

<<土木工程制图>>

图书基本信息

书名：<<土木工程制图>>

13位ISBN编号：9787508496498

10位ISBN编号：7508496493

出版时间：2012-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：尹宁，陈振宇 著

页数：272

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>>

内容概要

《普通高等教育“十二五”规划教材：土木工程制图》采用最新版本的国家制图标准，全面介绍了土木工程制图课程的基本内容。

全书共分11章，包括：绪论；制图的基本知识；投影的基本知识；点、直线、平面的投影；曲线与曲面；形体的表面交线；轴测投影；建筑形体的表达方法；建筑施工图；结构施工图；设备施工图。

本教材可作为高等学校土木、建筑、给水排水等相关专业的教学用书，也可作为高职、高专、社会培训等的教材，同时还可供从事相关专业的工作人员自学和参考。

书籍目录

前言第一章 绪论第一节 本课程的目的与任务第二节 本课程的学习方法第三节 土木工程中常用的四种投影图第二章 制图的基本知识第一节 国家标准的基本规定第二节 常用制图工具及使用第三节 几何作图第四节 绘制平面图形第五节 徒手绘图第三章 投影的基本知识第一节 投影三要素及平行投影特征第二节 投影图的形成及投影图的特征第三节 基本形体的投影第四节 组合形体的投影第四章 点、直线、平面的投影第一节 点的投影第二节 直线的投影第三节 平面的投影第四节 直线与平面及平面与平面的位置关系第五章 曲线与曲面第一节 常见曲线第二节 常见回转面第三节 常见非回转面第六章 形体的表面交线第一节 截交线第二节 相贯线第七章 轴测投影第一节 概述第二节 正轴测图第三节 斜轴测图第八章 建筑形体的表达方法第一节 建筑形体的画法第二节 剖面图第三节 断面图第四节 简化画法第九章 建筑施工图第一节 概述第二节 总平面图第三节 建筑平面图第四节 建筑立面图第五节 建筑剖面图第六节 建筑详图第十章 结构施工图第一节 概述第二节 楼层结构平面布置图第三节 构件详图第四节 楼梯结构详图第五节 基础图第六节 钢结构图第十一章 设备施工图第一节 给水排水工程图第二节 采暖通风施工图第三节 建筑电气施工图参考文献

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>