

<<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：9787030216045

10位ISBN编号：7030216040

出版时间：2008-6

出版时间：科学出版社

作者：刘荣珍 等主编

页数：122

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>>

前言

本习题集是根据高等院校工科工程制图教学指导委员会制定的“画法几何及机械制图课程教学基本要求”的精神，为适应教学内容、教学体系、教学手段、教学方法改革的需要，结合工程图学改革的成果编写而成的。

与刘荣珍、程耀东主编的《机械制图》配套使用，并配套有单独发行的《机械制图习题解答》教学光盘。

本习题集选编了足够数目的题目，加强了投影制图、零件图及装配图的练习。

习题集中附有*号的题目，根据不同专业和学时的要求，进行取舍和调整。

本习题集在内容编排上由浅入深，使学生掌握正投影的基本原理，逐渐培养学生的空间思维能力、图形表达和阅读能力，并初步培养学生的工程意识。

本习题集贯彻了最新的《机械制图》和《技术制图》国家标准。

光盘版《机械制图习题解答》采用Authware软件研制，解题过程详细、形象、逼真，内容全面，力图通过图解过程帮助学生课外学习和课后答疑。

本习题集由刘荣珍、李艳敏主编。

参加编写的有：刘荣珍（第一章、第四章）、蔡江明（第二章）、王小军（第三章、第五章）、李艳敏（第六章、第七章）、赵军（第八章）、杨新文、田广科（第九章、第十章）。

<<机械制图习题集>>

内容概要

本习题集与刘荣珍、程耀东主编的《机械制图》(科学出版社出版)配套使用,内容包括:点、直线、平面的投影,立体的投影,制图基本知识与技能,组合体,轴测图,机件常用的表达方法,标准件和常用件,零件图,装配图,展开图。

习题内容全面,难易适中。

为满足多媒体教学的需要及课外学习,本习题集配套有单独发行的教学光盘《机械制图习题解答粹》,需要者可与出版社联系。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

- 绪论 字体练习
- 第一章 点、直线、平面的投影
- 第二章 立体的投影
- 第三章 制图基本知识与技能
- 第四章 组合体
- 第五章 轴测图
- 第六章 机件常用的表达方法
- 第七章 标准件和常用件
- 第八章 零件图
- 第九章 装配图
- 第十章 展开图

<<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>