

<<机械工程图学习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械工程图学习题集>>

13位ISBN编号：9787560977386

10位ISBN编号：7560977383

出版时间：2012-4

出版时间：华中科技大学出版社

作者：张焕，周美容 主编

页数：82

字数：320000

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>

<<机械工程图学习题集>>

内容概要

本习题集与葛建中主编的《机械工程图学》配套使用。

在编写时，充分考虑高职高专教育的特点，其编排顺序与教材体系保持一致，习题难易程度呈阶梯排列，具有一定的伸缩性，以便教师根据不同要求灵活选用。

本习题集共分8章，主要内容有：制图的基本知识，投影制图，轴图，机件的图样表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图。

本习题集供高职高专及成人高等院校机械制图课程使用，也可供电大、函授等其他类型学校、培训班及工程技术人员使用或参。

<<机械工程图学习题集>>

书籍目录

- 2-1 工程制图标准
- 2-3 常用几何作图
- 3-1 多面正投影图
- 3-2 基本体的投影
- 3-3 立体表面上的点、线、面的投影
- 3-4 切割体的绘制与识读
- 3-5 切相贯体的画法与识读
- 3-6 组合体的视图
- 4-2 轴测图
- 4-3 轴测图的徒手绘制
- 5-1 视图
- 5-2 剖视图
- 5-3 断面图
- 5-6 综合应用
- 6-1 螺纹紧固件
- 6-2 齿轮
- 6-3 滚动轴承
- 6-5 弹簧
- 7-1 零件图的内容
- 7-3 零件图的技术要求
- 7-4 读零件图
- 8-2 装配图的画法
- 8-3 读装配图

<<机械工程图学习题集>>

编辑推荐

《普通高等学校机械制造及其自动化专业"十二五"规划教材:机械工程图学习题集》根据教育部“ 高职高专教育工程制图课程教学基本要求 ”，在听取多所高职高专院校的意见和建议、总结作者长期教学实践经验的基础上编写而成。

《普通高等学校机械制造及其自动化专业"十二五"规划教材:机械工程图学习题集》题集具有以下特点：
1.采用了最新的有关制图的国家标准。

2.习题类型丰富齐全，题型多样，有补图、补线、填空、改错、选择及作图等，各部分习题都有一定余量，为教师取舍和学生练习提供了方便。

3.书中配置了效果精美的立体图，有助于提高学生的学习兴趣并帮助学生看图。

4.以读图为主线，加强学生图形的识图和动手操作能力的培养，可快速提高读图和画图的能力。

<<机械工程图学习题集>>

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>