

<<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：9787040269222

10位ISBN编号：7040269228

出版时间：2010-8

出版时间：赵国增 高等教育出版社 (2010-08出版)

作者：赵国增 编

页数：125

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>>

前言

本书是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》（通用）（赵国增、岳进主编）的配套教学用书，依据教育部2009年颁布的“中等职业学校机械制图教学大纲”，并参照相关的国家职业技能标准和行业职业技能鉴定规范编写而成，供学生配合主教材使用。

本书可作为中等职业学校机械类专业学生的学习辅导书，或作为岗位培训及职业技能鉴定考核的辅导用书。

本书的主要特点是：1.将学生读图能力训练与计算机绘图能力训练有机融合，读画结合。

2.从中等职业教育学生学习规律出发，加强实践性教学环节，以培养空间想象和空间思维能力为主，培养学生的读图能力。

3.加强计算机绘图能力训练，使学生能够较熟练地使用AutoCAD软件绘制图样。

4.在内容编排上与注教材相对应，图形具有代表性，力求循序渐进、由浅入深，利于学生理解和掌握。

本书中标有星号（*）的练习题为选作内容。

参加本书编写的有赵国增（第四、五、六章和附录中的多选题）、富国亮（第一、二章）、王磊（第三、七章）、王星阳（附录中的单选题）等。

本书由赵国增任主编，富国亮任副主编。

本书由董振珂教授担任评审，他对本书稿提出了许多建设性意见，在此表示衷心的感谢。

由于编写时间较紧及编者水平有限，书中不妥之处恳请读者不吝指教。

<<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》是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》（通用）（赵国增、岳进主编）的配套教学用书，依据教育部2009年颁布的“中等职业学校机械制图教学大纲”，并参照相关的国家职业技能标准和行业职业技能鉴定规范编写而成，供学生配合主教材使用。

《机械制图与计算机绘图习题集》紧扣主教材，在内容编排上与主教材相对应，用以巩固所学知识。

练习题中还增加了部分拓展的练习，用于帮助学生提高创新能力。

《机械制图与计算机绘图习题集》可作为中等职业学校机械类专业学生的学习辅导书，或作为岗位培训及职业技能鉴定考核的辅导用书。

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

书籍目录

第一章 制图基础 第二章 正投影法与基本形体的视图 第三章 组合体视图 第四章 机件的常用表达方法 第五章 标准件与常用件 第六章 零件图 第七章 装配图 附录 计算机绘图练习 参考文献

章节摘录

插图：

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

编辑推荐

《机械制图与计算机绘图习题集》：中等职业教育课程改革国家规划新教材配套教学用书

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>