<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

图书基本信息

书名: <<完全实例自学AutoCAD 2012建筑绘图>>

13位ISBN编号:9787111378402

10位ISBN编号:7111378407

出版时间:2012-7

出版时间:机械工业出版社

作者: 唯美科技工作室

页数:406

字数:643000

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

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

内容概要

《完全实例自学系列丛书:完全实例自学AutoCAD 2012建筑绘图》以案例的形式详细介绍了使用AutoCAD2012绘图的方法与技巧。 全书共分为两大部分,第一部分为AutoCAD2012绘图基础篇(第1~5章),第二部分为AutoCAD绘图 综合应用篇(第6~11章)。

全书以大量的实例对AutoCAD2012绘图的功能进行了一一介绍,并采用了新颖的双栏排版,其中的小栏部分,主要介绍了实例中应用到的软件功能、重点提示、操作技巧以及建筑绘图标准等,使读者以理论结合实例的方法进行系统的学习。

本书附赠一张超大容量的多媒体教学光盘,其中包括软件视频教学,以及书中所有实例的操作视频, 使读者能对书中内容进行直观的学习,提高学习效率。

《完全实例自学系列丛书:完全实例自学AutoCAD 2012建筑绘图》可操作性强,循序渐进,易学易会,是广大计算机初、中级用户以及各类相关职业学 校、计算机培训班的首选学习教材,同时也可作为建筑绘图领域从业人员的参考用书。

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

书籍目录

•	_
一	=
HII	

第1章 AutoCAD 2012建筑基础绘图

实例1-1 绘制大门

实例1-2 绘制发光的太阳

实例1-3 绘制风车

实例1-4 绘制带花纹的地砖

实例1-5 绘制栅栏

实例1-6 绘制篮球场

实例1-7 绘制渐变填充

实例1-8 绘制气压图

实例1-9 绘制剖面图

第2章 建筑绘图的编辑与修改

实例2-1 绘制楼道

实例2-2 修饰图符

实例2-3 绘制餐桌和餐椅

实例2-4 绘制奥运五环

实例2-5 绘制沙发

实例2-6 绘制厨房立面图

实例2-7 绘制水槽

实例2-8 绘制电视柜

实例2-9 绘制旋转楼梯

实例2-10 绘制未折的纸盒

实例2-11 绘制会议桌

实例2-12 绘制壁灯

实例2-13 绘制单人床

实例2-14 绘制会议室

实例2-15 绘制四人餐桌

第3章 建筑注释、标注及表格

实例3-1 制作绘图表格(一)

实例3-2制作绘图表格(二)

实例3-3制作公司图释

实例3-4制作新房装修流程图

实例3-5添加文字说明

实例3-6 标注哑铃图

实例3-7标注台灯图

实例3-8 标注浴盆图

实例3-9标注房间平面图(一)

实例3-10 标注房间平面图 (二)

实例3-11制作表格

实例3-12 绘制并标注门架

第4章 建筑实体建模

实例4-1 绘制木桌

实例4-2 绘制木椅

实例4-3 绘制铅笔

实例4-4 绘制高脚杯

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

宝	4-5	绘制	活西呼	ᇠ
	T	5/V III'	1 / EI FI	,4 DI

实例4-6 绘制盘子

实例4-7绘制一段台阶

实例4-8 绘制拐杖

实例4-9 绘制树池

实例4-10 绘制简易床

实例4-11 绘制沙发

第5章 建筑实体修改

实例5-1 绘制林苑圆门

实例5-2 绘制圆形茶几

实例5-3 绘制门把手

实例5-4 绘制烟灰缸

实例5-5 绘制公交站牌

实例5-6 绘制吊灯

实例5-7 绘制指示牌

实例5-8 绘制六角笔筒

实例5-9 绘制方底圆口杯

实例5-10 绘制护栏

实例5-11 绘制工具箱

实例5-12 绘制椅子

实例5-13 绘制双开大门

第6章 建筑平面图

实例6-1 绘制厨房平面图

实例6-2 绘制办公室平面图

实例6-3 绘制家居布局图

实例6-4 绘制服务厅平面图

实例6-5 绘制居家平面图

实例6-6 绘制会议室平面图

实例6-7 绘制住宅平面图

实例6-8 绘制小区平面图

第7章 建筑立面图

实例7-1 绘制中式窗户(一)

实例7-2绘制中式窗户(二)

实例7-3 绘制电脑桌立面图

实例7-4 绘制玄关立面图(一)

实例7-5 绘制玄关立面图 (二)

实例7-6 绘制挂落

实例7-7 绘制楼梯栏杆

实例7-8 绘制卫生间立面图

实例7-9 绘制客厅背景墙

实例7-10 绘制小区大门

实例7-11 绘制别墅立面图

实例7-12 绘制住宅立面图

第8章 建筑三视图

实例8-1 绘制书桌三视图

实例8-2 绘制旗台俯视图

实例8-3 绘制旗台主视图

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

实例8-4 绘制旗台侧视图

实例8-5 绘制模型三视图

第9章 建筑剖面图与剖视详图

实例9-1 绘制台阶侧面详图

实例9-2 绘制楼房剖视图

实例9-3 绘制外墙剖面图

实例9-4 绘制房屋剖面图

第10章 绘制生活小物件

实例10-1 绘制羽毛球

实例10-2 绘制书柜

实例10-3 绘制床

实例10-4 绘制公园座椅

实例10-5 绘制上下床

实例10-6 绘制简易组装图

实例10-7 绘制秋千

实例10-8 绘制床头柜

实例10-9 绘制台灯

第11章 建筑公共设施

实例11-1 绘制报刊亭

实例11-2 绘制候车亭

实例11-3 绘制凉亭

实例11-4 绘制楼板底层

实例11-5 绘制楼板中间层

实例11-6 绘制楼板顶层

实例11-7 绘制楼板细节修饰

.

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

章节摘录

版权页: 插图:

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

编辑推荐

《完全实例自学系列丛书:2012 AutoCAD建筑绘图》可操作性强,循序渐进,易学易会,是广大计算机初、中级用户以及各类相关职业学校、计算机培训班的首选学习教材,同时也可作为建筑绘图领域从业人员的参考用书。

《完全实例自学系列丛书:2012 AutoCAD建筑绘图》附赠一张超大容量的多媒体教学光盘,其中包括 软件视频教学,以及书中所有实例的操作视频,使读者能对书中内容进行直观的学习,提高学习效率

<<完全实例自学AutoCAD 2012 >

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