

## <<计算机辅助园林设计>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机辅助园林设计>>

13位ISBN编号：9787810893084

10位ISBN编号：7810893084

出版时间：2003-1

出版时间：东南大学出版社

作者：杨学成

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>

## <<计算机辅助园林设计>>

### 内容概要

本书深入详细地介绍了用autocad 2002绘制园林设计图的方法。

全书共18章，第一章简要介绍了计算机在园林设计上的应用情况。

第二章和第三章介绍了autocad 2002的绘图命令，编辑命令以及文字处理命令。

第十一章详细介绍了autocad 2002极具特色的图块功能。

第十二章介绍了外部参照 和图象的应用。

第十四章及第十五章介绍了图纸 空间及输出图纸的问题。

第十六章和第十七章可以说是autocad 2002的高级应用技巧。

第十八章结合本书作者多年应用autocad的经验讨论了如何提高绘图效果的问题，相信对读者会有帮助。

在附录里详细介绍了从autocad图形文件里面输出可以供photoshop等软件处理的图象文件的方法，这部分内容对于用计算机制作设计成果文件非常重要。

本书可以作为园林或相关专业进行计算机辅助设计教学的教材，也可以作为专业人员用计算机绘制园林设计图时的参考书。

## <<计算机辅助园林设计>>

### 书籍目录

1 计算机在园林设计上的应用概述2 AutoCAD预备知识 2.1 AutoCAD概述 2.2 AutoCAD 2002的安装和启动 2.3 AutoCAD 2002的工作界面3 AutoCAD 2002快速入门 3.1 AutoCAD 2002命令输入方式 3.2 AutoCAD 2002菜单命令简介 3.3 AutoCAD 2002工具条简介 3.4 AutoCAD 2002工作界面个性化设置 3.5 绘制第一个图形4 AutoCAD 2002基本绘图 4.1 基本文件操作 4.2 屏幕视图显示控制 4.3 二维绘图命令5 图形设置 5.1 绘图单位设置 5.2 设置绘图界限 5.3 绘图辅助工具6 图层和特性 6.1 图层的生成和管理 6.2 图形对象的特性及修改7 图形对象的基本编辑方法 7.1 选择编辑对象 7.2 Erase和Oops命令 7.3 Undo和Redo命令 7.4 Copy和Mirror命令 7.5 Array和Offset命令 7.6 Move 和Rotate命令 7.7 Scale和Align命令 7.8 Extend和Stretch命令 7.9 Trim、Break和Lengthen命令 7.10 Fillet和Chamfer命令 7.11 Pedit命令 7.12 Explode命令 7.13 用夹点编辑 7.14 综合绘图实例——绘制一张园林设计平面图8 文字输入和编辑9 图案填充10 尺寸标注11 块12 外部参照和光栅图像的应用13 查询14 布局及视图区的应用15 图纸输出16 AutoCAD 特性调板、设计中心及扩展工具17 几个实用命令18 园林设计图绘制技巧

<<计算机辅助园林设计>>

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>