

<<锅炉设备检修>>

图书基本信息

书名：<<锅炉设备检修>>

13位ISBN编号：9787508324470

10位ISBN编号：7508324471

出版时间：2005-1

出版时间：中国电力出版社

作者：《火力发电职业技能培训教材》编委员 编

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>

<<锅炉设备检修>>

内容概要

本教材是根据《中华人民共和国职业技能鉴定规范·电力行业》对火力发电职业技能鉴定培训的要求编写的。

教材突出了以实际操作技能为主线、将相关专业理论与生产实践紧密结合的特色，反映了当前我国火力发电技术发展的水平，体现了面向生产实际的原则。

本教材基本上按《鉴定规范》中的火力发电运行与检修专业进行分册。

全套教材总共15个分册，内容包括了《鉴定规范》中相关的近40个工种的职业技能培训。

针对教材中的重点和难点，还将配套出版各分册的《复习题与题解》。

本教材的作者和审稿人均为长年工作在生产第一线的技术人员，有较好的理论基础和丰富的实践经验 and 培训经验。

本书为《锅炉设备检修》分册，包括锅炉本体检修，锅炉辅机检修，管阀检修，电除尘检修，除灰设备检修工种的培训内容。

主要内容有：在锅炉基础知识内容中，主要包括锅炉检修常用材料，检修常用工器具；在锅炉本体检修内容中，主要包括锅炉本体设备及系统，汽水系统设备的检修；在锅炉辅机检修内容中，主要包括辅机设备及系统，制粉系统设备检修，通风系统检修；在锅炉管阀检修内容中，主要包括锅炉外部汽水循环系统，汽水管道检修，管道阀门故障分析处理；在电除尘设备检修内容中，主要包括电除尘设备检修工艺，电除尘设备调试及故障分析处理；在除灰设备检修内容中，主要包括水力除灰系统设备检修，气力输灰系统设备检修，除渣设备检修。

本教材为火力发电职业技能鉴定培训教材，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。

<<锅炉设备检修>>

书籍目录

前言编者的话第一篇 锅炉检修基础知识 第一章 锅炉设备简介 第二章 锅炉的金属监督、监察、检验及液压与气压 第三章 锅炉检修常用材料 第四章 锅炉检修常用工第二篇 锅炉本体检修 第五章 锅炉本体设备及系统 第六章 燃烧设备、管式空气预热器及锅炉炉墙与构架的检修 第七章 汽车系统设备的检修第三篇 锅炉辅机检修 第八章 锅炉辅机设备及系统 第九章 辅机基础检修工 第十章 制粉系统设备检修 第十一章 通风系统设备检修第四篇 锅炉管阀检修 第十二章 锅炉外部汽水循环 第十三章 汽车管道检修 第十四章 阀门检修与调试 第十五章 管道阀门故障分析处理第五篇 电除尘设备检修 第十六章 电除尘设备及工作原理 第十七章 电除尘设备检修工艺 第十八章 电除尘设备调试及故障分析处理第六篇 除尘设备检修 第十九章 除灰除渣系统及设备 第二十章 水力除灰系统设备检修 第二十一章 气力输灰系统 第二十二章 除渣设备检修参考文献

<<锅炉设备检修>>

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>