

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2010室内装潢设计案例实践>>

13位ISBN编号：9787302254829

10位ISBN编号：7302254826

出版时间：2011-6

出版时间：清华大学出版社

作者：王以华，赵艳，张琳华 编著

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>

## 内容概要

第1章：介绍AutoCAD 2010的基础知识，包括其工作界面、命令操作及绘图环境设置等。

第2章：介绍AutoCAD 2010的绘图规范。

第3章：主要介绍经典图块的绘制，分别讲解了家具图块、厨卫图块和灯具图块的绘制方法。

第4章：介绍小户型的设计方案，主要讲解了小户型平面图、天棚图、立面图、墙面材质图和开关控制图的绘制方法。

第5章：介绍常见户型的设计方案，主要讲解了常见户型平面图、天棚图、立面图、墙面材质图和开关控制图的绘制方法。

第6章：介绍错层室内设计方案，主要讲解错层平面图、天棚图、客厅背景立面图、卧室立面图、电视背景墙立面图和书柜立面图的绘制方法。

第7章：介绍跃层室内设计方案，主要讲解了跃层平面图、顶面图、卫生间立面图和餐厅背景墙的绘制方法。

第8章：介绍别墅设计方案，主要讲解了地下室平面图、一层平面图、二层平面图、三层平面图、客厅立面图、儿童房立面图和卫生间立面图的绘制方法。

第9章：介绍商业平面图的设计，主要讲解了服装店、专卖店、办公室和洗浴中心平面图的绘制方法。

书籍目录

第1章 中文AUTOCAD 2010绘图环境

- 1.1 AUTOCAD 2010的工作界面
  - 1.1.1 标题栏
  - 1.1.2 菜单栏
  - 1.1.3 工具栏
  - 1.1.4 绘图窗口
  - 1.1.5 命令行
  - 1.1.6 状态栏
- 1.2 AUTOCAD的命令操作
  - 1.2.1 AutoCAD的命令及输入法
  - 1.2.2 AutoCAD命令的具体输入法
- 1.3 绘图环境的设置
  - 1.3.1 改变绘图区颜色
  - 1.3.2 改变十字光标长度
  - 1.3.3 改变圆和圆弧的显示分辨率
  - 1.3.4 改变捕捉标记大小
  - 1.3.5 设置拾取框大小
  - 1.3.6 设置自动保存文件时间
- 1.4 AUTOCAD的设计中心
- 1.5 图块
  - 1.5.1 定义图块
  - 1.5.2 插入图块
  - 1.5.3 编辑块
  - 1.5.4 图块的属性
  - 1.5.5 编辑块属性
- 1.6 图形的缩放与平移
  - 1.6.1 图形缩放
  - 1.6.2 图形平移

第2章 中文AUTOCAD 2010绘图规范

- 2.1 绘图规范
  - 2.1.1 图纸规范
  - 2.1.2 比例规范
  - 2.1.3 单位规范
- 2.2 AUTOCAD图形文件管理
  - 2.2.1 新建文件
  - 2.2.2 打开文件
  - 2.2.3 保存文件
  - 2.2.4 关闭文件
  - 2.2.5 修复文件
- 2.3 坐标输入
  - 2.3.1 绝对坐标
  - 2.3.2 相对坐标
- 2.4 绘图辅助工具控制
  - 2.4.1 光标捕捉设置和栅格设置
  - 2.4.2 目标捕捉类型

2.4.3 自动追踪

2.4.4 动态输入

2.4.5 正交模式

2.5 图层

2.5.1 设置和管理图层

2.5.2 设置图层属性

2.5.3 管理图层的其他方法

2.6 修改对象的特性

2.6.1 使用“特性”选项板

2.6.2 使用“特性”匹配命令

2.7 尺寸标注

2.7.1 尺寸标注的规则

2.7.2 尺寸标注的组成

2.7.3 设置尺寸标注样式

2.7.4 标注尺寸

2.8 文字标注和表格

2.8.1 文字标注

2.8.2 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

3.1.1 卧室门平面图的绘制

3.1.2 进户门立面图的绘制

3.1.3 双人床平面图的绘制

3.1.4 衣柜平面图的绘制

.....

第4章 小户型设计方案

第5章 常见户型设计方案

第6章 错层设计方案

第7章 跃层设计方案

第8章 别墅设计方案

第9章 商业平面图设计

附录A 最常见的50个平面图形练习效果及尺寸

附录B 最常见的24个三维图形练习效果及尺寸

附录C AUTOCAD 2010常见问题及解决办法

附录D AUTOCAD 2010常用快捷键

章节摘录

版权页：插图：

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>