

化工设备机械基础



[化工设备机械基础_下载链接1](#)

著者:董大勤 编

出版者:化学工业出版社发行部

出版时间:2003-1

装帧:简装本

isbn:9787502539221

本书为化工工艺专业及相似专业使用的综合性机械课程教材，是作者依据多年的教学经验、几个版本的编写经验，并结合多年从事容器及设备技术工作的体会编写而成。

容分为三篇，即力学基础、压力容器、典型化工设备。主要介绍板壳力学基础理论，金属材料的基本知识，中、低压力容器和典型化工设备的强度计算方法、结构设计、有关的标准和规范等。配有习题、例题、内容实用，便于自学。

本书除作大学本科、高职的专业基础教材外，还可作有关人员进修、工程技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[化工设备机械基础 下载链接1](#)

标签

评论

[化工设备机械基础 下载链接1](#)

书评

[化工设备机械基础 下载链接1](#)