## <<机械制图与零部件测绘习题集>>

#### 图书基本信息

书名: <<机械制图与零部件测绘习题集>>

13位ISBN编号:9787121173752

10位ISBN编号:7121173751

出版时间:2012-8

出版时间:电子工业出版社

作者:华红芳

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

## <<机械制图与零部件测绘习题集>>

#### 内容概要

本书为《机械制图与零部件测绘》教材(ISBN:

978-7-121-17267-0)的配套习题集。

该习题集的内容与主教材——对应且相辅相成,通过基础知识训练以及实践环节训练,有助于更好地 理解和消化本课程的知识点,掌握机械制图和识图技能,最终能绘制和识读典型机械零部件的零件图 和装配图。

全书内容分为2个模块:模块1介绍制图基础知识,主要包括制图的基本技能、投影基础与AutoCAD二维绘图基础,该模块以培养制图的基本技能为重点,注重基础知识的学习及运用;模块2介绍机械零部件的识读与测绘方法,主要包括轴套类、盘盖类、箱壳类、叉架类典型机械零件与标准件以及机械部件的测绘、识读与造型,该模块侧重于对知识的综合应用,强化工程实际应用能力的培养。本课程配有免费成套的数字化教学资源和精品课网站,详见。

# <<机械制图与零部件测绘习题集>>

#### 书籍目录

"绪 论	1
模块一 制图基础知识	
单元一制图的基本知识	2
单元二投影基础	11
单元三 AutoCAD 二维绘图基础	94
模块二 机械零部件的识读与测绘	
单元四 轴套类零件	99
单元五 盘盖类零件	116
单元六 箱体类零件	123
单元七 叉架类零件	130
单元八 标准件与常用件	137
单元九 机械部件	148

## <<机械制图与零部件测绘习题集>>

#### 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:http://www.tushu007.com