

<<建筑构造与表达>>

图书基本信息

书名：<<建筑构造与表达>>

13位ISBN编号：9787502587239

10位ISBN编号：7502587233

出版时间：2006-6

出版时间：化学工业出版社

作者：孙勇

页数：187

字数：286000

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>

<<建筑构造与表达>>

内容概要

本书以现行《建筑专业国家标准》为基础，系统地介绍了建筑形体的表达原理、方法以及民用与工业建筑的构造方法。

具体内容包括民用建筑概述，基础与地下室、墙体、楼板与地面、屋顶、楼梯、窗与门，民用建筑工业化、工业建筑、建筑组合体的投影、视图与剖面图和断面图、建筑施工图等共十三章。

本书内容系统全面，易懂易记，具有较强的系统性和实用性，是高等教育建筑学科规划推荐教材，也可供建筑施工企业技术及管理人员及相关职业学校师生阅读和参考。

<<建筑构造与表达>>

书籍目录

第一章 民用建筑概述 第一节 民用建筑的分类及等级划分 第二节 民用建筑的构造组成 第三节 房屋构造的影响因素及建筑标准化 第四节 房屋的定位线 第二章 基础与地下室 第一节 基础与地基 第二节 影响基础埋深的主要因素 第三节 基础的类型与构造 第四节 基础构造中的特殊问题 第五节 地下室的构造 第三章 墙体 第一节 墙体的作用、分类及要求 第二节 砖墙构造 第三节 隔墙 第四节 墙面装修 第四章 楼板与地面 第一节 楼板的类型及要求 第二节 现浇钢筋混凝土楼板 第三节 预制钢筋混凝土楼板 第四节 楼地面构造 第五节 顶棚构造 第六节 阳台与雨篷 第五章 屋顶 第一节 屋顶的作用、类型及要求 第二节 平屋顶的构造 第三节 坡屋顶的构造 第六章 楼梯 第一节 楼梯的组成、类型及尺寸 第二节 钢筋混凝土楼梯 第三节 楼梯的细部构造 第四节 台阶与坡道 第七章 窗与门 第一节 窗的种类与构造 第二节 门的种类与构造 第三节 遮阳设施 第八章 民用建筑工业化 第一节 概述 第二节 砌块建筑 第三节 板材装配式建筑 第四节 框架轻板建筑 第九章 工业建筑 第一节 概述 第二节 单层工业厂房的主要结构构件 第三节 单层工业厂房的外墙及其他构造 第十章 投影的基本知识 第一节 投影与工程图 第二节 三面视图及其对应关系 第三节 点、直线、平面的投影 第四节 建筑基本形体的视图及尺寸 第五节 基本几何体的截切 第十一章 建筑组合体的投影 第一节 组合体的投影 第二节 组合体投影图 第三节 同坡屋面的投影 第四节 建筑形体表面的交线 第五节 轴测投影 第十二章 视图与剖面图、断面图 第一节 视图 第二节 剖面图 第三节 断面图 第十三章 建筑施工图 第一节 工程制图的一般规定 第二节 建筑工程制图的基本规定 第三节 建筑总平面图及施工总说明书 第四节 建筑平面图 第五节 建筑立面图 第六节 建筑剖面图 第七节 建筑详图 主要参考文献

<<建筑构造与表达>>

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>