

<<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：9787040264654

10位ISBN编号：704026465X

出版时间：2009-7

出版时间：裘文言、瞿元赏 高等教育出版社 (2009-07出版)

作者：裘文言、瞿元赏

页数：97

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

本书集与裘文言、学元赏主编的《机械制图》（第二版）配套使用。

本习题集是在2003年6月第一版的基础上，依据教育部高等学校工程图学教学指导委员会2005年制订的“高等学校本科工程图学课程教学基本要求”及近年来新颁布的有关制图国家标准，考虑应用型高校人才培养目标及与之相适应的知识、技能、能力和素质结构的要求修嘉盖的。

本套教材是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，除供高等学校机械类、近机类专业学生使用外，亦可供高等职业技术学院、成人教育学院、高等教育自学考试；霜美专主学生使用。

## <<机械制图习题集>>

### 内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：机械制图习题集（第2版）》与裘文言、瞿元赏主编的《机械制图》第二版配套使用。

本习题集是在第一版的基础上，依据教育部高等学校工程图学教学指导委员会2005年制订的“高等学校本科工程图学课程教学基本要求”及近年来新颁布的有关制图国家标准，考虑应用型高校人才培养目标及与之相适应的知识、技能、能力和素质结构的要求修订而成的。

本习题集的主要内容有：制图的基本知识，点、直线、平面、立体的投影，组合体，轴测图，机械图样的基本表示法。

常用机件和结构要素的特殊表示法，零件图，装配图，计算机绘图基础等。

本习题集除供高等学校机械类、近机类专业学生使用外，亦可供高等职业技术学院、成人教育学院、高等教育自学考试等相关专业学生使用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识.第二章 点、直线、平面、立体的投影第三章 组合体第四章 轴测图第五章 机械图样的基本表示法..第六章 常用机件和结构要素的特殊表示法第七章 零件图第八章 装配图第九章 计算机绘图基础

<<机械制图习题集>>

章节摘录

插图：

<<机械制图习题集>>

编辑推荐

《机械制图习题集(第2版)》：普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

<<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>