

# 《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：9787562455899

10位ISBN编号：7562455899

出版时间：2010-8

出版社：重庆大学出版社

作者：张仁英 编

页数：123

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《机械制图及CAD习题集》

## 内容概要

《机械制图及CAD习题集》是中等职业教育“数控技术应用”系列教材之一。根据2008年教育部修订颁发的《中等职业学校机械制图教学大纲（2008年修订）》，并采用最新国家标准编写。主要内容有：制图基本知识与技能、投影基础、组合体、图样画法、标准件及常用件规定画法、零件图、装配图。

习题按项目编制，每个项目有自测题和综合测试题，形式灵活多样，便于教师了解学生掌握知识的情况，也便于学生进行全面复习，巩固学习成果。

本习题集适用于中等职业学校机械类专业，也适用于期末考试和参加高职考试的考前复习。

# 《机械制图及CAD习题集》

## 书籍目录

项目一 制图基本知识与技能项目二 投影基础项目三 组合体项目四 图样画法项目五 标准件与常用件  
项目六 零件图项目七 装配图综合测试题

# 《机械制图及CAD习题集》

## 编辑推荐

本习题集自2006年出版以来，受到广大师生的欢迎。为了更好地适应职业教育教学改革与发展的需要，我们在听取了一线教师对该习题的意见和建议的基础上，根据2008年教育部修订颁发的《中等职业学校机械制图教学大纲（2008年修订）》，对习题集进行了修订，并采用最新国家标准编写。

本习题集适用于中等职业学校机械类专业，也适用于期末考试和参加高职考试的考前复习。

# 《机械制图及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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)