

<<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：9787508426938

10位ISBN编号：7508426932

出版时间：2005-1

出版时间：水利水电

作者：杨为邦

页数：159

字数：249000

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

本书主要包括制图基础、视图及图样表达、房屋工程图、建筑施工图、建筑结构施工图、给排水施工图、建筑电器施工图和道路及桥涵工程图等几部分内容。

编写时力求做到图文结合、简明扼要，特别是专业施工图部分，内容新颖，应用性强，且深入浅出，便于自学。

本书既是为高等工科院校土木及建筑工程等相关专业编写的制图教材，也可作为电大、职大、函大、自考及培训班教学用书。

书籍目录

前言第1章 制图基础 1.1 制图基本知识 1.2 绘图工具和仪器的使用 1.3 几何作图 1.4 绘力瓣步骤和方法第2章 视图及图样表达 2.1 概述 2.2 视图 2.3 基本视图 2.4 辅助视图 2.5 组合体视图 2.6 剖面图与断面图 2.7 简化画法第3章 房屋工程图 3.1 房屋建筑的设计程序 3.2 房屋的分类 3.3 房屋工程图分类 3.4 绘制房屋工程图的有关规定第4章 建筑施工图 4.1 建筑总平面图 4.2 建筑平面图 4.3 建筑立面图 4.4 建筑剖面图 4.5 建筑详图第5章 建筑结构施工图 5.1 概述 5.2 钢筋混凝土结构的基本知识及图示方法 5.3 楼层结构布置图 5.4 基础图 5.5 结构施工说明第6章 给排水施工图 6.1 概述 6.2 室内给排水施工图第7章 建筑电气施工图 7.1 电气照明工程概述 7.2 电气工程施工说明 7.3 室内电力照明施工图 7.4 室内弱电施工图的阅读第8章 道路及桥涵工程图 8.1 道路路线工程图 8.2 桥梁工程图 8.3 涵洞工程图

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>