

## <<工业锅炉司炉教程>>

### 图书基本信息

书名：<<工业锅炉司炉教程>>

13位ISBN编号：9787801835680

10位ISBN编号：7801835689

出版时间：2005-4

出版时间：航空工业出版社

作者：鹿道智

页数：510

字数：365000

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>

## <<工业锅炉司炉教程>>

### 内容概要

根据新形势的需要，国家质量监督检验检疫总局特种设备安全监察局组织专家对《工业锅炉司炉教程》进行了全面修订。

全书共分十章，其内容包括：锅炉的基本知识，锅炉结构，燃烧与加热设备，锅炉附件与仪表，锅炉附属设备与管道，锅炉水质处理，锅炉运行与维护保养，锅炉事故与处理，锅炉安全管理，以及锅炉的节能与环保等。

本书的读者对象是：工业锅炉司炉人员及有关管理干部。

## <<工业锅炉司炉教程>>

### 书籍目录

第一章 锅炉的基本知识 第一节 锅炉的用途及工作原理 第二节 锅炉的主要参数 第三节 锅炉规格及型号表示法 第四节 水蒸气和其他工质的性质及水循环 第五节 燃料与燃烧及热效率 第六节 传热及热胀冷缩 第七节 锅炉用钢 第八节 各种锅炉工作系统第二章 锅炉结构 第一节 锅炉结构的基本要求和基本构成 第二节 锅炉的结构特点及分类 第三节 常用的锅炉结构第三章 燃烧与加热设备 第一节 燃烧方式 第二节 固定炉排 第三节 链条炉排 第四节 抛煤机倒转炉排 第五节 往复炉排 第六节 流化床燃烧 第七节 油、气燃烧器 第八节 电加热设备第四章 锅炉附件与仪表 第一节 安全阀 第二节 压力表 第三节 水位表 第四节 温度仪表 第五节 排污与放水装置 第六节 锅炉的保护装置与自动控制 第五章 锅炉附属设备与管理 第一节 给煤设备 第二节 通风设备 第三节 除渣设备 第四节 给水设备 第五节 其他附属设备 第六节 锅米范围内的管道 第六章 锅炉的节能与环保 第一节 锅炉的节能 第二节 锅炉的环保 第七章 锅炉水质处理 第一节 锅炉用水基本知识 第二节 锅炉用水评价指标 第三节 工业锅炉水质标准 第四节 水质指标间的关系 第五节 水垢的形成、危害及清除 第六节 锅外水处理 第七节 锅内水处理 第八节 锅炉给水除氧第八章 锅炉运行与维护保养第九章 锅炉事故与处理第十章 锅炉安全管理附录 单位换算表参考文献

## <<工业锅炉司炉教程>>

### 编辑推荐

《工业锅炉司炉教程(第2版)》由航空工业出版社出版。

<<工业锅炉司炉教程>>

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>