

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2011中文版建筑设计实战从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787115253941

10位ISBN编号：7115253943

出版时间：2011-9

出版时间：人民邮电

作者：张传记//白春英//陈松焕

页数：460

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

《AutoCAD 2011中文版建筑设计实战从入门到精通》是“从入门到精通”系列书中的一本。

《AutoCAD

2011中文版建筑设计实战从入门到精通》根据使用AutoCAD

2011进行建筑绘图的特点，精心设计了300个实例，由优秀的建筑绘图设计师编写，循序渐进地讲解了使用AutoCAD

2011设计和制作专业建筑绘图作品所需的全部知识。

全书共分20章，包括绘制基本建筑结构、建筑图形常规编辑、绘制典型建筑结构、绘制复合建筑结构、标注与协调建筑图尺寸、标注与编辑建筑图注释、制作建筑构件三维造型、建筑资源的规划与共享、绘制建筑构件平面图、绘制建筑构件立面图、绘制建筑平面施工图、绘制建筑立面施工图、绘制建筑剖面施工图、绘制家庭装修施工图、绘制公共装修施工图、绘制园林景观施工图、绘制结构与水电设备施工图、绘制详图与大样图、制作建筑模型图与透视图、建筑施工图的后期输出等内容。

《AutoCAD

2011中文版建筑设计实战从入门到精通》附带1张DVD光盘，包含了书中300个案例的多媒体视频教程、源文件和素材文件。

《AutoCAD

2011中文版建筑设计实战从入门到精通》采用“案例教程”的编写形式，兼具技术手册和应用技巧参考手册的特点，技术实用，讲解清晰，不仅可以作为建筑绘图初、中级读者的学习用书，也可以作为大、中专院校相关专业及建筑绘图培训班的教材。

书籍目录

第1章 绘制基本建筑结构

- 实例1 使用坐标与捕捉画图
- 实例2 使用捕捉与追踪画图
- 实例3 使用点与等分点画图
- 实例4 绘制圆形与弧形结构
- 实例5 绘制多段线结构
- 实例6 绘制矩形结构
- 实例7 绘制多边形结构
- 实例8 绘制椭圆形结构
- 实例9 绘制曲线结构
- 实例10 创建闭合面域
- 实例11 绘制图案填充
- 实例12 绘制双线结构

第2章 建筑图形常规编辑

- 实例13 旋转图形
- 实例14 缩放图形
- 实例15 修剪图线
- 实例16 延伸图线
- 实例17 拉伸图形
- 实例18 拉长图线
- 实例19 圆角图线
- 实例20 倒角图线
- 实例21 打断图线
- 实例22 夹点编辑
- 实例23 绘制玻璃门
- 实例24 绘制组合沙发
- 实例25 绘制地面拼花

第3章 绘制典型建筑结构

- 实例26 绘制相同结构
- 实例27 绘制平行结构
- 实例28 绘制对称结构
- 实例29 绘制均布结构
- 实例30 绘制聚心结构
- 实例31 绘制相切结构
- 实例32 绘制垂直结构
- 实例33 绘制倾斜结构
- 实例34 绘制坡度结构
- 实例35 绘制平行对称结构
- 实例36 绘制花格玻璃窗
- 实例37 绘制四扇立面门
- 实例38 绘制餐桌餐椅
- 实例39 绘制铁艺护栏

