

# 《工程制图及计算机绘图习题集/高等学校教学教材》

## 书籍信息

版次：2

页数：101

字数：192000

印刷时间：2010年06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：9787308027960

## 内容简介

《高等学校教学用书：工程制图及计算机绘图习题集（第2版）》是与《工程制图及计算机绘图》教材配套使用，适用于普通高校非机械非土建类专业以及函授大学、夜大学、电视大学、职工大学等各类成人高校本、专科各专业。

本习题集的特点是：

- 1.采用了近年来新修订或新制定的与制图有关的国家标准。
- 2.重视投影能力的训练和应用能力的提高，体现掌握概念、强化应用的特点。
- 3.各章习题均以培养学生能力为目的，由浅入深、逐步提高、台阶适宜、数量适当，少学时专业可作适当选择。
- 4.习题编排顺序与教材相同，便于自学、自测。
- 5.计算机绘图内容强调应用性，并通过上机操作完成。

参加本习题集编写的有施岳定、王之煦、黄长林、崔培英和陈婕，由施岳定任主编。

[显示全部信息](#)

## 目录

制图基本练习

投影基础

截切体与相贯体

画组合体视图

组合体尺寸注法

读组合体视图

轴测图

机件形状的表达方法

标准件与常用件

零件图

装配图

计算机交互绘图系统

二维图形的计算机绘制

三维图形的计算机绘制

[显示全部信息](#)

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)