

<<计算机辅助园林景观设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助园林景观设计>>

13位ISBN编号：9787111221456

10位ISBN编号：7111221451

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业出版社

作者：宋玉等

页数：156

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>

<<计算机辅助园林景观设计>>

内容概要

本书是在AutoCAD2006中文版的基础上，结合园林景观专业特点来编写的，内容由浅入深、描述言简意赅、实例形象直观，便于教师教授和学生学习。

本书共分10章，循序渐进地介绍了AutoCAD2006中文版的基本功能和操作方法，以及AutoCAD2006常用绘图命令、编辑命令、文字标注及编辑、尺寸标注及编辑、图块及编辑、图案填充及编辑、三维建模基本命令等内容。

本书突出了实用性及技巧性，讲解非常细致，使读者能够快速掌握使用AutoCAD2006绘制园林景观图样的技巧和方法，可作为高职高专院校及相关培训机构的教材，也适于园林景观专业从业人员自学参考。

<<计算机辅助园林景观设计>>

书籍目录

丛书序前言第1章 AUtoCAD2006基本操作 1.1 CAD界面组成 1.1.1 标题栏 1.1.2 菜单栏 1.1.3 工具栏 1.1.4 绘图区 1.1.5 命令对话区 1.1.6 状态栏 1.1.7 十字光标 1.2 命令的执行与结束 1.2.1 命令的执行 1.2.2 命令的结束 1.3 文件的创建、打开与存储 1.3.1 文件的创建 1.3.2 文件的打开 1.3.3 文件的存储 1.4 退出图形文件 1.5 坐标系统 1.5.1 坐标系及坐标原点 1.5.2 点的坐标输入 1.6 图形的显示控制 1.6.1 实时平移 1.6.2 实时缩放 1.6.3 窗口缩放 1.6.4 缩放上一个 1.6.5 缩放图形命令 1.6.6 多视口显示 1.6.7 图形清除显示第2章 AutoCAD2006绘图环境设置 2.1 设置绘图单位 2.2 捕捉和栅格功能 2.2.1 栅格显示 2.2.2 栅格捕捉 2.3 极轴追踪功能 2.4 对象捕捉 2.5 用“对象特性”工具栏管理当前实体 2.5.1 设置当前实体的颜色 2.5.2 设置当前实体的线型 2.5.3 设置当前实体的线宽 2.6 用“Layer”命令创建与管理图层第3章 Auf0CAD2006基本绘图命令 3.1 绘制点 3.1.1 设置点的样式第4章 AutoCAD2006基本编辑命令第5章 文字标注及编辑第6章 尺寸标注及编辑第7章 图块及编辑第8章 图案填充及编辑第9章 三维建模基本命令第10章 图纸输出

<<计算机辅助园林景观设计>>

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>