

过程设备机械基础



[过程设备机械基础 下载链接1](#)

著者:潘红良

出版者:华东理工大学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简裝本

isbn:9787562818311

潘红良主编的《过程设备机械基础》是“十五”国家重点图书。本书在总结对非机械类

学生进行机械知识的教学经验的基础上，对教学内容进行了创新处理，突出实用的特色，注重深度和广度的关系，适度反映学科前沿的思想，以构成过程设备的主要技术内容为主线，重点介绍从事过程设备工作人员所应掌握的基础知识。《过程设备机械基础》包括工程力学、过程设备用材、机械传动、压力容器及管道与管配件等五大部分内容，可作为工艺类学生学习机械课程的教材，也可供其他相关专业人员参考。

作者介绍:

目录:

[过程设备机械基础_下载链接1](#)

标签

课本

评论

尽人事听天命 就这样吧= =排版太差看得想吐

又一本天书=w=

[过程设备机械基础_下载链接1](#)

书评

[过程设备机械基础_下载链接1](#)