

《锅炉原理及计算》

图书基本信息

书名：《锅炉原理及计算》

13位ISBN编号：9787030103833

10位ISBN编号：7030103831

出版时间：2003年01月

出版社：科学出版社

作者：冯俊凯等编

页数：693 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《锅炉原理及计算》

内容概要

《锅炉原理及计算》可作为高等院校热能与动力工程、电厂热能动力、锅炉等专业的教材或教学参考书，也可以供锅炉设计、热力发电厂的工程技术人员参考。

书籍目录

第三版前言

第二版序言

第一版前言

主要符号

第一篇锅炉基本知识

第一章结论

1-1锅炉在国民经济中的重要性

1-2锅炉及其辅助设备的简介

1-3锅炉型式简介

1-4我国锅炉的容量及参数系列

1-5我国锅炉制造工业及技术的发展

第二章燃料及其燃烧产物

2-1锅炉的燃料

2-2煤的成分及煤的分类

2-3煤的燃烧特性<

《锅炉原理及计算》

精彩短评

1、有用。

《锅炉原理及计算》

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:www.tushu000.com