

<<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：9787564067540

10位ISBN编号：7564067543

出版时间：2012-9

出版单位：北京理工大学出版社

作者：佟献英，杨薇，韩宝玲 编

页数：140

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

《工程制图习题集（第2版）》是以国家教育部2004年发布的《普通高等院校工程图学课程教学基本要求》为依据，总结编者多年的教学经验编写而成的，适于高等院校机类及近机械类各专业使用，亦可作为高等教育自学考试的专业辅助教材。

本习题集主要包括：制图的基本知识、正投影基础、投影变换、基本立体的视图、基本立体表面的交线、轴测图、组合体的视图、图样的各种表达方法、零件图、标准件和常用件、装配图十一章内容，所选题目难易适度，丰富多样，教师和学生可根据不同需要选择适宜的题目。

与本习题集配套使用的教材《工程制图》及光盘（含教学课件和习题集答案），由北京理工大学出版社同时出版。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识第二章 正投影基础第三章 投影变换第四章 基本立体的视图第五章 基本立体表面的交线第六章 轴测图第七章 组合体的视图第八章 图样的各种表达方法第九章 零件图第十章 标准件和常用件第十一章 装配图

<<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>