

<<工程图学简明教程习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程图学简明教程习题集>>

13位ISBN编号：9787561833261

10位ISBN编号：7561833261

出版时间：2010-2

出版时间：天津大学出版社

作者：柴富俊 编

页数：65

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>

## <<工程图学简明教程习题集>>

### 前言

本习题集是根据教育部“画法几何及机械制图课程教学指导委员会”对《非机械类工程制图课程教学要求》(2004年修订版),在2004年出版的基础上,总结多年的教学经验,结合学生的学习特点编写而成的。

本习题集与《工程图学简明教程》一书配套使用,适应于50~90学时本科或专科近机类、非机类各专业教学使用,为使其内容、顺序与配套教材一致,习题集从第2章起编。

本习题集以基本题为主,辅以适当的综合练习题,习题的数量和难度适中,在保证基本练习的基础上,加强了培养学生徒手绘制草图的能力和计算机辅助绘图的能力,对构型设计内容编写了相应的习题。

本习题集由柴富俊主编,柳丹、张淑梅、董培蓓为副主编,孙占木主审。  
参加编写的有董培蓓(第2、5、11章),张淑梅(第3章),柴富俊(第4、6章),米双敏(第7章),柳丹(第8章),潘丽华(第9章),穆浩志(第10章)。

由于编者水平有限,本习题集如有错误,敬请广大读者批评指正。

## <<工程图学简明教程习题集>>

### 内容概要

《工程图学简明教程习题集》是与《工程图学简明教程》一书配套使用的习题集。

内容包括：工程制图的基本知识，基本几何元素的投影，立体的投影，轴测投影，组合体，机件的表达方法，标准件与常用件，零件图与装配图，计算机辅助绘图，常见工程图的表达方法。

《工程图学简明教程习题集》适用于50—90学时的文、理、工(近机类、非机类)本科或专科学生，也可供职业大学及自学考试人员参考。

<<工程图学简明教程习题集>>

书籍目录

第2章 工程制图的基本知识第3章 基本几何元素的投影 第4章 立体的投影 第5章 轴测投影 第6章 组合体  
第7章 机件的表达方法第8章 标准件与常用件第9章 零件图与装配图第10章 计算机辅助绘图第11章 常见  
工程图的表达方法

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>