

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图与计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787115241481

10位ISBN编号：7115241481

出版时间：2011-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：郭建尊 编

页数：153

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>

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

内容概要

本书是人民邮电出版社出版、郭建尊主编的《机械制图与计算机绘图》一书的配套习题集。主要内容包括制图的基本知识与技能、正投影法与三视图、轴测图、组合体、机件的基本表示法、标准件与常用件、零件图、装配图。

本书贯彻了最新有关《机械制图》、《技术制图》国家标准的规定，可作为职业院校的专业基础课教材，或工程技术人员的自学用书及参考书。

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

书籍目录

单元一 制图的基本知识与基本技能

- 课题一 制图的基本知识
- 课题二 仪器绘图及?手绘图技能
- 课题三 计算机绘图技能

单元二 正投影法与三视图

- 课题一 物体的三视图
- 课题二 绘制点的投影
- 课题三 识读和绘制直线的投影
- 课题四 识读和绘制平面的投影
- 课题五 绘制基本几何体的三视图

单元三 轴测图

- 课题一 绘制正等轴测图
- 课题二 绘制斜二轴测图

单元四 组合体

- 课题一 绘制组合体的三视图
- 课题二 标注组合体的尺寸
- 课题三 读组合体的三视图
- 课题四 绘制组合体的轴测图

单元五 机件的基本表示法

- 课题一 视图
- 课题二 剖视图
- 课题三 断面图
- 课题四 其他表示法

综合练习

单元六 标准件与常用件

- 课题一 螺纹及螺纹连接件
- 课题二 齿轮
- 课题三 键、销连接
- 课题四 滚动轴承
- 课题五 弹簧

单元七 零件图

- 课题一 认识零件图
- 课题二 机械图样中的技术要求
- 课题三 绘制零件图
- 课题四 识读零件图

单元八 装配图

- 课题一 识读装配?
- 课题二 绘制装配图

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>