

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787564050122

10位ISBN编号：7564050128

出版时间：2011-8

出版单位：北京理工大学出版社

作者：宋春明，陈杰峰 主编

页数：53

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>

## <<工程制图习题集>>

### 内容概要

本习题集是以教育部高等学校工程图学教学指导委员会最新修订的《高等学校工程图学课程教学基本要求》为依据，采用最新发布的国家标准，并结合我校近年来在工程制图课程内容体系改革方面所取得的教学成果编写而成。

内容有：制图的基本知识与技能；点直线和平面的投影；立体及其表面交线；组合体；轴测图；机件的图样画法；标准件与常用件；零件图；装配图和AutoCAD绘图基础等10章。

在选题时，突出了制图基本知识和基本技能的培养，题型全面，题目难度形成梯度，便于学生循序渐进，自主学习，也便于教师因材施教，灵活选用。

本习题集可与非机械类专业的工程制图教材配套使用，适用于近机械类、非机械类专业，也可供其他工程设计人员参考使用。

本习题集由宋春明、陈杰峰任主编。

参加编写的人员有：陈杰峰(第1章、第2章)、宋春明(第6章、第10章)、郭莹(第5章、第7章)、张政武(第3章)、牟小云(第4章)、陈鹏飞(第8章)和杜海霞(第9章)等老师。

在本习题集的编写过程中，编者参考了国内的许多同类教材，在此向其作者深表谢意！  
由于编者水平有限，加之时间仓促，难免存在缺点和不足，敬请读者批评指正。

## <<工程制图习题集>>

### 书籍目录

- 第1章 制图的基本知识与技能
- 第2章 点、直线和平面的投影
- 第3章 立体及其表面交线
- 第4章 组合体
- 第5章 轴测图
- 第6章 机件的图样画法
- 第7章 标准件与常用件
- 第8章 零件图
- 第9章 装配图
- 第10章 AutoCAD绘图基础

<<工程制图习题集>>

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>