

<<机械制图及CAD习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图及CAD习题集>>

13位ISBN编号：9787564036935

10位ISBN编号：7564036931

出版时间：2010-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：刘淑琴 主编

页数：54

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>

<<机械制图及CAD习题集>>

前言

本习题集与刘淑琴主编的《机械制图及CAD》教材配套使用。

《机械制图及CAD习题集》按照“机械制图的基本知识和技能”“盘盖类零件”“轴套类零件”“箱体类和支架类零件”“标准件和常用件”和“装配图”六个项目编写，主要内容包括点、直线、平面、基本立体的投影，轴测标准件与弹簧、齿轮、零件图，装配图以及三维实体造型及其表达。

《机械制图及CAD习题集》结合教材、联系实际教学。

《机械制图及CAD习题集》可作为高职高专院校工程技术类专业“机械制图及CAD”等相关课程的教材，也可作为相关工程技术人员的培训教材，以及高等教育自学考试制图教学中的参考用书。

参与本书编写工作的有：天津轻工职业技术学院的刘淑琴副教授 / 高级工程师（项目一、项目二），谢庆元副教授 / 高级工程师（项目三、项目四），武洪娟讲师 / 工程师（项目五、项目六），由刘淑琴任主编。

由王建明副教授 / 高级工程师审阅。

因编者水平有限和时间匆忙，本书中定有不少疏漏和错误，恳请读者批评指正。

<<机械制图及CAD习题集>>

内容概要

本书主要包括：机械制图的基本知识和技能，盘盖类零件，轴套类零件。箱体类和支架类零件，标准件和常用件装配图。本书既可作为高职高专院校工程技术类专业学生的教材，也可供相关工程技术人员参考使用。

<<机械制图及CAD习题集>>

书籍目录

项目一 机械制图的基本知识和技能项目二 盘盖类零件项目三 轴套类零件项目四 箱体类的支架类零件项目五 标准件和常用件项目六 装配图

章节摘录

插图：

<<机械制图及CAD习题集>>

编辑推荐

《机械制图及CAD习题集》借鉴国外高职教材的先进教学模式，顺应现代职业教育制度的改革趋势，以能力为主、应用为本的职业导向内容体系，基于岗位技能，面向操作过程的编写思路，应用类课程与国家职业认证挂钩。

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>