

# 《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：9787040253429

10位ISBN编号：7040253429

出版时间：2009-6

出版社：高等教育出版社

作者：王巍 编

页数：70

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《机械制图习题集》

## 内容概要

《机械制图习题集(第2版)》与王巍主编的《机械制图》(第二版)配套使用,本套书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材,是根据教育部工程图学教学指导委员会2005年制订的“普通高等学校工程图学课程教学基本要求”及近年来发布的有关国家标准《技术制图》、《机械制图》等,吸取近年来教育改革的成功经验和专家及广大使用者的意见,在第一版的基础上修订而成的。

本习题集的编排顺序与教材一致,考虑到机械类和近机类专业类型的不同,选题全面,组合体、构型设计、读零件图、画装配图部分的题型丰富,并配有立体图,在保证课程教学基本要求的前提下,习题留有一定余量,供使用本习题集的师生根据学时的多少选用。

与主教材捆绑出版的《机械制图学习辅导系统》光盘包括习题、习题解答、典型例题的解题分析以及与习题配套的立体动画,习题集中的全部习题及解答均在AutoCAD2007平台上绘制,学生可以在计算机上练习,学习绘图软件的使用。

本习题集适用于高等学校、高等学校网络学院工科机械类、近机类各专业,也可供电大、职大及函授等高等工业院校相关专业使用。

# 《机械制图习题集》

## 书籍目录

第1章 制图的基本知识和基本技能第2章 计算机绘图的基本知识第3章 投影基础第4章 基本体及其表面交线的投影第5章 轴测图第6章 组合体第7章 机件图样的表达方法第8章 标准件与常用件第9章 零件图第10章 装配图第11章 展开图第12章 实体造型

# 《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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)