

# 《工程制图习题集》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111361077

丛书名：普通高等教育“十二五”规划教材

## 内容简介

本习题集与段志坚等所编写的《工程制图》教材配套使用。

本习题集内容包括：工程制图的基本知识与技能，投影法、三视图和轴测图，基本几何元素和基本立体的投影，基本立体的截交与相贯，组合体，图样的基本表示法，零件图，装配图，共8章。各部分内容难度适中、由浅入深、题型多样、覆盖面全，以适应不同教学时数的要求。

本习题集可作为普通高等院校本科近机类、非机类各专业和继续教育同类专业的教材；同时适合高等函授、网络学院、自学考试和远程教学中的学生使用；也可供教师和有关的工程技术人员参考。

## 目录

### 前言

第1章 工程制图基本知识与技能

第2章 投影法、三视图和轴测图

第3章 基本几何元素和基本立体的投影

第4章 基本立体的截交与相贯

第5章 组合体

第6章 图样的基本表示法

第7章 零件图

第8章 装配图

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