

<<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：9787121153211

10位ISBN编号：7121153211

出版时间：2011-12

出版时间：电子工业出版社

作者：郭朝勇，朱海花 主编

页数：128

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

本书习题集按照教育部2009年颁布的《中等职业学校机械制图教学大纲》的要求编写，与电子工业出版社出版的《机械制图与计算机绘图（通用）》教材（郭朝勇、朱海花主编）配套使用。主要内容包 括：制图的基本知识与基本技能、正投影法与三视图、点线面及几何体的投影、轴测图、组合体视图、机械图样表达方法、标准件和常用件及其规定画法、零件图与装配图、典型零部件测绘、计算机绘图与AutoCAD基础、AutoCAD基本命令、用AutoCAD绘制机械图样等。最后一章为计算机绘图类职业资格或证书考试的全真试题。

## <<机械制图与计算机绘图习题集>>

### 书籍目录

- 第1章 制图的基本知识与基本技能
- 第2章 正投影法和三视图
- 第3章 点、直线和平面的投影
- 第4章 基本几何体的视图
- 第5章 截切体和相贯体的视图
- 第6章 轴测投影图
- 第7章 组合体的视图及尺寸标注
- 第8章 机件常用表达方法
- 第9章 标准件、常用件及其规定画法
- 第10章 零件图
- 第11章 装配图
- 第12章 典型零部件测绘
- 第13章 计算机绘图和AutoCAD基础
- 第14章 AutoCAD的绘图命令
- 第15章 AutoCAD的编辑命令
- 第16章 AutoCAD的辅助绘图工具
- 第17章 AutoCAD的文字和尺寸标注
- 第18章 用AutoCAD绘制机械图样
- 第19章 计算机绘图综合检测
- 参考文献

章节摘录

版权页：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(通用)》是中等职业教育课程改革规划新教材配套用书。

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>