# <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 图书基本信息

书名: <<中文版AutoCAD 2013园林设计经典228例>>

13位ISBN编号:9787111392231

10位ISBN编号:711139223X

出版时间:2012-9

出版时间:机械工业出版社

作者:麓山文化

页数:415

字数:663000

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

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 内容概要

《中文版AutoCAD2013园林设计经典228例(附光盘)》根据中文版AutoCAD 2013软件功能和园林设计行业特点,精心设计了228个经典实例,循序渐进地讲解了使用AutoCAD 2013进行园林设计所需的全部知识和各类园林图样的绘制方法。 使读者迅速积累实战经验,提高技术水平,从园林设计新手成长为设计高手。

《中文版AutoCAD2013园林设计经典228例(附光盘)》共19章,分为4大篇,第1章~第3章为基础知识篇,按照施工图的绘制流程,分别讲解了园林图样的文字与表格、园林图样的尺寸标注和园林制图符号及定位方格网的绘制;第4章~第11章为绘图基础篇,分别讲述了园路的设计与绘制、园林铺装的设计与绘制、园林植物的设计与绘制、园林水体的设计与绘制、园林山石的设计与绘制、园林小品的设计与绘制、园林常用建筑设施的设计与绘制、园林其他设施以及园林地形的设计与绘制;第12章~第17章为园林设计实例篇,分别讲解了住宅小区园林设计实例、道路绿化设计实例、别墅庭院设计实例、办公楼景观设计实例、屋顶花园设计实例和小游园景观设计实例:第18章、第19章为园林详图、剖面图及打印输出篇,讲解了园林详图与剖面图的设计与绘制和图形的输出与打印的方法和技巧。

本书附赠1张DVD光盘,提供全书228个实例的素材和最终效果文件,并赠送了长达17小时的高清语音视频教学,读者可以书盘结合,轻松学习。

本书内容丰富、结构清晰、技术全面、通俗易懂,适用于园林设计相关专业大中专院校师生,园林设计相关行业的工程技术员,参加相关园林设计培训的学员,也可作为各类相关专业培训机构和学校的教学参考书。

# <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 书籍目录

前言
第1篇 基础知识篇
第1章 园林图样的文字与表格
001设置文字样式
002输入单行和多行文字
003插入特殊符号
004绘制表格标题栏
005从Excel文件中复制表格
006创建表格属性块
007用属性提取创建统计表
008字段的使用
第2章 园林图样的尺寸标注
009定义园林标注样式
010设置园林标注样式子样式
011创建直线标注
012创建弧线标注
013创建引线标注
014修改图形和标注
015修改尺寸标注文字
016添加标注前缀
017修改引线标注箭头大小
第3章 园林制图符号及定位方格网的绘制
018标高符号
019坡度符号
020索引符号
021指北针
022定位方格网
第2篇 绘图基础篇
第4章 园路的设计与绘制
023卵石小道
024碎石小道
025水池汀步
026嵌草步石
027砖块式铺装小道
028块石园路
第5章 园林铺装的设计与绘制
029 "人"字形建筑用砖铺装
030方形地砖铺装
031交错式花岗石铺装
032小块石料铺装
033铺装地花图案
034广场中心图案
035室内铺装
第6章 园林植物的设计与绘制

