

<<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：9787508312439

10位ISBN编号：7508312430

出版时间：2004-3-1

出版时间：中国电力出版社

作者：刘崇和,张勇

页数：230

字数：188000

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

本书是《大型发电设备检修工艺方法和质量标准丛书》之一。

全书主要介绍了锅炉设备的主要技术规范和结构，锅炉本体检修，锅炉管道、阀门及附件检修，制粉系统检修，送、引风机检修，电除尘器检修，除灰系统检修等内容。

全书按锅炉设备结构、工作原理、拆装工序进行论述，并采用表格形式，按检修项目、工艺万法及注意事项、质量标准编写，形式直观、内容实用。

本书既可作为火力发电厂检修人员培训教材和实际操作的理论教材，也可作为大中专院校相关专业学员的参考书。

<<锅炉设备检修>>

书籍目录

前言1 锅炉设备的主要技术规范和结构 1.1 锅炉设备规范(以SG1025/18.3-M306锅炉为例) 1.2 锅炉设备结构2 锅炉本体 2.1 汽包 2.2 下水包 2.3 水下包检修 2.4 过热器与再热器 2.5 省煤器 2.6 燃烧器 2.7 回转式空气预热器 2.8 喷水减温器 2.9 炉水循环泵 2.10 水压试验 2.11 锅炉钢架、平台扶梯和门孔3 阀门、水位计、管道及附件 3.1 安全阀 3.2 电磁释放阀 3.3 水位计 3.4 减温喷水调节阀 3.5 高压闸阀 3.6 高压截止阀 3.7 排污扩容器4 制粉系统 4.1 中速磨 4.2 钢球磨煤机 4.3 给煤机5 送、引风机 5.1 一次风机的检修 5.2 送风机的检修 5.3 引风机的检修 5.4 风道及其附件检修 5.5 烟道及其附件检修6 电除尘器 6.1 电除尘器的设备规范 6.2 电除尘器检修前的准备工作 6.3 电除尘器检修期间的安全措施及注意事项 6.4 电除尘器本体检修 6.5 电除尘器电气检修 6.6 电除尘器检修后的有关验收试验7 除灰系统 7.1 渣斗 7.2 渣闸门 7.3 碎渣机 7.4 水力喷射泵 7.5 渣泵 7.6 输渣管附录一 HP磨煤机润滑油使用说明表附录二 紧固件的拧紧力矩表

<<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>