

<<画法几何与机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<画法几何与机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787560628738

10位ISBN编号：7560628737

出版时间：2012-8

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：邱龙辉

页数：295

字数：449000

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>

## <<画法几何与机械制图习题集>>

### 内容概要

本习题集与叶琳、邱龙辉主编的《画法几何与机械制图》(第二版)教材配套使用,也可作为练习单独使用。

本习题集是在第一版的基础上,根据配套教材的修订结果修订而成,对习题内容作了适当的增减和调整。

本习题集中涉及的标准均选用最新的机械制图国家标准。  
习题集中图形全部采用计算机绘制,以保证图形清晰。

本习题集的编排顺序与配套教材相同,按章编排。  
考虑到满足不同学时使用,习题留有一定余量,可根据教学实际情况选做。  
题目前有“×”的表示难度稍大。

本习题集的最大特点:充分考虑了相关课程教学改革的方向,为满足教师对课后练习中问题的讲解和学生课后学习的需要,编写了全部习题的解答(附于习题集后)。  
可供高等院校机械类各专业、近机类各专业、非机械类各专业,以及高职、高专等其他院校的相应课程使用。  
因提供全部习题解答,更适合有关工程技术人员和自学读者使用。

## <<画法几何与机械制图习题集>>

### 书籍目录

- 第1章 制图的基本知识和基本技能
- 第2章 点、直线、平面的投影
- 第3章 投影变换
- 第4章 立体的投影
- 第5章 平面与立体表面相交
- 第6章 立体与立体表面相交
- 第7章 组合体的视图与尺寸标注
- 第8章 机件常用表达方法
- 第9章 螺纹、常用标准件和齿轮
- 第10章 零件图中的技术要求
- 第11章 零件图
- 第12章 装配图
- 第13章 焊接图和展开图
- 第14章 习题解答

<<画法几何与机械制图习题集>>

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>