第4章 绘制复合建筑结构

- 实例40 定义图形块
- 实例41 定义属性块

- 实例42 应用图形块
- 实例43 更新图形块
- 实例44 附着外部参照
- 实例45 标注别墅室外标高
- 实例46 绘制户型图平面门
- 实例47 标注建筑立面标高
- 实例48 绘制联排别墅布置图
- 实例49 标注联排别墅轴标号
- 第5章 标注与协调建筑图尺寸
 - 实例50 标注直线型尺寸
 - 实例51 标注斜线型尺寸
 - 实例52 标注曲线型尺寸
 - 实例53 标注基线型尺寸
 - 实例54 标注连续型尺寸
 - 实例55 快速标注尺寸
 - 实例56 标注角度尺寸
 - 实例57 施工图尺寸的更新
 - 实例58 施工图尺寸的修整
 - 实例59 标注单元户型图尺寸
 - 实例60 标注钢架结构图尺寸
 - 实例61 标注护栏立面图尺寸
 - 实例62 标注别墅平面图尺寸
- 第6章 标注与编辑建筑图注释
 - 实例63 标注单行文字
 - 实例64 标注段落文字
 - 实例65 标注引线文字
 - 实例66 创建与填充表格
 - 实例67 标注房间功能
 - 实例68 查询并标注面积
 - 实例69 标注节点图注释
 - 实例70 标注喷泉断面图
 - 实例71 标注女儿墙详图
 - 实例72 标注衣柜大样图
 - 实例73 标注立面卧室引线注释
 - 实例74 标注联排别墅文字注释
- 第7章 制作建筑构件三维造型
 - 实例75 制作门拉手造型
 - 实例76 制作物品架造型
 - 实例77 对齐楼体建筑
 - 实例78 制作群体建筑
 - 实例79 制作沙发造型
 - 实例80 制作职员桌造型
 - 实例81 制作床头柜造型
 - 实例82 制作茶水柜造型
 - 实例83 制作屏风工作位
 - 实例84 制作吊柜造型
 - 实例85 制作资料柜造型

- 实例86 制作衣柜造型
- 实例87 制作电脑桌造型
- 第8章 建筑资源的规划与共享
 - 实例88 使用图层规划与控制分类规划图形
 - 实例89 使用设计中心组合图形
 - 实例90 使用工具选项板组合图形
 - 实例91 使用特性修整完善图形
 - 实例92 设置样板图绘图环境
 - 实例93 设置样板图层及特性
 - 实例94 设置样板图作图样式
 - 实例95 配置样板图图纸边框
 - 实例96 样板文件的页面布局
 - 实例97 为单元住宅图布置室内用具
 - 实例98 图形的规划管理与特性编辑
 - 实例99 为户型平面图进行颜色填充
- 第9章 绘制建筑构件平面图
 - 实例100 绘制沙发组合
 - 实例101 绘制洁具图例
 - 实例102 绘制床柜图例
 - 实例103 绘制皮质沙发
 - 实例104 绘制会议桌椅
 - 实例105 绘制广场拼花
 - 实例106 绘制双眼灶具
 - 实例107 绘制门厅拼花
 - 实例108 绘制床柜组合
 - 实例109 绘制旋转门
 - 实例110 绘制单人浴盆
 - 实例111 绘制淋浴房
 - 实例112 绘制拐角沙发
 - 实例113 绘制工艺吊灯
 - 实例114 绘制休闲桌椅
- 第10章 绘制建筑构件立面图
 - 实例115 绘制推拉门
 - 实例116 绘制立面床
 - 实例117 绘制立面柜
 - 实例118 绘制沙发组合
 - 实例119 绘制立面桌椅
 - 实例120 绘制立面橱柜
 - 实例121 绘制组合衣柜
 - 实例122 绘制写字台
 - 实例123 绘制立面沙发
 - 实例124 绘制铁艺栏杆
 - 实例125 绘制床柜组合
 - 实例126 绘制梳妆台
 - 实例127 绘制立面门
 - 实例128 绘制立面书柜
 - 实例129 绘制电脑桌椅

第11章 绘制建筑平面施工图

- 实例130 绘制民用建筑轴线图
- 实例131 绘制民用建筑门窗洞
- 实例132 绘制民用建筑墙线图
- 实例133 绘制民用建筑构件图
- 实例134 标注民用建筑房间功能
- 实例135 标注民用建筑房间面积
- 实例136 标注民用建筑外部尺寸
- 实例137 标注民用建筑墙体序号
- 实例138 绘制高层建筑定位轴线
- 实例139 绘制高层建筑主次墙线
- 实例140 绘制高层建筑楼梯构件
- 实例141 绘制高层建筑平面门窗
- 实例142 绘制高层建筑设施构件
- 实例143 标注高层建筑文字注释
- 实例144 标注高层建筑使用面积
- 实例145 标注高层建筑细部尺寸
- 实例146 标注高层建筑其他尺寸
- 实例147 标注高层建筑轴线编号

