

<<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：9787513010757

10位ISBN编号：7513010757

出版时间：2010-3

出版时间：知识产权出版社

作者：周侗,杨为邦 著

页数：227

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、组合体投影、图样画法、计算机绘图、建筑施工图、结构施工图、给水排水施工图、建筑电气施工图、暖通空调施工图以及道路、桥梁及隧洞施工图等几部分内容，图文结合、简明扼要。

特别是专业施工图部分的内容新颖、应用性强，且深入浅出，便于自学。

<<土木工程制图>>

书籍目录

第二版前言

第一版前言

第1章 制图基础

1.1 制图的基本知识

1.2 绘图工具和仪器的使用

1.3 几何作图

1.4 绘图的步骤和方法

第2章 组合体投影

2.1 组合体投影图的画法

2.2 组合体投影图的尺寸标注

2.3 组合体投影图的读法

第3章 图样画法

3.1 视图

3.2 基本视图

3.3 辅助视图

3.4 视图选择

3.5 剖面图与断面图

3.6 简化画法

第4章 计算机绘图

4.1 绘图软件AutoCAD

4.2 AutoCAD常用命令

4.3 图块与图库

4.4 图层与线型

4.5 文字标注和图案填充

4.6 布局和打印输出

第5章 建筑施工图

5.1 房屋工程图的基本知识

5.2 建筑总平面图

5.3 建筑平面图

5.4 建筑立面图

5.5 建筑剖面图

5.6 建筑详图

第6章 结构施工图

6.1 结构施工图的基本知识

6.2 钢筋混凝土结构平面整体表示法

6.3 图纸目录与结构设计说明

6.4 基础图

6.5 结构平面图

6.6 结构详图

第7章 给水排水施工图

7.1 给水排水施工图的基本知识

7.2 给水排水平面图

7.3 给水排水系统图

7.4 卫生设备安装详图

第8章 建筑电气施工图

<<土木工程制图>>

8.1 电气施工图的基本知识

8.2 电气照明施工图

8.3 弱电施工图

第9章 暖通空调施工图

9.1 暖通空调施工图的基本知识

9.2 采暖施工图

9.3 通风空调施工图

第10章 道路、桥梁及隧洞施工图

10.1 道路、桥梁及隧洞施工图的基本知识

10.2 道路施工图

10.3 桥梁施工图

10.4 隧道施工图

10.5 涵洞施工图

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>