

<<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：9787030270863

10位ISBN编号：703027086X

出版时间：2010-4

出版时间：科学出版社

作者：王晓青，徐庆华 主编

页数：67

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

本习题集是依据教育部制定的《高职高专制图课程教学基本要求》和最新的技术制图与机械制图国家标准，汇聚多位有丰富教学经验的教师，并参阅了一部分院校的试卷编写而成的。为突出高职高专的应用特点，在本习题集的编写过程中，侧重于让学生在通过课堂学习与自学完成作业的基础上，进一步巩固所学知识，提高识图与制图能力。

本习题集按教学顺序编排，既有较广的覆盖面，又突出了教学的重点。本习题集与我社出版的王晓青、姚卿佐、徐庆华编写的《机械制图》教材配套使用，适用于高职高专机械类各专业，也可供工程技术人员参考。

本习题集有以下特点：1.习题集的内容与教材紧密配合，习题集的章节顺序与主教材的顺序完全一致。

2.习题集注重培养学生读绘能力。

3.习题集中有一题多解的练习，以培养学生的发散思维能力和创新能力。

4.习题集的内容在安排上力求循序渐进、由浅入深、前后衔接，便于理解和掌握。

为适应各专业不同的教学要求和学生学习的不同需要，在保证满足教学基本要求的前提下，每单元的习题均有一定的余量，可供选择练习。

5.本习题集均采用最新国家标准。

本习题集由王晓青、徐庆华主编。

其他参加编写的人员有：余冬蓉、王兰群、任桂华、杨春杰、蔺绍江、袁斌。

由于编者水平有限，本习题集难免有不妥之处，恳请读者批评指正。

## <<机械制图习题集>>

### 内容概要

本习题集与王晓青、姚卿佐、徐庆华主编的《机械制图》教材配套使用。

习题集的主要内容包括：制图的基本知识和技能点、直线和平面的投影、立体的投影、组合体、轴测投影图、机件的图样画法、标准件与常用件、零件图、装配图、计算机绘图和薄壁零件的表面展开等，习题集采用了最新的国家标准。

本习题集是编者在总结多年机械制图教学改革经验的基础上编写的。

习题集的编排顺序与主教材的顺序一致，考虑到机械类各专业学时不尽相同，在保证满足机械类专业教学基本要求的前提下，习题的数量有一定的余量，可供使用本习题集的师生根据教学实际情况选用。

。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言 第一章 制图的基本知识和技能 第二章 点、直线和平面的投影 第三章 立体的投影 第四章 组合体  
第五章 轴测投影图 第六章 机件的图样画法 第七章 标准件与常用件 第八章 零件图 第九章 装配图 第十  
章 计算机绘图 第十一章 薄壁零件的表面展开

<<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>