

<<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：9787040362756

10位ISBN编号：7040362759

出版时间：2012-10

出版时间：高等教育出版社

作者：李晓东

页数：251

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

《全国高职高专教育规划教材·国家精品课程计讲教材：建筑识图与构造》为高等职业院校国家精品课程项目化配套教材。

以真实工程施工图为案例，按照建筑工程施工图的组成划分为14个教学项目，即将识读全部施工图的每一部分作为项目，通过模拟完成实际工作岗位任务的施工图识读过程，将建筑构造，相关规范条文等知识融入教学项目完成的过程中，以实现通俗易懂、贴近实际工作岗位任务的目的。

为满足企业实际岗位工作的需要，本书增加了利用AutoCAD绘制建筑工程施工图的教学项目及相关知识内容。

为满足学生实训需要，本书设计了模拟实际工作岗位任务的课后配套实训项目，并提供了以真实工程施工图为内容的例图集。

《全国高职高专教育规划教材·国家精品课程计讲教材：建筑识图与构造》可作为高等职业院校建筑工程技术专业教材，也可作为建筑工程管理等专业的教材，同时可作为生产一线工程技术管理人员的参考书。

<<建筑识图与构造>>

书籍目录

第一次课 学习准备与就业项目1 建筑与建筑工程施工图的初识项目2 建筑施工图目录及首页图的识读项目3 建筑平面图的识读项目4 建筑平面图的绘制项目5 建筑立面图的识读项目6 建筑剖面图及建筑详图的识读项目7 建筑施工图的综合识读项目8 结构施工图目录及首页图的识读项目9 基础结构布置图及基础详图的识读项目10 楼层结构布置图、构件详图及连接详图的识读项目11 结构构件施工图的绘制项目12 钢筋混凝土楼梯建筑施工图的识读项目13 钢筋混凝土楼梯结构施工图的识读项目14 混凝土结构施工图平面整体表达方法最后一次课 建筑工程施工图的综合识读附录1 《房屋建筑制图统一标准》GB/T 50001-2010附录2 AutoCAD常用命令表参考文献

<<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>