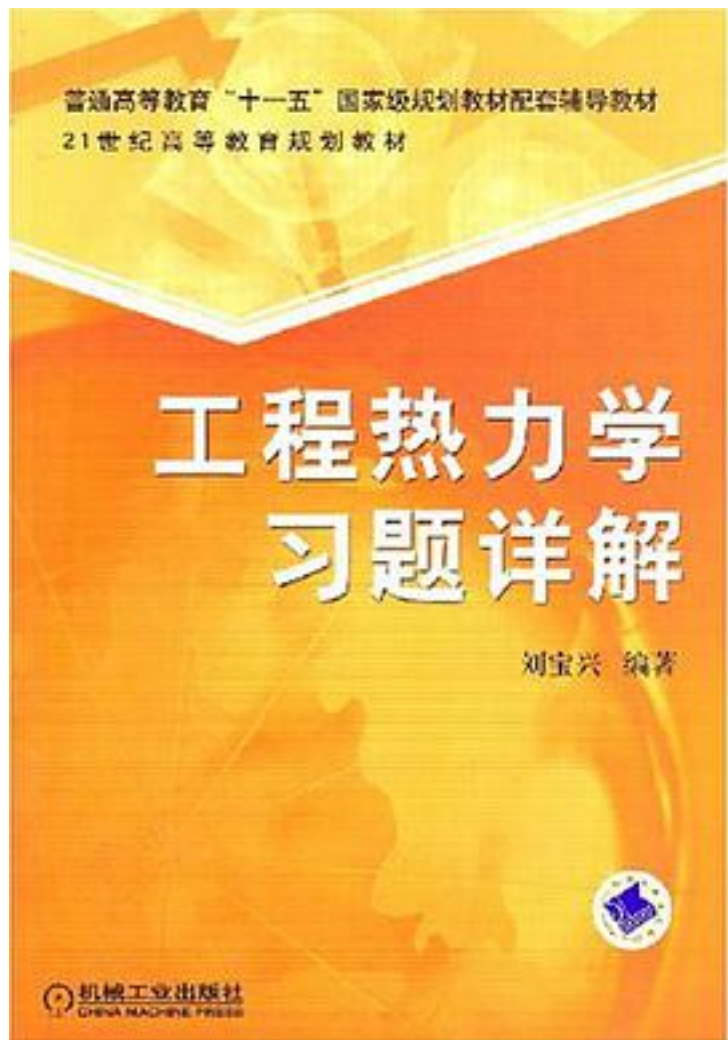


工程热力学习题详解



[工程热力学习题详解 下载链接1](#)

著者:刘宝兴

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787111212843

本书是与作者主编的由机械工业出版社出版的“21世纪高等教育规划教材”、并已被列入教育部“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”的《工程热力学》教科书的教学辅导教材。本书的主要目的是帮助学生系统思考分析工程问题，并掌握有序的解题方法。

本书的每章开始是主要概念和计算公式，紧接着是习题详解。作者对《工程热力学》中每章习题进行分类选题，并作了全面、详尽的解题和注释，以利读者独立求解其他同类习题。

本书可作为高等学校热能工程、热能动力工程、建筑环境与设备工程、环境工程和机械工程各专业的教学辅导用书，也可作为有关工程技术人员自学、进修的辅导教材或参考书，对准备考研的学生也是一本很好的解题复习参考书。

作者介绍:

目录:

[工程热力学习题详解](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[工程热力学习题详解](#) [下载链接1](#)

书评

[工程热力学习题详解](#) [下载链接1](#)