

《现代发电设备》

图书基本信息

书名：《现代发电设备》

13位ISBN编号：9787508351650

10位ISBN编号：7508351657

出版时间：2007-3

出版社：中国电力

作者：陈洁

页数：200

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.tushu111.com

《现代发电设备》

内容概要

本书是结合火力发电厂300MW及以上机组锅炉、汽轮机、发电机三大主机及主要辅助设备的特点编写的。其主要内容包括热力发电的理论基础，火室燃烧锅炉及辅助设备、循环流化床锅炉及辅助设备、汽轮机本体和辅助设备、电气系统及主要设备、热力系统及其主要辅助生产系统及设备的工作原理、基本构造和一般运行性能等。在编写过程中，作者本着紧密联系发电厂生产实际的教学基本原则，力求保持学科的系统性、完整性，书中采用了大量的现场实物照片直观介绍设备，层次清晰，由浅入深，循序渐进，培养学生在自觉和在工作中充分理解设备、解决现场实际问题的能力。

本书可作为高等学校非热能动力专业的教学用书，也可作为热能动力专业的实习教材、并可供从事电厂运行、检修工作的工程技术人员参考使用。

《现代发电设备》

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.tushu111.com