

# 《工程制图习题集（第2版，高等工科院校“十二五”规划教材）》

## 书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2013年09月01日

开本：8开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111432340

丛书名：高等工科院校“十二五”规划教材

## 内容简介

本书根据教育部高等学校工程图学教学指导委员会制订的“普通高等院校工程图学课程教学基本要求”及近年来发布的与机械制图有关的国家标准，结合多年教学经验及教学研究成果编写而成的。

全书主要内容包括：制图的基本知识和技能，点、直线、平面的投影，立体及其表面交线的投影，组合体视图，机件常用的图样法，标准件和常用件，零件图，装配图，计算机辅助绘图等。

本书可作为高等工科院校机类和非机类各专业工程制图的配套教材。

## 目录

第2版前言

第1版前言

第一章 制图的基本知识和技能

第二章 点、直线、平面的投影

第三章 立体及其表面交线的投影

第四章 组合体视图

第五章 机件常用的图样画法

第六章 标准件和常用件

第七章 零件图

第八章 装配图

第九章 计算机辅助绘图

参考文献

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)