第12章 绘制建筑立面施工图

- 实例148 绘制民用建筑底层立面图
- 实例149 绘制民用建筑标准层立面图
- 实例150 绘制民用建筑顶层立面图
- 实例151 标注民用建筑立面图材质
- 实例152 标注民用建筑立面图尺寸
- 实例153 标注民用建筑立面图符号
- 实例154 绘制高层建筑立面定位线
- 实例155 绘制高层建筑1~2层立面图
- 实例156 绘制高层建筑标准层立面图
- 实例157 绘制高层建筑顶层立面图
- 实例158 标注高层建筑立面图尺寸
- 实例159 标注高层建筑立面图标高
- 实例160 绘制小区住宅1~2层立面图
- 实例161 绘制小区住宅标准层立面图
- 实例162 绘制小区住宅楼顶层立面图
- 实例163 标注住宅楼立面标高和尺寸

第13章 绘制建筑剖面施工图

- 实例164 绘制民用建筑剖面定位线
- 实例165 绘制民用建筑底层剖面图
- 实例166 绘制民用建筑标准层剖面图
- 实例167 绘制民用建筑顶层剖面图
- 实例168 标注民用建筑剖面尺寸
- 实例169 标注民用建筑剖面符号
- 实例170 绘制高层建筑1~2层剖面图
- 实例171 绘制高层建筑标准层剖面图
- 实例172 绘制高层建筑顶层剖面图
- 实例173 标注高层建筑剖面尺寸

- 实例174 标注高层建筑剖面标高
- 实例175 绘制住宅楼底层剖面图
- 实例176 绘制住宅标准层剖面图
- 实例177 绘制住宅顶层剖面图
- 实例178 标注住宅剖面尺寸与标高
- 第14章 绘制家庭装修施工图
 - 实例179 绘制多居室装修布置图
 - 实例180 绘制多居室地面材质图
 - 实例181 绘制客厅装修立面图
 - 实例182 绘制卧室装修立面图
 - 实例183 绘制厨房装修立面图
 - 实例184 绘制书房装修立面图
 - 实例185 绘制卫生间装修立面图
 - 实例186 绘制儿童房装修立面图
 - 实例187 绘制三室两厅户型布置图
 - 实例188 标注三室两厅户型布置图
 - 实例189 绘制三室两厅户型天花图
- 第15章 绘制公共装修施工图
 - 实例190 绘制售楼部装修布置图
 - 实例191 绘制售楼部地面材质图
 - 实例192 绘制KTV包厢装修立面图
 - 实例193 绘制星级酒店包间布置图
 - 实例194 绘制星级酒店包间天花图
 - 实例195 绘制多功能厅装修布置图
 - 实例196 绘制多功能厅天花装修图
 - 实例197 绘制星级宾馆套房布置图
 - 实例198 绘制星级宾馆卧室立面图
 - 实例199 绘制星级宾馆客厅立面图
 - 实例200 绘制阶梯教室平面布置图
 - 实例201 绘制阶梯教室天花装修图
 - 实例202 绘制阶梯教室立面装修图
 - 实例203 绘制办公楼会议室布置图
 - 实例204 绘制办公楼会议室吊顶图
 - 实例205 绘制办公楼外墙装修立面图
 - 实例206 标注办公楼外墙材质及尺寸
- 第16章 绘制园林景观施工图
 - 实例207 绘制花架二视图
 - 实例208 绘制厂门景观图
 - 实例209 绘制树池及铺装
 - 实例210 绘制凉亭立面图
 - 实例211 绘制立面木栈道
 - 实例212 绘制栏杆立面图
 - 实例213 绘制景观桥立面
 - 实例214 绘制立面亭廊
 - 实例215 标注立面亭廊
 - 实例216 绘制园路铺装
 - 实例217 绘制湖泊堤岸

