息

书名：<<电气设备及其运行(运行管理)>>

13位ISBN编号：9787801246097

10位ISBN编号：7801246098

出版时间：1998-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：广西电力工业局高级工培训教材编委会 编

页数：179

字数：263000

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>

## <<电气设备及其运行(运行管理)>>

### 内容概要

本书是《电气运行高级工培训教材》之一册，主要内容包括：电力系统基本知识，电力系统通信传输及通讯，电力系统调度自动化，电力系统安全运行，电力系统经济运行，电力系统可靠性管理及发电厂、变电站班组培训工作。

本书为电气运行高级工培训教材，也可供有关技术人员学习、参考。

## <<电气设备及其运行(运行管理)>>

### 书籍目录

序前言第一章 电力系统基本知识 第一节 电力系统的潮流分布 第二节 电力系统频率及电压调节 第三节 电力系统的稳定第二章 电力系统通信传输及通讯 第一节 电力载波通信 第二节 微波通信 第三节 卫星通信 第四节 光纤通信第三章 电力系统调度自动化 第一节 调度自动化系统的构成 第二节 远动系统 第三节 变送器 第四节 调度端调度自动化系统第四章 电力系统安全运行 第一节 《电业安全工作规程》在运行岗位上的应用 第二节 运行规程 第三节 电气事故处理的一般知识 第四节 调度规程第五章 电力系统经济运行 第一节 努力增加发(供)电量 第二节 提高电力网运行的经济性 第三节 系统负荷在各台机组的最佳分配 第四节 电气设备节能技术 第五节 火电厂节能的运行管理第六章 电力系统可靠性管理 第一节 发供电设备可靠性管理 第二节 供电系统供电可靠性统计办法第七章 发电厂、变电站班组培训工作 第一节 班组培训任务、要求和办法 第二节 各级电气运行工的培训 第三节 班组培训工作的管理

<<电气设备及其运行(运行管理)>>

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>