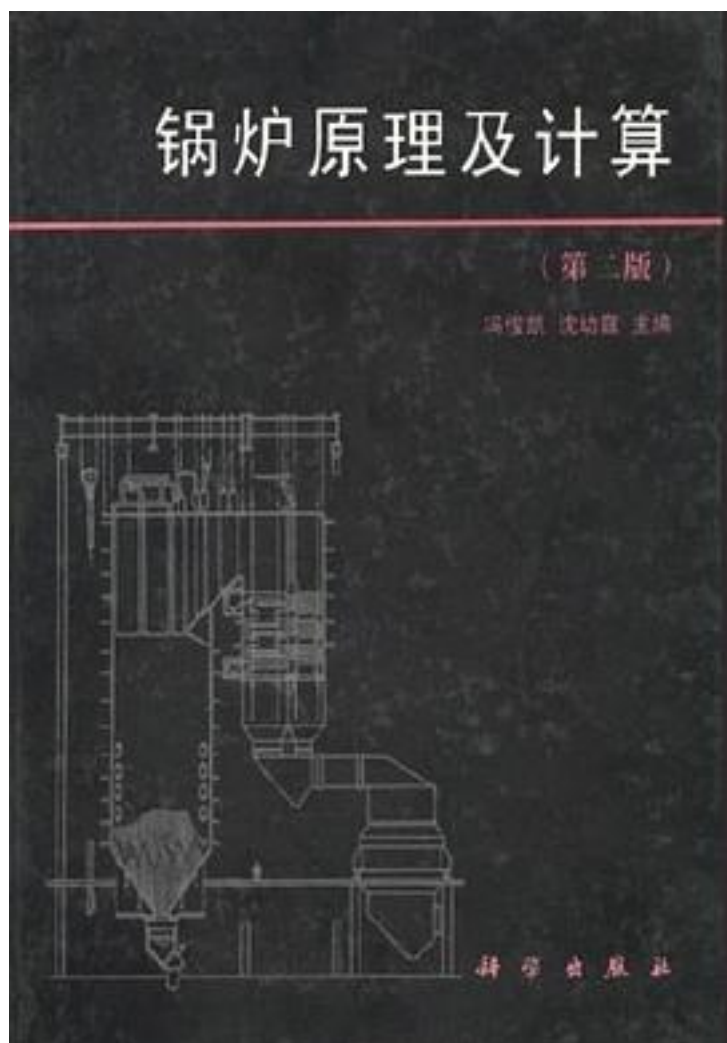


锅炉原理及计算



[锅炉原理及计算_下载链接1_](#)

著者:冯俊凯等编

出版者:科学出版社

出版时间:2003年01月

装帧:精装

isbn:9787030103833

《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。

作者介绍:

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<
· · · · · (收起)

[锅炉原理及计算_ 下载链接1](#)

标签

锅炉

1

毕业设计

神作

点击

评论

有用。

[锅炉原理及计算 下载链接1](#)

书评

[锅炉原理及计算 下载链接1](#)