- 实例218 绘制古典门
- 实例219 绘制单拱桥
- 实例220 绘制山门景观图
- 实例221 绘制木制凉亭
- 实例222 绘制铁艺围墙
- 实例223 绘制围墙大门
- 实例224 绘制园林拼花
- 实例225 绘制四角亭
- 实例226 绘制亭架俯视图
- 实例227 绘制亭架立面图
- 第17章 绘制结构与水电设备施工图
- 实例228 绘制居民楼基础平面图
- 实例229 绘制楼层梁结构布置图
- 实例230 绘制平面楼梯结构图
- 实例231 绘制剖面楼梯结构图
- 实例232 绘制电气照明平面图
- 实例233 绘制办公楼给水平面图
- 实例234 绘制办公楼排水平面图
- 实例235 绘制办公楼消防平面图
- 实例236 绘制多居室插座布置图
- 实例237 绘制多居室配电系统图
- 实例238 绘制灯具开关布置图
- 实例239 绘制自动喷淋系统图
- 实例240 绘制建筑物基础平面图
- 实例241 绘制基础结构剖面图
- 实例242 绘制建筑物现浇板配筋图
- 第18章 绘制详图与大样图
- 实例243 绘制电视墙详图
- 实例244 绘制组合柜详图
- 实例245 绘制吧台立面详图
- 实例246 绘制洗手间节点大样图
- 实例247 绘制飘窗立面大样图
- 实例248 绘制壁镜节点大样图
- 实例249 绘制隔断立面详图
- 实例250 绘制厨房立面详图
- 实例251 绘制铁艺栏杆详图
- 实例252 绘制资料柜详图
- 实例253 绘制驳岸详图
- 实例254 绘制精品柜详图
- 实例255 绘制楼梯详图
- 实例256 绘制罗马柱详图
- 实例257 绘制柱头大样图
- 实例258 绘制柱脚大样图
- 实例259 绘制综合柜详图
- 实例260 绘制双开门详图
- 实例261 绘制服务台详图
- 实例262 绘制玄关详图

- 实例263 绘制酒水柜详图
- 实例264 绘制吊顶节点图
- 实例265 绘制楼梯剖面详图
- 第19章 制作建筑模型图与透视图
 - 实例266 制作办公桌立体模型
 - 实例267 制作接待台立体模型
 - 实例268 制作会议桌立体模型
 - 实例269 制作沙发组立体模型
 - 实例270 制作双人床立体模型
 - 实例271 制作鸟瞰视图与夸张视图
 - 实例272 制作一点透视与两点透视
 - 实例273 制作三点透视与透视截面
 - 实例274 制作居民楼标准层楼体模型
 - 实例275 制作居民楼建筑构件模型
 - 实例276 制作居民楼阁楼立体模型
 - 实例277 制作居民楼坡形楼顶模型
 - 实例278 居民楼模型的后期合成
 - 实例279 制作小别墅一二层模型
 - 实例280 制作小别墅三层模型
 - 实例281 制作小别墅坡顶模型
 - 实例282 制作石拱桥立体模型
 - 实例283 制作住宅楼标准层模型
 - 实例284 制作住宅楼顶层模型
 - 实例285 住宅楼模型的后期合成
- 第20章 建筑施工图的后期输出
 - 实例286 配置绘图仪打印设备
 - 实例287 定制绘图仪图纸尺寸
 - 实例288 修改图纸可打印区域
 - 实例289 命名打印样式
 - 实例290 模型空间的快速打印
 - 实例291 施工图单比例精确打印
 - 实例292 施工图多比例精确打印
 - 实例293 施工图多视口精确打印
 - 实例294 多视图打印居民楼立体模型
 - 实例295 施工图相嵌视口的打印
 - 实例296 多比例打印高层建筑平面图
 - 实例297 多视图打印亭廊施工图
 - 实例298 快速打印某厂房大门方案图
 - 实例299 精确打印某现浇板配筋图
 - 实例300 多视图打印别墅立体模型

编辑推荐

《AutoCAD 2011中文版建筑设计实战从入门到精通》是“从入门到精通”系列书中的一本。本书根据使用AutoCAD 2011进行建筑绘图的特点，精心设计了300个实例，由优秀的建筑绘图设计师编写，循序渐进地讲解了使用AutoCAD 2011设计和制作专业建筑绘图作品所需的全部知识。

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>