

<<建筑概论>>

图书基本信息

书名：<<建筑概论>>

13位ISBN编号：9787508444192

10位ISBN编号：7508444191

出版时间：2007-3

出版时间：中国水利水电出版社

作者：王付全

页数：260

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>

<<建筑概论>>

内容概要

本书是高职高专土建类专业系列教材之一，是全国水利水电高职教研会规划推荐教材，依据高职高专教育土建类专业教学基本要求编写。

主要包括建筑设计基本知识、民用建筑设计、民用建筑构造、工业建筑设计、单层厂房构造、建筑工业化体系、建筑节能等内容。

本书内容精简、图文并茂、文字通俗易懂。

为方便学生自学，在每章之后均附有复习思考题。

本教材可作为土木类非建筑专业学生的教学用书，也可作为工程技术人中的参考用书。

<<建筑概论>>

书籍目录

前言第1章 概述 1.1 建筑发展概况 1.2 建筑构成及分类 1.3 建筑设计的内容与程序 1.4 建筑模数与定位轴线 本章小结 复习思考题第2章 民用建筑设计 2.1 建筑平面设计 2.2 建筑剖面设计 2.3 建筑体形与立面设计 本章小结 复习思考题第3章 民用建筑构造 3.1 基础与地下室 3.2 墙体 3.3 楼板层与地面 3.4 楼梯 3.5 屋顶 3.6 门窗 3.7 变形缝 本章小结 复习思考题第4章 工业建筑设计 4.1 概述 4.2 单层厂房平面设计 4.3 单层厂房定位轴线 4.4 单层厂房剖面设计 4.5 单层厂房立面设计 4.6 多层厂房设计 本章小结 复习思考题第5章 单层厂房构造 5.1 单层厂房主要结构构件 5.2 外墙与门窗 5.3 屋顶与天窗 5.4 地面及其他设施 本章小结 复习思考题第6章 建筑工业化体系 6.1 砌块建筑 6.2 板材装配式建筑 6.3 框架轻板建筑 6.4 盒子建筑 本章小结 复习思考题第7章 建筑节能 7.1 概述 7.2 建筑节能规划设计 7.3 居住建筑节能设计 7.4 围护结构节能设计 7.5 节能建筑施工 本章小结 复习思考题参考文献

<<建筑概论>>

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>