

<<房屋建筑学与城市规划导论>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学与城市规划导论>>

13位ISBN编号：9787564106195

10位ISBN编号：7564106190

出版时间：2007-1

出版时间：江苏东南大学

作者：陆可人，欧晓星，刁文怡 编著

页数：407

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>

<<房屋建筑学与城市规划导论>>

内容概要

本书着重阐述民用与工业建筑设计的基本原理和方法，城市总体规划、城市中心区和居住区的规划原理和基本方法，选用了国内外建筑工程实例，以精、新为原则，突出重点。

本书共分三篇，第一篇为建筑设计，第二篇为建筑构造，第三篇为城市规划导论。每章有内容提要、学习目的、思考题，另附民用建筑和工业建筑课程设计任务书。

本书可作为土木工程、交通工程、工程管理、给排水、暖通等专业的教材和教学参考书，也可作为从事建筑设计与施工的技术人员和土建专业成人高等教育师生的参考书。

<<房屋建筑学与城市规划导论>>

书籍目录

第一篇 建筑设计	第1章 概论	1-1 建筑及其基本要素	1-2 建筑的分类	1-3 建筑设计的内容和程序	1-4 建筑设计的依据	复习思考题	第2章 建筑平面设计	2-1 使用部分的平面设计	2-2 交通联系部分的平面设计	2-3 建筑平面组合设计	2-4 工业建筑平面设计	2-5 工业厂房定位轴线的标定	复习思考题	第3章 建筑剖面设计	3-1 建筑剖面形状及各部分高度的确定	3-2 建筑层数的确定和剖面的组合方式	3-3 建筑空间的组合和利用	3-4 工业厂房剖面设计	复习思考题	第4章 建筑体型和立面设计	4-1 建筑体型和立面设计的要求	4-2 建筑体形的组合和立面设计	4-3 工业厂房立面设计	复习思考题																																				
第二篇 建筑构造	第5章 建筑构造概论	5-1 建筑物的基本组成	5-2 建筑物的结构体系	5-3 影响建筑构造的因素	5-4 建筑构造设计的原则	复习思考题	第6章 基础与地下室构造	6-1 地基与基础	6-2 基础的类型与构造	6-3 地下室的防潮与防水	复习思考题	第7章 墙体构造	7-1 墙体的类型及设计要求	7-2 砖墙	7-3 砌块墙	7-4 幕墙	7-5 板材墙	7-6 开敞式外墙	7-7 隔墙与隔断	7-8 墙面装修	复习思考题	第8章 楼地层构造	8-1 楼地层的基本组成及设计要求	8-2 钢筋混凝土楼板	8-3 楼地面	8-4 顶棚	8-5 阳台与雨篷	复习思考题	第9章 楼梯构造	9-1 楼梯的组成与尺度	9-2 现浇整体式钢筋混凝土楼梯	9-3 预制装配式钢筋混凝土楼梯	9-4 楼梯细部构造	9-5 坡道与台阶	9-6 电梯与自动扶梯	复习思考题	第10章 屋顶构造	10-1 屋顶的形式及设计要求	10-2 屋顶排水	10-3 平屋面防水	10-4 坡屋顶防水	10-5 屋顶的保温与隔热	复习思考题	第11章 门·窗·天窗构造	11-1 门窗的开启方式与尺度	11-2 木门窗	11-3 金属门窗与塑料门窗	11-4 工业厂房大门	11-5 特殊门	11-6 天窗	复习思考题	第12章 变形缝构造	12-1 变形缝的设置	12-2 变形缝构造	复习思考题	第13章 建筑节能概述	13-1 建筑节能的定义与意义	13-2 建筑节能的主要内容	13-3 建筑节能设计与构造	复习思考题
第三篇 城市规划导论参考文献																																																												

<<房屋建筑学与城市规划导论>>

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>