

<<锅炉设备运行复习题与题解>>

图书基本信息

书名：<<锅炉设备运行复习题与题解>>

13位ISBN编号：9787508345505

10位ISBN编号：7508345509

出版时间：2006-11

出版时间：中国电力出版社

作者：白国亮

页数：230

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>

<<锅炉设备运行复习题与题解>>

内容概要

《锅炉设备运行复习题与题解》是《火力发电职业技能培训教材锅炉设备运行》的配套用书，其内容紧扣《中华人民共和国职业技能鉴定规范 电力行业》的标准，适应火力发电职业技能培训的要求，切合职业技能鉴定的特点。

题型包括：选择题、判断题、简答题、计算题、绘图题、论述题和技能操作题七种，涵盖了职业技能鉴定考试所要求的所有题型，有助于帮助读者加深理解，提高应试水平，从而达到系统学习的目的。

本书为《锅炉设备运行复习题与题解》分册，包括锅炉值班员、除灰值班员、电除尘值班员等工种的培训内容。

主要内容针对以上工种在实际工作中的日常监视、维护、正常的设备操作和设备发生异常及事故处理时的判断、处理进行编写，以帮助学员进一步巩固所学的知识 and 提高职业技能。

本套《复习题与题解》为火力发电职业技能鉴定培训、火力发电现场生产技术培训教材，也可供火电类技术人员及技术学校教学使用。

<<锅炉设备运行复习题与题解>>

书籍目录

前言编者的话复习题第一篇 锅炉运行第一章 锅炉综述第二章 燃料及燃烧理论基础第三章 锅炉风烟系统及设备第四章 锅炉汽水系统组成及工作原理第五章 锅炉的结渣、磨损、积灰和腐蚀第六章 制粉系统及锅炉附件第七章 锅炉启动第八章 锅炉运行调节第九章 锅炉停运第十章 锅炉故障停炉和事故处理第十一章 锅炉辅助设备故障第十二章 锅炉效率与经济运行第十三章 锅炉检修后的验收与机组试验第十四章 锅炉热力试验第十五章 发电厂可靠性管理和锅炉寿命第十六章 机炉协调控制第二篇 除灰运行第十七章 灰渣的组成及除灰方式第十八章 锅炉内部除灰设备第十九章 锅炉外部除灰设备第二十章 气力输灰系统第二十一章 除灰系统设备选择及问题研究第三篇 电除尘器的运行第二十二章 电除尘器设备第二十三章 电除尘的运行与维护第二十四章 电除尘器的检修与试验第二十五章 电除尘器的总体设计与安装第二十六章 脱硫技术介绍答案参考文献

<<锅炉设备运行复习题与题解>>

编辑推荐

《锅炉设备运行复习题与题解》是《火力发电职业技能培训教材锅炉设备运行》的配套用书，其内容紧扣《中华人民共和国职业技能鉴定规范 电力行业》的标准，适应火力发电职业技能培训的要求，切合职业技能鉴定的特点。

题型包括：选择题、判断题、简答题、计算题、绘图题、论述题和技能操作题七种，涵盖了职业技能鉴定考试所要求的所有题型，有助于帮助读者加深理解，提高应试水平，从而达到系统学习的目的。

本书为《锅炉设备运行 复习题与题解》分册，包括锅炉值班员、除灰值班员、电除尘值班员等工种的培训内容。

主要内容针对以上工种在实际工作中的日常监视、维护、正常的设备操作和设备发生异常及事故处理时的判断、处理进行编写，以帮助学员进一步巩固所学的知识 and 提高职业技能。

<<锅炉设备运行复习题与题解>>

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>