

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787111378198

10位ISBN编号：7111378199

出版时间：2012-7

出版时间：机械工业出版社

作者：张荣 主编

页数：99

字数：180000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<机械制图习题集>>

内容概要

《21世纪高职高专规划教材：机械制图习题集（非机械专业用）》以提高学生的职业能力和职业素养为宗旨，即以应用为目的，以必需、够用为度，以讲清概念、强化应用为重点，突出机械零件图、装配图的识读能力的培养，使学生能正确地阅读和绘制机械零件图以及中等复杂程度的装配图。

《21世纪高职高专规划教材：机械制图习题集（非机械专业用）》共分9章，内容主要包括制图基本知识、投影基础、基本立体的投影、轴测图、组合体、机件表达方法、常用零件的特殊表示法、零件图和装配图。

本书全部采用我国最新颁布的技术制图和机械制图国家标准，与王雅先主编的《机械制图》配套使用。

本书可作为高职高专院校非机械类、近机械类各专业机械制图课程的教材，也可供相关专业工程技术人员参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言

第1章 制图基本知识

第2章 投影基础

第3章 基本立体的投影

第4章 轴测图

第5章 组合体

第6章 机件表达方法

第7章 常用零件的特殊表示法

第8章 零件图

第9章 装配图

<<机械制图习题集>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>