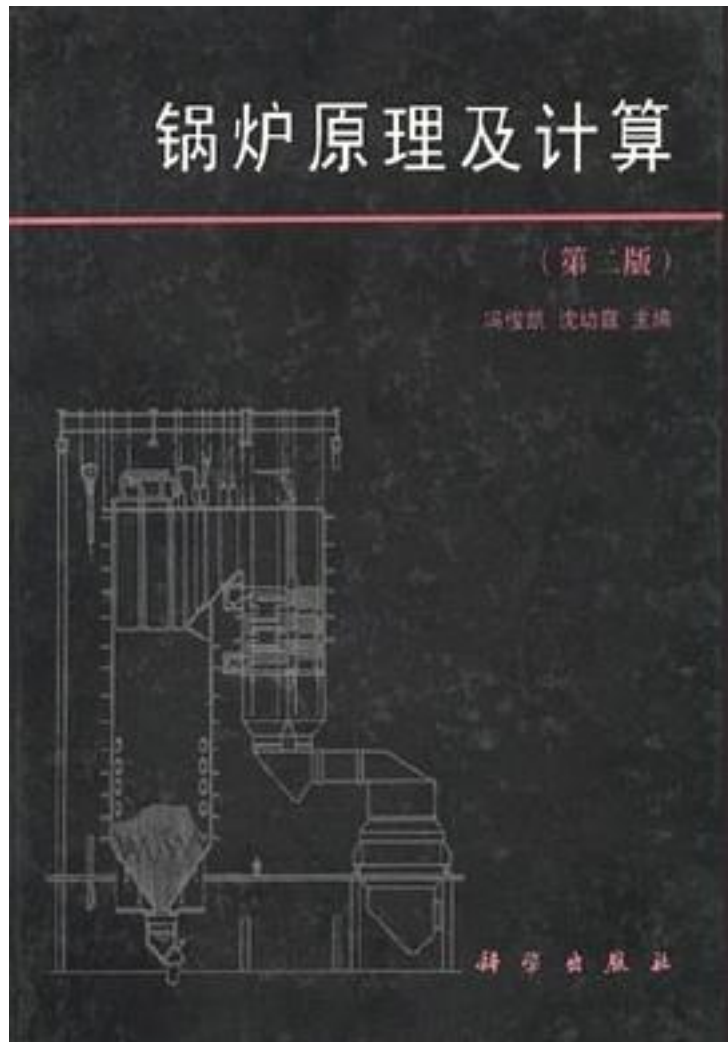


# 锅炉原理及计算



[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](#)