

## <<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

出版时间：科学出版社

作者：冯俊凯等编

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。

## <<锅炉原理及计算>>

### 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>>

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>