

<<工程制图与识图习题册>>

图书基本信息

书名：<<工程制图与识图习题册>>

13位ISBN编号：9787111311034

10位ISBN编号：7111311035

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：马慧 等主编

页数：87

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>

## <<工程制图与识图习题册>>

### 前言

本习题册的练习题是与《工程制图与识图》教材各章节内容配套安排的。根据高职高专培养目标的要求，在习题的选择上更加合理，更突出了职业培训以应用为主、够用为度的教学特点。

本习题册具有如下特点： 1.本习题册增加了理论知识的训练。

2.根据教学的需要和学生的要求，增加了部分习题参考答案。

3.为了达到本课程的教学目标，本习题册对应知应会的内容加大了训练的题量。

增加了读零件图和读装配图的习题数量。

增加了由零件图画装配图训练的习题量。

这些练习题也可供计算机绘图练习中使用。

4.为了帮助学生自学和教师的指导，我们制作了电子版的所有习题及答案，供教师和学生使用。

本习题册由马慧、李奉香、张巍主编，参加编写的人员还有丁仁亮、郭琳、姬彦巧、孙曙光、李运杰、赵云龙。

课件由马慧制作。

由于编者水平有限，时间仓促，习题册中难免有缺点和错误，敬请使用本习题册的教师和广大读者批评指正。

## <<工程制图与识图习题册>>

### 内容概要

本书与马慧、李奉香、张巍主编的《工程制图与识图》教材配套使用。

本习题册的内容顺序安排与教材同步。

本习题册共十章，内容包括：工程制图基本知识与基本技能，正投影基础，切割体三视图的绘制与识读，组合体三视图的绘制与识读，轴测图，图样画法，零件图，装配图，展开图，建筑施工图简介。

本习题册可作为机械类和近机械类中、高等职业技能培训、企业工人技能培训的教材，也可用于自学者练习图册。

## <<工程制图与识图习题册>>

### 书籍目录

前言第一章 工程制图基本知识与基本技能第二章 正投影基础第三章 切割体三视图的绘制与识读第四章 组合体三视图的绘制与识读第五章 轴测图第六章 图样画法第七章 零件图第八章 装配图第九章 展开图第十章 建筑施工图简介 制图作业(尺规绘图或计算机绘图训练内容) 第一次作业线型练习 第二次作业平面图形及尺寸标注练习 第三次作业由立体图画三视图练习 第四次作业由三视图画正等轴测图练习 第五次作业零件视图表达练习 第六次作业由零件图画装配图练习部分习题参考答案

<<工程制图与识图习题册>>

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>