

<<AutoCAD建筑制图习题集锦>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD建筑制图习题集锦>>

13位ISBN编号：9787302297611

10位ISBN编号：7302297614

出版时间：2012-10

出版时间：清华大学出版社

作者：梁飞

页数：282

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>

<<AutoCAD建筑制图习题集锦>>

内容概要

《AutoCAD 2012应用与开发系列：AutoCAD建筑制图习题集锦（2012版）》以AutoCAD2012版本为基础，以大量具有实际工程项目背景的图纸为案例，由浅入深、循序渐进地介绍了使用AutoCAD绘制工程建筑和土木工程图纸的技术和方法。

本书主要包括AutoCAD建筑制图的基本操作、基本绘图和编辑命令的使用、文字和表格的创建、尺寸标注的创建、填充图案和图块的使用、平立剖面图和详图的绘制、土木工程图纸的绘制以及三维建筑单体和室内室外三维效果图的创建等内容。

《AutoCAD 2012应用与开发系列：AutoCAD建筑制图习题集锦（2012版）》内容丰富，结构清晰，语言简练，具有极强的实战性。

本书适合从事建筑相关工作的工程技术人员阅读，并可以作为各高等院校、高职高专及中职中专相关专业学生的教材和指导用书。

<<AutoCAD建筑制图习题集锦>>

书籍目录

第1章 AutoCAD 2012基本操作习题1 相对坐标绘制直线习题2 绝对坐标绘制矩形习题3 相对极坐标绘制多段线习题4 修改线宽习题5 修改线型和颜色习题6 “特性”选项板的使用习题7 “样式”工具栏的使用习题8 创建常见建筑图层习题9 图层工具栏的使用习题10 夹点编辑1习题11 夹点编辑2习题12 栅格绘制图形习题13 动态输入第2章 基本绘图命令练习习题1 绘制方桌习题2 绘制1500 X1600窗户习题3 绘制窗户习题4 绘制煤气灶习题5 绘制标高符号习题6 绘制餐椅习题7 绘制装饰灯习题8 绘制电视机平面图习题9 绘制洗脸盆习题10 绘制桌子立面图习题11 绘制雕花型窗格第3章 绘图编辑命令练习习题1 设置绘图环境习题2 使用简单绘图命令绘制建筑用换气扇习题3 使用简单编辑命令绘制建筑用换气扇习题4 绘制浴霸习题5 餐桌椅效果图习题6 绘制窗帘习题7 绘制带图案的门立面图习题8 绘制沙发习题9 绘制坐便器习题10 绘制洗脸盆习题11 插入轴线编号图块第4章 创建文字和表格习题1 创建字体样式习题2 创建平面图标题习题3 单行文字创建节能说明习题4 创建立柜说明习题5 创建扶手详图说明1习题6 创建扶手详图说明2习题7 创建设计总说明1习题8 创建设计总说明表格样式习题9 创建设计总说明2习题10 创建设计总说明3习题11 创建门窗表1习题12 创建门窗表2第5章 创建尺寸标注习题1 创建1:100尺寸标注样式习题2 创建1:50尺寸标注样式习题3 标注平面图习题4 标注详图习题5 编辑标注1习题6 编辑标注2习题7 标注调整第6章 图案填充习题1 滴水详图填充习题2 内墙装饰大样图填充习题3 坡屋顶详图填充习题4 墙体装修大样图填充习题5 墙体散水详图填充第7章 创建图块习题1 创建指北针图块习题2 创建标准图库习题3 绘制轴线编号图块习题4 绘制单扇门图块习题5 绘制窗图块习题6 插入窗和门图块习题7 绘制动态单扇门图块习题8 绘制动态窗图块习题9 插入动态窗和门图块习题10 插入轴线编号图块习题11 创建标高图块习题12 创建折断线图块第8章 绘制平立剖面图习题1 房间布置图习题2 小型住宅建筑施工图二层平面图习题3 小型住宅建筑施工图首层平面图习题4 小型住宅建筑施工图屋顶平面图习题5 小型住宅建筑施工图北立面图第9章 创建建筑详图习题1 绘制二层楼梯平面详图习题2 绘制外墙身详图习题3 绘制台阶详图习题4 绘制卫生间大样图习题5 绘制窗套详图习题6 绘制楼梯详图习题7 绘制屋面排气孔详图习题8 绘制栏杆详图第10章 结构施工图绘制习题1 基础平面图习题2 基础详图习题3 楼梯平面详图习题4 圈梁过洞口配筋加强图第11章 创建三维建筑单体习题1 三维坐标变换习题2 拉伸楼梯习题3 装饰柱1习题4 装饰柱2习题5 旋转吧椅习题6 绘制长沙发习题7 绘制燃气灶习题8 绘制烟灰缸习题9 绘制单人床第12章 三维建筑效果图的绘制习题1 三室两厅三维空间图1习题2 三室两厅三维空间图2习题3 绘制小区三维效果

<<AutoCAD建筑制图习题集锦>>

编辑推荐

《AutoCAD 2012应用与开发系列：AutoCAD建筑制图习题集锦（2012版）》特色： 示范性。
本书所涉及的案例是专门针对建筑行业编写的，具有相当的代表性和典型性，对于每个建筑图纸的绘制都给出了详细的绘图步骤和说明 读者通过本书的学习，可以快速地掌握专业制图的方法，举一反三，完成其他图纸的绘制 实用性。

本书介绍的建筑制图实例较多，实用性强 这些建筑制图实例都是作者在多年从事建筑设计与制图的基石上精心挑选的，大部分案例均具有实际工程背景 便捷性。

随书提供了配套光盘。

光盘中包括图书案例的源文件、案例多媒体语音教学和AutoCAD 2011/2012教程多媒体语音教学，方便了老师课堂教学，也方便了读者参照多媒体进行实例创建 10小时AutoCAD 2011/2012软件多媒体语音教学；15道基础测试题+50道技能测试题+4套专业测试题；11小时案例和测试题多媒体语音教学；赠送利驰电气CAD试用版软件、斯维尔建筑设计Arch 2012软件和天河TH-MCAD 2011个人版软件。

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>