

<<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：9787564048013

10位ISBN编号：7564048018

出版时间：2011-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：韦余苹，黄汉武，陈伟珍 主编

页数：75

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CAD习题集>>

### 内容概要

本书以培养学生绘制和阅读工程图样能力为目的，从高职学生就业岗位的实际出发，突出高职教育特色，全面提升学生的识图能力和应用能力。

本书共分七个课题，内容包括：制图基本技能，基本立体及表面交线，组合体画法与识读，零件表达方法，部件表达方法，钣金件与焊接件，计算机辅助绘图。

本书采用最新颁布实施的《机械制图》和《技术制图》国家标准编写，是《机械制图与CAD》(北京理工大学出版社，陈伟珍、韦余苹主编)的配套实训教材，可供高职高专院校机械类相关专业作为教材使用，也可作为相关专业技术人员的参考资料。

## <<机械制图与CAD习题集>>

### 书籍目录

- 课题一、 制图基本技能
- 课题二、 基本体及表面交线
- 课题三、 组合体画法与识读
- 课题四、 零件表达方式
- 课题五、 部件表达方法
- 课题六、 钣金件与焊接件
- 课题七、 计算机辅助绘图

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>