036乔木平面.桂花

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

037	7乔:	木平	面	.木棉
UU	1111	ハー	-IHI	.ノ1\イ1m

038乔木立面.棕榈

039灌木平面.散尾葵

040灌木平面.棕竹

041绿篱

042地被植物

043草坪

044种植轮廓线

045定义植物块属性

046小景区植物配置

第7章 园林水体的设计与绘制

047池岸

048水池、水景平面图

049园林喷水水景平面造型

050园林喷水景观立面造型

051跌水池平面图

052跌水池立面图

053戏水池区景观

第8章 园林山石的设计与绘制

054池岸景石

055草坪步石

056乱石石块

057假山平面图

058假山立面图

第9章 园林小品的设计与绘制

059带坐椅花池平面图

060带坐椅花池立面图

061组合花坛平面图

062组合花坛立面图

063石桌椅平面图

064石桌椅立面图

065木制长凳平面图

066木制长凳立面图

067弧形石凳平面图

068弧形石凳立面图

069园灯平面图例

070草坪灯立面图

071庭院柱灯立面图

072木制垃圾箱平面图

073木制垃圾箱立面图

074垃圾桶平面图

075垃圾桶立面图

076护栏平面图

077护栏立面图

078指示牌立面图

079木栈台平面图

080景门及矮柱立面图

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

- 081树池立面图
- 082花钵立面图
- 083园林雕塑立面图
- 第10章 常用园林建筑设施的设计与绘制
- 084凉亭平面图
- 085凉亭A立面图
- 086凉亭B立面图
- 087欧式穹形亭平面图
- 088欧式穹形亭屋顶平面图
- 089欧式穹形亭立面图
- 090构架亭平面图
- 091构架亭屋顶平面图
- 0g2构架亭立面图
- 093中式方亭平面图
- 094中式方亭立面图
- 095园桥平面图
- 096园桥A立面图
- 097园桥B立面图
- 098公园大门立面图
- 099牌楼平面图
- 100牌楼立面图
- 101围墙平面图
- 102围墙立面图
- 103直型双柱花架平面图
- 104直型双柱花架立面图
- 105直型双柱花架侧立面图
- 106弧形花架平面图
- 107弧形花架立面图
- 108长廊平面图
- 109长廊A立面图
- 110长廊B立面图
- 第11章 园林其他设施以及园林地形的设计与绘制
- 111行进盲道
- 112提示盲道
- 113篮球场平面图
- 114羽毛球场平面图
- 115网球场平面图
- 116足球场平面图
- 117压腿器
- 118翘翘板
- 119漫步训练器
- 120地形等高线
- 121地形剖面图
- 第3篇 园林设计实例篇
- 第12章 住宅小区园林设计实例
- 12.1 住宅小区总平面图设施的绘制
- 122绘制园路

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

- 123绘制园林自然式水体
- 124绘制小区出入口景观
- 125绘制弧形单柱花架
- 126绘制网球场平面图
- 127绘制下沉式广场景观区
- 128绘制水帘区景观布置平面图
- 129绘制观景亭景区平面图
- 130绘制日式景园区景观
- 131绘制售楼部景观
- 132绘制住宅小区其他设施
- 12.2 住宅小区配电图的绘制
- 133绘制住宅小区配电图
- 12.3 住宅小区植物配置图的绘制
- 134绘制住宅小区地被植物配置图
- 135绘制住宅小区灌木配置图
- 136绘制住宅小区乔木配置图
- 第13章 道路绿化设计实例
- 13.1 道路绿化标准段设计实例
- 137道路绿化标准段设计实例
- 13.2 城镇道路绿化设计实例
- 138城镇道路绿化平面图的绘制
- 139城镇道路绿化立面图的绘制
- 140城镇道路绿化断面图的绘制
- 141图案大样图的绘制
- 第14章 别墅庭院设计实例
- 14.1 绘制园林景观及常用设施
- 142绘制别墅庭院内园林水体
- 143绘制园路
- 144绘制大水池内景观
- 145绘制景观亭
- 146绘制特色树池景区景观
- 147绘制台阶平面图
- 148绘制特色坐墙景区景观
- 149绘制休闲小广场景观
- 150绘制特色花钵景区景观
- 151绘制入口处铺装
- 14.2 绘制植物和引线标注
- 152绘制地形图
- 153绘制地被植物及绿篱
- 154绘制乔灌木
- 第15章 办公楼景观设计实例
- 15.1 绘制办公楼主体景观
- 155绘制办公楼景观主体轮廓
- 156绘制园林水体
- 157绘制主园路
- 158绘制园林地形以及匝道
- 159绘制篮球场

