

<<建筑制图与识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图与识图>>

13位ISBN编号：9787562442134

10位ISBN编号：7562442134

出版时间：2008-6

出版时间：重庆大学出版社

作者：王显谊 编

页数：206

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>

## <<建筑制图与识图>>

### 内容概要

本书是中等职业教育工业与民用建筑专业系列教材之一，是中国—澳大利亚(重庆)职业教育与培训项目。

全书分为7章，介绍了绘图仪器及工具的使用和保管，投影的基本知识，施工图概况，建筑施工图、结构施工图与设备施工图的组成、内容、特点和识读等，以及计算机制图的基本方法。

本书是依据中等职业教育工业与民用建筑专业能力标准CPC0001A——建筑制图与识图，结合行业最新规范，并借鉴澳大利亚的教材特点，结合我国中等职业教育特点编写的。

本书为中等职业学校工业与民用建筑专业教材，也可作为建筑施工单位的培训教材和工程技术人员自学使用。

## <<建筑制图与识图>>

### 书籍目录

1 绘图工具及仪器的使用和保管 1.1 绘图工具及仪器 1.2 图线线型与文字书写 学习鉴定 教学评估2  
投影的基本知识 2.1 点、线、面的投影 2.2 一般物体的三视图 2.3 轴测投影 2.4 一般物体的剖面图和  
断面图 学习鉴定 教学评估3 施工图概况 3.1 图幅、标题栏和会签栏 3.2 施工图的分类 3.3 识图注意  
事项 学习鉴定 教学评估4 建筑施工图 4.1 建筑总平面图 4.2 建筑平面图 4.3 建筑立面图 4.4 建筑剖  
面图 4.5 建筑详图 学习鉴定 教学评估5 结构施工图 5.1 结构施工图的常用代号及图例 5.2 钢筋混凝  
土构件 5.3 基础平面图和基础详图 5.4 楼层结构平面图 5.5 混凝土结构施工图平面整体表示方法 5.6  
钢筋混凝土板式楼梯平法施工图 学习鉴定 教学评估6 设备施工图 6.1 给排水施工图 6.2 建筑电气施  
工图简介 学习鉴定 教学评估7 计算机制图 7.1 计算机制图的基本知识 7.2 绘制建筑施工图实例 学习  
鉴定 教学评估 附录教学评估表参考文献

## <<建筑制图与识图>>

### 编辑推荐

《中等职业教育工业与民用建筑系列专业教材：建筑制图与识图》为中等职业学校工业与民用建筑专业教材，也可作为建筑施工单位的培训教材和工程技术人员自学使用。

<<建筑制图与识图>>

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>