

图书基本信息

书名：<<中等职业教育国家规划教材·热力设备试验>>

13位ISBN编号：9787508307688

10位ISBN编号：7508307682

出版时间：2002-1

出版时间：中国电力出版社

作者：曾嫣 编

页数：65

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>

内容概要

本书为中等职业学校电厂热力设备运行专业的专业课教材。

全书共分六单元十七课题，主要内容有：锅炉本体试验，锅炉转动机械试验，锅炉辅助设备及其保护试验，汽轮机试验，汽轮机保护装置试验，汽轮机辅助设备试验等。

全书侧重技能知识阐述，单元后设小结及复习思考题。

本书还可供从事热力设备运行的专业技术人员参考。

书籍目录

中等职业教育国家规划教材出版说明前言绪论上篇 锅炉部分 单元一 锅炉本体试验 课题一 锅炉水压试验 课题二 漏风试验 课题三 锅炉热效率试验 课题四 空气动力场试验 小结 复习思考题 单元二 锅炉回转机械试验 课题一 风机试验 课题二 回转机械试运行 小结 复习思考题 单元三 辅机设备及保护试验 课题一 制粉系统试验 课题二 辅机连锁试验 课题三 锅炉系统保护装置试验 小结 复习思考题下篇 汽轮机部分 单元四 汽轮机试验 课题一 阀试验及逆止阀强制关闭试验 课题二 低油压联动试验 课题三 真空严密性试验 小结 复习思考题 单元五 汽轮机保护装置试验 课题一 主机超速试验 课题二 其他保护试验 小结 复习思考题 单元六 辅助设备试验 课题一 水泵连锁试验 课题二 给水加热器保护试验 课题三 除氧器保护试验 小结 复习思考题参考文献

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>