

<<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：9787502931681

10位ISBN编号：7502931686

出版时间：2004-12

出版时间：气象出版社

作者：卢圣 编

页数：307

字数：400000

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

本书主要从实际工作中的园林图制作理论与实例结合入手，详细说明了辅助设计与制图的一地方法及技巧。

本书分为三大部分。

第一部分，介绍园林辅助设计与制图的现状及常用软件，提出在现阶段以AutoCAD、photoshop、3DS MAX三者相结合进行平面图、立面图、施工图和效果图等园林图的制作和设计，各个软件只取其其对园林制图有用的部分，力求简单实用地应用这三大软件；并对一些园林制图常用硬件进行简介。

第二部分，为AutoCAD、photoshop、3DS MAX基础理论部分，就各个软件为园林制图有针对性地进行介绍。

第三部分，为实例制作部分，就软件AutoCAD，Photoshop,3DS MAX进行了园林制图举例。

AutoCAD部分主要有园林平面图、立面图、施工图的绘制，Photoshop部分，以园林环境效果图制作为例，说明园林效果图的一般制作过程；3DS MAX部分以亭、廊、桥、地形、水面、喷泉水地的三维制作为例，主要介绍3D建模和材质制作、希望通过简单实例的制作，让读者在较短时间内了解和掌握进行计算机辅助园林制图的方法，起到一个抛砖引玉的作用,让读者能在较短时间内了解和掌握进行计算机辅助园林制图的工作。

本书的读者对象适合有一定园林知识和计算机知识，想进一步学习计算机辅助园林设计与制图的园林工作者及爱好者。

也可作为相关院校或培训班的教学参考材料。

书籍目录

第一部分 AutoCAD 2000基础知识 第一章 AutoCAD 2000操作环境 第二章 绘图的一般过程 第三章 基本绘图命令 第四章 基本编辑命令 第五章 文字 第六章 块及外部参照 第七章 尺寸 第八章 显示控制 第九章 绘图环境设置 第十章 图案填充 第十一章 设计中心、查询及其他辅助功能 第十二章 AutoCAD photoshop的图形传输方法 第十三章 CAD绘图技巧及方法 第十四章 图像控件菜单的定制第二部分 photoshop和3ds max基础 第一章 数字图像的基础知识 第二章 photoshop功能 第三章 photoshop7.0快速入门 第四章 图像的选区及编辑调整 第五章 色彩模式与模式转换 第六章 图像调整 第七章 图层、通道和路径 第八章 photoshop滤镜插件 第九章 3ds max基础第三部分 实例制作 电脑效果图制作概述参考文献附录一 photoshop的常用快捷方式附录二 AutoCAD常用功能键和命令缩写附录三 常见景观软件简介

<<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>