

建筑识图与构造



[建筑识图与构造_下载链接1](#)

著者:谭立波

出版者:中国劳动社会保障出版社

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787504570765

《建筑识图与构造(第2版)(建筑类)》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。主要内容包括: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。

作者介绍:

目录: 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

第三节的三面投影
第四节的轴测图
第五节的剖面图和断面图
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
- • • • • [\(收起\)](#)

[建筑识图与构造_下载链接1](#)

标签

建筑

评论

读到不是这一版的。
看完之后能对建筑体系有个大致了解吧，对于设计院非建筑专业的同志们应该还是有用的。

[建筑识图与构造_下载链接1](#)

书评

[建筑识图与构造_下载链接1](#)