

《单元机组集控运行-能源动力类专》

图书基本信息

书名：《单元机组集控运行-能源动力类专业》

13位ISBN编号：9787512336186

10位ISBN编号：7512336187

出版时间：2013-2

作者：张磊 编

页数：260

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《单元机组集控运行-能源动力类专》

内容概要

《普通高等教育"十二五"规划教材:单元机组集控运行(能源动力类专业)》以大型直流锅炉发电机组为主,讲述了火力发电机组集控运行的基本知识,同时也介绍了自然循环锅炉和循环流化床锅炉的集控运行。《普通高等教育"十二五"规划教材:单元机组集控运行(能源动力类专业)》内容涵盖了现代大型火力发电厂运行技术各个方面的问题,《普通高等教育"十二五"规划教材:单元机组集控运行(能源动力类专业)》共七章,主要内容包括:单元机组的启动和停运、单元机组的试验、单元机组的运行调节、单元机组的控制、单元机组经济运行与优化、单元机组的事故与热工保护、火电厂主要系统及工作流程介绍。

《单元机组集控运行-能源动力类专》

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:www.tushu000.com