

<<AutoCAD2012室内装潢设计案例>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2012室内装潢设计案例实践>>

13位ISBN编号：9787302279051

10位ISBN编号：7302279055

出版时间：2012-3

出版时间：清华大学出版社

作者：张琳华，王以华，赵艳 编著

页数：412

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>

<<AutoCAD2012室内装潢设计案例>>

内容概要

本书通过几个典型的室内空间设计案例，详细讲解了使用autocad2012进行室内装潢设计的方法，包括设计构思和施工图的绘制。

第1-3章为autocad室内装潢设计基础，介绍autocad2012的绘图环境、绘图规范及经典图块的绘制；第4-8章以家庭装潢设计为流程，讲解室内平面；布置图、天棚图、地面材质图、开关控制图、插座布局图和空间立面图的设计方法和技巧；第9章介绍几个典型商业空间的设计方法和技巧。

本书配套光盘对典型实例制作了相应的视频演示，以期帮助读者达到事半功倍的学习效果。

本书结构清晰，讲解深入详尽，具有较强的针对性和实用性，既可作为没有autocad基础和室内设计知识的初学者及室内设计专业的培训教材，也适合建筑设计人员、室内装潢设计人员、工程技术人员和在校师生作为学习autocad绘制装潢施工图的参考书。

书籍目录

第1章 中文autocad2012绘图环境

- 1.1 autocad2012的工作界面
- 1.2 autocad的命令操作
- 1.3 绘图环境的设置
- 1.4 autocad的设计中心
- 1.5 图块
- 1.6 图形的缩放与平移

第2章 中文autocad2012绘图规范

- 2.1 绘图规范
- 2.2 autocad图形文件管理
- 2.3 坐标输入
- 2.4 绘图辅助工具控制
- 2.5 图层
- 2.6 修改对象的特性
- 2.7 尺寸标注
- 2.8 文字标注和表格
- 2.9 图形的输出与打印

第3章 经典图块的绘制

- 3.1 家具图块
- 3.2 厨卫图块
- 3.3 灯具图块

举一反三

第4章 小户型设计方案

- 4.1 小户型设计原理
- 4.2 一居室平面图设计
- 4.3 一居室天棚图设计
- 4.4 一居室卧室立面图设计
- 4.5 一居室电视背景墙立面图设计
- 4.6 二居室平面图设计
- 4.7 二居室天棚图设计
- 4.8 二居室墙面材质图
- 4.9 二居室开关控制图
- 4.10 二居室插座布局图
- 4.11 二居室厨房立面图
- 4.12 二居室衣柜立面图

举一反三

第5章 常见户型设计方案

- 5.1 常见户型设计原理
- 5.2 常见户型原始平面图设计
- 5.3 常见户型平面布置图
- 5.4 常见户型顶面布置图
- 5.5 常见户型开关控制图
- 5.6 常见户型插座布局图
- 5.7 常见户型玄关立面图
- 5.8 常见户型衣柜立面图

<<AutoCAD2012室内装潢设计案例>>

5.9 常见户型书柜立面图

5.10 常见户型卫生间立面图

5.11 常见户型客厅立面图

举一反三

第6章 错层设计方案

6.1 错层室内设计原理

6.2 错层平面图设计

6.3 错层天棚图设计

6.4 客厅背景立面图设计

6.5 卧室立面图设计

6.6 电视背景墙立面图设计

6.7 书柜立面图设计

举一反三

第7章 跃层设计方案

7.1 跃层设计原理

7.2 跃层首层平面图设计

7.3 跃层首层顶面图设计

7.4 跃层二层平面图设计

7.5 跃层二层顶面图设计

7.6 卫生间立面图设计

7.7 餐厅背景墙立面图设计

举一反三

第8章 别墅设计方案

8.1 别墅设计原理

8.2 别墅地下室平面图的设计

8.3 别墅一层平面图的设计

8.4 别墅二层平面图的设计

8.5 别墅三层平面图的设计

8.6 一层客厅立面图的设计

8.7 二层儿童房立面图的设计

8.8 三层卫生间立面图的设计

举一反三

第9章 商业平面图设计

9.1 服装店平面图设计

9.2 某专卖店平面图设计

9.3 办公室平面图设计

举一反三

章节摘录

版权页：插图：

<<AutoCAD2012室内装潢设计案例>>

编辑推荐

《AutoCAD 2012室内装潢设计案例实践》介绍AutoCAD 2012在室内装潢设计中的应用，并给出大量应用案例。

集室内设计知识、软件技巧和应用案例于一体。

结合作者十余年设计经验与教学精华，为建筑室内装潢设计新手量身定制。

涵盖典型模块、常见户型、错层、跃层、别墅，以及服装店、专卖店、办公室平面图、立面图及布置图的绘制，附书光盘完整录制了40多个实例的教学视频，并提供设计源文件，显著提高学习效果。

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>