

<<建筑识图与构造>>

图书基本信息

书名：<<建筑识图与构造>>

13位ISBN编号：9787504570765

10位ISBN编号：7504570761

出版时间：2008-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：谭立波 主编

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>

## <<建筑识图与构造>>

### 内容概要

这是为学校开展建筑施工教学开发的专业基础课教材。

本教材注重理论与实际的紧密结合，运用启发性教学，培养学生分析问题和解决问题的能力。

主要包括：建筑识图基础知识、投影图、建筑工程图的识读方法等基本知识，民用建筑构造中基础、墙体、楼地层、楼梯、屋顶、门窗等主要构造内容。

## &lt;&lt;建筑识图与构造&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章?建筑识图基础 第一节?制图标准简介 第二节?图幅图线字体 第三节?比例、尺寸标注 第四节?绘图的一般方法和步骤第二章?投影图 第一节?投影的基本知识 第二节?点、线、面的三面投影 第三节?体的三面投影 第四节?轴测图 第五节?剖面图和断面图第三章?建筑工程图的识读 第一节?建筑工程图概述 第二节?建筑总平面图 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 第七节?结构施工图 第八节?平法简介 第九节?室内给水排水施工图第四章?民用建筑构造概述 第一节?民用建筑的构造组成 第二节?建筑的分类 第三节?影响建筑构造的因素和设计原则 第四节?民用建筑的等级 第五节?建筑标准化与建筑模数协调第五章?基础 第一节?地基与基础的基本概念 第二节?影响基础埋深的因素 第三节?基础的分类与构造 第四节?地下室第六章?墙体 第一节?概述 第二节?砖墙 第三节?砖墙的细部构造 第四节?砌块墙 第五节?墙体保温 第六节?隔墙和隔断 第七节?墙面装修第七章?楼地层 第一节?楼地层的组成与分类 第二节?钢筋混凝土楼板 第三节?装配式钢筋混凝土楼板 第四节?楼地面装修 第五节?顶棚 第六节?阳台与雨篷第八章?楼梯电梯 第一节?基本知识 第二节?楼梯的组成和尺度 第三节?楼梯的设计 第四节?钢筋混凝土楼梯构造 第五节?楼梯细部构造 第六节?室外台阶与坡道 第七节?电梯与自动扶梯第九章?门和窗 第一节?门窗的形式和尺寸 第二节?木门窗的构造 第三节?金属门窗 第四节?遮阳与门窗节能第十章?屋盖 第一节?屋盖的类型和设计要求 第二节?屋盖的构造 第三节?屋盖排水 第四节?屋面防水 第五节?屋盖的保温和隔热 第六节?变形缝

<<建筑识图与构造>>

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>