

<<建筑识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑识图>>

13位ISBN编号：9787508356945

10位ISBN编号：7508356942

出版时间：2007-8

出版时间：中国电力

作者：周坚

页数：238

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>>

内容概要

本书简明扼要地介绍了建筑、结构、室内给排水、室内采暖和室内电气施工图的组成、内容和识图方法等，其中结构部分详细介绍了平法施工图的内容和识读方法。

本书同时也收录了有关规范和施工图实例，还适当地介绍了有关专业的基本概念和专业基础知识。

本书是立志于从事工程建设行业人员的好帮手，可供建筑类大、中专院校、成人教育和建筑安装企业技术培训用书，也可作为工民建专业学生的学习指导书和教师的教学参考用书。

<<建筑识图>>

书籍目录

前言第1章 一般规定与表示方法 1.1 概述 1.2 房屋施工图的一般规定第2章 识读建筑施工图 2.1 建筑施工图基本知识 2.2 常用建筑施工图图例 2.3 识读总平面图 2.4 识读平面图 2.5 识读立面图 2.6 识读剖面图 2.7 识读外墙详图 2.8 识读楼梯详图 2.9 识读门窗详图 2.10 识读厕所、盥洗室、浴室、卫生间和厨房等详图 2.11 识读建筑详图和建筑标准配件图 2.12 识读装饰工程施工图第3章 识读结构施工图 3.1 结构施工图基本知识 3.2 识读基础图 3.3 识读结构平面图 3.4 识读无梁楼盖板施工图 3.5 识读钢筋混凝土板式楼梯整体平面表示法施工图 3.6 识读钢结构施工图第4章 识读室内给排水施工图 4.1 概述 4.2 常用给排水施工图图例 4.3 室内给水排水施工图的内容 4.4 室内给排水施工图的识读第5章 识读室内采暖施工图 5.1 概述 5.2 室内采暖施工图的内容 5.3 室内采暖施工图的识读 5.4 室内采暖施工图识读举例第6章 识读室内电气施工图 6.1 建筑电气施工图基本知识 6.2 常用电气文字和图形符号 6.3 识读室内电气施工图参考文献

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>