

<<建筑工程学看图纸知识>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程学看图纸知识>>

13位ISBN编号：9787508729145

10位ISBN编号：7508729145

出版时间：2010-1

出版时间：中国社会出版社

作者：骆中钊

页数：157

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>

## <<建筑工程学看图纸知识>>

### 内容概要

在本书的编写中，就建筑工程对学会看懂图纸知识的要求作了扼要的介绍，并分章节较为系统全面地阐述了学看给排水施工图、学看暖通施工图等知识。全书图文并茂，深入浅出，通俗易懂，力求为广大农村知识青年和青年建筑工人提供容易掌握的建筑工程设备技术基本知识。

## <<建筑工程学看图纸知识>>

### 书籍目录

前言第一章 概论 第一节 什么是建筑工程施工图 第二节 建筑工程施工图的表示方法 第三节 建筑工程施工图的内容 第四节 建筑工程施工图上的一些名称 第五节 建筑工程施工图上常用的图例 第六节 自学建筑工程施工图的方法和步骤第二章 学看总平面图和建筑施工图 第一节 识读建筑总平面图 第二节 识读建筑施工图 第三节 识读建筑施工详图第三章 学看结构施工图 第一节 结构施工图基本知识 第二节 结构施工图主要内容及识读 第三节 “平法”结构施工图识读第四章 学看给排水施工图 第一节 给水排水施工图的基本知识 第二节 给水排水工程图的图示特点及一般规定 第三节 卫生器具、给水配件及给排水图例 第四节 自学室外给水排水平面图的识读方法和步骤 第五节 自学室内给水排水施工图的识读方法和步骤第五章 学看暖通施工图 第一节 采暖施工图的基本知识 第二节 自学采暖施工图的识读方法和步骤 第三节 识读管道工程施工图 第四节 识读管道的剖面图 第五节 识读管道的轴测图第六章 学看电气施工图 第一节 电气施工图的基本知识 第二节 电气施工图的图例及符号 第三节 识读电气外线图和系统图 第四节 自学电气系统图的识读方法和步骤 第五节 自学电气平面图的识读方法和步骤第七章 学看建筑室内装饰施工图 第一节 建筑室内装饰平面图的识读 第二节 建筑室内装饰顶棚平面图的识读 第三节 建筑室内装饰立面图的识读 第四节 建筑室内装饰剖面图的识读 第五节 建筑室内装饰详图的识读 第六节 建筑室内装饰给排水图的识读 第七节 建筑室内装饰采暖图的识读 第八节 建筑室内装饰电气图的识读参考文献后记

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>