

<<AutoCAD 2012建筑制图>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2012建筑制图>>

13位ISBN编号：9787111397991

10位ISBN编号：7111397991

出版时间：2013-1

出版时间：赵景伟、邓芑、刘艳 机械工业出版社 (2013-01出版)

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 2012建筑制图>>

内容概要

AutoCAD是目前最流行的CAD软件之一。

本书主要介绍了AutoCAD2012中文版的绘图基础，绘制二维图形，二维图形的编辑，文字标注，尺寸标注，块、外部参照和设计中心，建筑图样样板的制作，建筑总平面图的绘制，建筑施工图的绘制，结构施工图的绘制，布局与打印出图。

赵景伟、邓芑、刘艳等编著的《AutoCAD2012建筑制图(附光盘21世纪高等院校计算机辅助设计规划教材)》特色鲜明，典型实用，图文并茂，实例丰富，解决了用户在使用AutoCAD 2012过程中所遇到的大量实际问题，适合作为AutoCAD 2012的基础培训教材，也适合具有一定AutoCAD基础知识的广大建筑设计人员使用。

《AutoCAD2012建筑制图(附光盘21世纪高等院校计算机辅助设计规划教材)》可以作为高校教师教学和学生自学的教材，也可以作为AutoCAD 2012中文版绘图用户的参考资料。

书籍目录

前言第1章 AutoCAD 2012绘图基础 1.1 AutoCAD 2012的安装和启动 1.1.1 AutoCAD 2012的安装 1.1.2 AutoCAD 2012的启动 1.1.3 图形文件的新建、打开与保存 1.2 AutoCAD 2012的工作界面 1.2.1 AutoCAD 2012工作界面的布局 1.2.2 AutoCAD 2012工作界面的设置 1.2.3 AutoCAD经典工作界面 1.3 使用捕捉、栅格和正交功能定位点 1.3.1 设置栅格和捕捉 1.3.2 使用GRID与SNAP命令 1.3.3 使用正交模式 1.4 使用自动追踪 1.4.1 极轴追踪与对象捕捉 1.4.2 临时追踪点和捕捉自工具 1.5 使用动态输入 1.5.1 启用指针输入 1.5.2 启用标注输入 1.5.3 显示动态提示 1.5.4 设置工具栏提示外观 1.6 AutoCAD绘图环境的设置 1.6.1 设置图形界限 1.6.2 设置绘图单位 1.7 AutoCAD的图形显示控制 1.7.1 鼠标功能键的设置 1.7.2 实时平移 1.7.3 图形的缩放 1.7.4 图形的重画 1.7.5 图形的重生成 1.7.6 使用命名视图 1.7.7 使用平铺视口 1.7.8 打开或关闭可见元素 1.8 AutoCAD定位坐标 1.8.1 世界坐标系和用户坐标系 1.8.2 坐标的表示方法 1.8.3 控制坐标的显示 1.8.4 创建坐标系 1.8.5 命名和使用用户坐标系 1.8.6 设置当前视口中的UCS 1.9 规划与管理图层 1.10 思考与练习第2章 绘制二维图形第3章 二维图形的编辑第4章 文字标注第5章 尺寸标注第6章 块、外部参照和设计中心第7章 建筑图样样板的制作第8章 建筑总平面图的绘制第9章 建筑施工图的绘制第10章 结构施工图的绘制第11章 布局与打印出图参考文献

编辑推荐

赵景伟、邓芑、刘艳等编著的《AutoCAD2012建筑制图(附光盘21世纪高等院校计算机辅助设计规划教材)》采用了循序渐进的教学方法,所选实例分类明确、由浅入深,注重理论联系实际。每章都是按实际教学的要求,围绕一个主题,把AutoCAD 2012中文版的众多命令进行分解,并以典型的建筑应用实例为线索将其有机地串联在一起,既详细介绍了各个命令有关选项的操作及提示说明,又通过特选的“思考与练习”给出了练习的内容与要点。同时,根据编者长期从事CAD教学和研究的体会,通过灵活的形式总结了许多经验和技巧。

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>