

# 《机械制图与CAD习题集》

## 图书基本信息

书名：《机械制图与CAD习题集》

13位ISBN编号：9787030364197

10位ISBN编号：7030364198

出版社：黄洁 科学出版社 (2013-01出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《机械制图与CAD习题集》

## 书籍目录

前言 第1章制图的基本知识与技能 第2章投影基础 第3章立体表面的交线 第4章轴测图 第5章组合体 第6章机件常用的表达方法 第7章标准件与常用件 第8章零件图 第9章装配图 第10章零部件测绘 第11章AutoCAD绘图基础 第12章AutoCAD绘图实训 参考文献

## 章节摘录

版权页： 插图：

# 《机械制图与CAD习题集》

## 编辑推荐

《高等职业教育示范专业规划教材:机械制图与CAD习题集(第2版)》充分考虑高职高专教育的特点,以掌握基本理论、强化实际应用、培养基本技能为重点,适用于高职高专院校近机类、非机类各专业,也可供电大、函授等成人教育和有关培训班的制图教学使用。

# 《机械制图与CAD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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)