

<<火力发电集控运行>>

图书基本信息

书名：<<火力发电集控运行>>

13位ISBN编号：9787562435853

10位ISBN编号：7562435855

出版时间：2009-4

出版时间：重庆大学出版社

作者：李树春

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>

<<火力发电集控运行>>

内容概要

《火力发电集控运行(第2版)》系统介绍了火力发电集控运行技术,包括火力发电集控运行及监盘调控规律、单元机组自动控制规律、火力发电机组运行中的三热理论、单元机组的启动和停运、项目管理及网络计划技术在启动组织中的应用、单元机组的正常运行维护、单元机组的调峰运行、辅助设备及系统的运行、单元机组的运行事故及处理等。

《火力发电集控运行(第2版)》可作为高等学校热能动力工程专业本科“集控运行课程”的教科书,也可作为高职、高专热能动力工程专业的教科书,还可作为各火力发电厂培训全能集控员的岗前技术培训教材,对在热能动力工程各行业工作的工程技术人员也有参考价值。

<<火力发电集控运行>>

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>