

<<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：9787561157275

10位ISBN编号：7561157274

出版时间：2010-8

出版时间：大连理工大学出版社

作者：耿建，吕天玉 率D

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

《机械制图与计算机绘图习题集》与中等职业教育课程改革国家规划新教材《机械制图与计算机绘图》配套使用,适用于机电、数控、机制、模具等工程技术类相关专业,也可作为岗位培训用书。

本习题集的主要特点如下:

1.突出职教特色与理念,以培养技术应用型人才为教学目标,针对中等职业教育“做中教,做中学”的特点,加强实践性教学环节,突出能力培养。

2.在内容编排上以任务、项目为主线,以应用为目的,以识图为基础,以制图为辅助,由浅入深、循序渐进,有利于学生对知识的理解和掌握。

3.题型多样,寓意深刻,角度新颖,并配有大量实物立体图和参考答案(详见《机械制图与计算机绘图》的配套光盘),使习题更直观、浅显,可提高学习效果。

4.本习题集全面贯彻最新《技术制图》和《机械制图》国家标准。

本习题集由大连市轻工业学校耿健、齐齐哈尔中等职业技术学校吕天玉任主编,大连市轻工业学校赵秀娟任副主编,大连市轻工业学校段峰、胡曾尧、戴淑雯参与了部分内容的编写。大连理工大学崔长德老师审阅了全书并提出了许多宝贵的意见和建议,在此深表感谢!

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

书籍目录

绪论

第一篇 基础模块

任务1 绘制平面图形

任务2 识读和绘制三视图

任务3 识读和绘制基本体三视图

任务4 根据三视图绘制正等轴测图

任务5 识读和绘制组合体三视图

任务6 识读和绘制各种图样(视图、剖视图、断面图等)

第二篇 技能模块

项目1 绘制轴零件图

项目2 绘制轴承端盖零件图

项目3 绘制标准直齿圆柱齿轮零件图

项目4 识读减速器箱座零件图

项目5 销连接和螺纹连接

项目6 绘制从动轴系装配图

项目7 识读一级标准直齿圆柱齿轮减速器装配图

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>