

<<土木工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<土木工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040218107

10位ISBN编号：7040218100

出版时间：2007-7

出版范围：高等教育

作者：丁宇明

页数：98

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>

## <<土木工程制图习题集>>

### 前言

本习题集是在第一版的基础上，结合有关院校近年来的教学实践和教改成果修订而成的，与丁字明、黄水生主编《土木工程制图》（第二版）教材配套使用。

本套教材是教育科学“十五”国家规划课题“21世纪中国高等学校人才培养体系的创新与实践中的子课题“21世纪中国高等学校应用型人才培养体系的创新与实践”项目的研究成果。

与本套教材配套的《土木工程制图多媒体辅助教学系统》光盘附在主教材后面，可供学生在完成本习题集时作为辅助手段使用。

本习题集中各章题目的份量和难度均与教材相配合。

习题是进一步理解和掌握教材内容的重要渠道，学生应认真、独立地完成作业。

习题集中有少量加\*号的难度较大的题目，供教学中选用。

本习题集中尺寸数字的单位，高程为m，其余均为mm。

本习题集适用于高校土建类50~80学时的教学要求，全书总篇幅和各章的题量均充分考虑了相应的学时数。

## <<土木工程制图习题集>>

### 内容概要

《土木工程制图习题集（第2版）》是在第一版的基础上，根据教育部高等学校工程图学教学指导委员会2005年制定的《普通高等院校工程图学课程教学基本要求》，结合有关院校近年来的教学实践和教改成果修订而成的，与丁宇明、黄水生主编《土木工程制图》（第二版）配套使用。

本套教材是教育科学“十五”国家规划课题“21世纪中国高等学校人才培养体系的创新与实践”中的子课题“21世纪中国高等学校应用型人才培养体系的创新与实践”项目的研究成果，并被评为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

《土木工程制图习题集（第2版）》可作为高等学校工科应用型本科土建、水利类专业制图课程的教材，也可供其他类型学校相关专业本、专科学生选用。

<<土木工程制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图基本知识第二章 点、直线、平面的投影第三章 基本体和曲面的投影第四章 立体截切与相贯的投影第五章 轴测投影第六章 组合体的三面投影图第七章 透视投影第八章 标高投影第九章 工程形体的图样画法第十章 房屋建筑施工图第十一章 建筑结构图第十二章 建筑设备图第十三章 路桥工程图第十四章 水利工程图第十五章 机械图第十六章 计算机绘图基础

<<土木工程制图习题集>>

章节摘录

插图：

<<土木工程制图习题集>>

编辑推荐

《土木工程制图习题集》为教育科学十一五国家规划课题研究成果之一。

<<土木工程制图习题集>>

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>