

<<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：9787040196641

10位ISBN编号：7040196646

出版时间：2006-12

出版范围：高等教育

作者：赵研

页数：408

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

《建筑识图与构造》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，是根据全国高职高专土建类专业教学指导委员会颁布的建筑工程技术专业《高等职业教育——建筑工程技术专业教育标准和培养方案及主干课程教学大纲》进行编写的，能够适应高职高专建筑工程技术专业教学及课程改革的需要，并可以作为其他相关专业教学的辅助用书。

《建筑识图与构造》注重把建筑识图与建筑构造的知识融会贯通，把培养学生的专业及岗位能力作为重心，把为其他相关课程提供支撑和服务作为责任，把工程性、应用性、通俗性和直观性作为特色。

《建筑识图与构造》主要介绍画法几何、建筑识图及建筑构造的有关知识，并根据职业教育的特色以及专业岗位的要求展开教材的内容。

全书主要内容有建筑制图的基本知识，投影的基本知识，轴测投影，剖面图与断面图，民用建筑构造概述，基础与地下室，墙体，楼板与地面，窗与门，楼梯及其他交通垂直设施，屋顶，变形缝，民用建筑工业化简介，工业建筑构造概述，单层工业厂房外墙，单层工业厂房屋面，单层工业厂房大门、侧窗和天窗，单层工业厂房地面与其他设施、建筑专业工程图识读，并附有建筑工程图的实例供学生参考。

《建筑识图与构造》可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院、继续教育学院和民办高校的土建类各专业教材，也可供相关的管理人员及自学人员参考。

<<建筑识图与构造>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 建筑制图的基本知识第三章 投影的基本知识第四章 轴测投影第五章 剖面图与断面图第六章 民用建筑构造概述第七章 基础与地下室第八章 墙体第九章 楼板与地面第十章 窗与门第十一章 楼梯及其他垂直交通设施第十二章 屋顶第十三章 变形缝第十四章 民用建筑工业化简介第十五章 工业建筑构造概述第十六章 单层工业厂房外墙第十七章 单层工业厂房屋面第十八章 单层工业厂房大门、侧窗和天窗第十九章 单层工业厂房地面及其他设施第二十章 建筑专业工程图识读参考文献

<<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>