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

- 160绘制六角亭
- 161绘制园桥
- 162绘制特色树池景观区以及景石
- 163绘制广场
- 15.2 绘制园林植物
- 164.绘制地被植物及绿篱
- 165绘制乔灌木
- 第16章 屋顶花园设计实例
- 16.1 绘制园林景观及常用设施
- 166绘制屋顶花园主景轴线以及生态水景
- 167绘制人工小溪以及假山叠水景观
- 168绘制特色花架
- 169绘制雕塑及圆形喷泉
- 170绘制带坐凳树池和花台
- 171绘制中心景观区
- 172绘制廊架
- 173绘制木板栈道以及三角亭
- 174绘制屋顶花园其他设施
- 175绘制铺装
- 16.2 绘制植物
- 176绘制地被植物及绿篱
- 177绘制乔灌木
- 第17章 小游园景观设计实例
- 17.1 绘制园林景观及常用设施
- 178绘制园林水体
- 179绘制园路
- 180绘制景石
- 181绘制停车场
- 182绘制葡萄架
- 183绘制休闲长廊及其周围设施
- 184绘制八角亭
- 185绘制花架
- 186绘制羽毛球场
- 187绘制休闲桌椅
- 188绘制观景亭以及曲木桥
- 189绘制中心广场景观
- 17.2 绘制植物
- 190绘制地被植物及绿篱
- 191绘制乔灌木
- 第4篇 园林详图、剖面图及打印输出篇
- 第18章 园林详图及剖面图的设计与绘制
- 192园路剖面图的绘制
- 193排水沟详图的绘制
- 194屋顶旱汀步断面的绘制
- 195木栈道剖面图的绘制
- 196花岗石踏面台阶剖面详图的绘制
- 197树池剖面详图的绘制

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

199挡土墙剖面图的绘制

200湖中小岛剖面详图的绘制

201硬质驳岸详图的绘制

202自然驳岸剖面图的绘制

203木质栏杆立柱剖面图的绘制

204女儿墙详图的绘制

205汀步断面的绘制

206集水井详图的绘制

207户外铁艺护栏详图的绘制

208防锈钢板侧石详图的绘制

209亲水平台断面的绘制

210木平台断面及其详图的绘制

211标准坡道剖面图的绘制

212停车场剖面的绘制

213喷水池剖面图的绘制

214花架剖面大样图的绘制

215花架立柱正立面详图的绘制

216景亭剖面图的绘制

217坐凳剖面大样图的绘制

218玻璃雨篷节点图的绘制

219围墙剖面图的绘制

220景桥平、立、剖面图的绘制

221户外冲淋剖面图的绘制

222标识牌剖面图的绘制

223地梁配筋图的绘制

224基础平面详图的绘制

225基础剖面详图的绘制

第19章 园林CAD图样的打印输出

226模型空间输出

227布局空间输出

228输出其他格式图形数据文件

附录 AutoCAD2013快捷键汇总

#### <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 章节摘录

版权页: 插图: 捕捉立柱基座装饰下面边的点,沿Y轴方向输入50,定位矩形的位置,效果如图10—249所示。

05单击绘图工具栏按钮,绘制一个200×1800的矩形;单击修改工具栏按钮,指定矩形下方的中点为基点,捕捉立柱装饰矩形的中点,效果如图0—250所示。

06单击绘图工具栏按钮,绘制一个180×180的矩形,作为花架的横梁;单击修改工具栏按钮,捕捉小矩形下方的中点,移动至200×1800矩形上方边的中点,效果如图10—251所示。

07单击修改工具栏按钮,将绘制的立柱和横梁复制一份,把立柱的中心放置在另一条辅助线上;单击绘图工具栏按钮,绘制一条连接两横梁的辅助直线,效果如图10—252所示。

08单击绘图工具栏按钮,绘制一个尺寸为2580×120的矩形,作为花架的木枋;单击修改工具栏按钮, 指定矩形上侧边中点为基点,捕捉辅直线的中点,沿Y轴方向输入60,删除辅助线,效果如图10—253 所示。

09单击修改工具栏按钮,输入"D",指定第一个倒角距离为100,第二个倒角距离为100,按下空格键,选择要倒角的两条直线,得到木枋的两端的倒角装饰,效果如图10—254所示。 10绘制花架的壁灯。

单击绘图工具栏按钮,绘制一个13×63的矩形,作为灯座,并将其移动至立柱右上角端点下方420处位置,如图0—255所示。

11单击绘图工具栏按钮,绘制一个27×25的矩形,作为灯柄,并将其移动至灯座右方垂直边的中点, 效果如图10—256所示。

单击绘图工具栏按钮,绘制一个75×160的矩形,作为灯具,并将其移动至灯柄右方垂直边的中点, 效果如图10—257所示。

## <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 编辑推荐

《中文版AutoCAD 2013园林设计经典228例》内容丰富、结构清晰、技术全面、通俗易懂,适用于园林设计相关专业大中专院校师生,园林设计相关行业的工程技术员,参加相关园林设计培训的学员,也可作为各类相关专业培训机构和学校的教学参考书。

# <<中文版AutoCAD 2013园林设计经>>

#### 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