

<<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：9787802433069

10位ISBN编号：7802433061

出版时间：2011-8

出版单位：中航出版传媒有限责任公司

作者：段银利 等主编

页数：117

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>>

### 内容概要

本习题集是根据教育部2009年颁发的《中等职业学校机械制图教学大纲》编写而成的，可与《机械制图》教材配套使用。

本习题集共分十章，其内容主要包括机械制图基础、投影的基础知识、立体的投影、组合体视图、轴测图、机件的表达方法、标准件与常用件、零件图：装配图和计算机辅助绘图等。

本习题集作为中等职业学校(含中专、职高、技工、成人中专等)机械类专业制图课程的教学用书，其选题全面，题型丰富，难易适中，在保证课堂教学基本要求的前提下，习题有一定的余量，可供师生根据专业、学时和岗位等需要进行取舍。

## <<机械制图习题集>>

### 书籍目录

#### 第1章 机械制图基础

- 1-1 比例练习
- 1-2 字体练习
- 1-3 图线练习
- 1-4 尺寸标注练习
- 1-5 几何作图练习
- 1-6 图板绘图练习
- 1-7 抄画平面图形示例练习

#### 第2章 投影的基础知识

- 2-1 三视图的形成及规律练习
- 2-2 点的投影练习
- 2-3 直线的投影练习
- 2-4 平面的投影练习

#### 第3章 立体的投影

- 3-1 补画三视图练习
- 3-2 判别点在几何表面上的位置练习

.....

#### 第4章 组合体视图

#### 第5章 轴测图

#### 第6章 机件的表达方法

#### 第7章 标准件与常用件

#### 第8章 零件图

#### 第9章 装配图

#### 第10章 计算机绘图

<<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>