

<<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：9787562454977

10位ISBN编号：7562454973

出版时间：2010-8

出版时间：重庆大学出版社

作者：周士峰 主编

页数：277

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

本教材是高等职业教育园林类专业系列教材之一，包括计算机辅助园林设计常用的AutoCAD、Photoshop和3ds max三个软件的基础知识、基本技能操作和案例实训等内容，并吸收了当前计算机辅助园林设计的最新成果，内容丰富、实例典型、图文并茂，循序渐进地讲解了软件在园林设计中的操作技能。

本教材以实用为原则，基础知识以够用为度，重点进行操作技能的训练，使读者能够轻松入门，在较短时间内了解和掌握计算机辅助园林设计制图的技能。

本教材可作为高等职业院校园林及相关专业、成人教育园林及相关专业教材，也可供从事园林设计工作的人员阅读参考。

<<计算机辅助园林设计>>

书籍目录

0 绪论 0.1 计算机辅助设计的概念和特点 0.2 计算机辅助设计的现状 0.3 计算机辅助设计在园林中的应用 0.4 构建计算机辅助园林设计软硬件平台 0.5 计算机辅助园林设计的发展与展望

第1篇 AUTO CAD 1 AUTO CAD基础知识 1.1 AutoCAD安装和启动 1.2 AutoCAD工作界面 1.3 AutoCAD基本操作 1.4 绘图环境设置 案例实训 本章小结 复习思考题

2 基本绘图 2.1 绘制线形和多边形对象 2.2 绘制曲线类对象 2.3 块 2.4 表格 2.5 点 2.6 图案填充 案例实训 复习思考题 3 图形编辑 3.1 对象选犀 3.2 调整对象的尺寸与位置 3.3 对象的复制操作 3.4 对象的修饰 3.5 夹点编辑 3.6 编辑多段线、多线和样条曲线 复习思考题 4 文字、标注与打印 4.1 文字说明 4.2 尺寸标注 4.3 图块属性 4.4 图纸布局与打印输出 案例实训 本章小结 复习思考题 5 AutoCAD 2006园林应用社例 5.1 街心小游园 5.2 居住区绿地平面设计 5.3 广场平面图 案例实训 本章小结

第2篇 Photoshop ; 6 Photoshop基本知识 6.1 Photoshop安装与启动 6.2 Photoshop工作界面 6.3 图像基础知识 复习思考题 7 Photoshop 基本操作 7.1 文件操作 7.2 选区操作 7.3 图层 7.4 路径 7.5 文字处理第3篇 3ds max第4篇 综合应用参考文献

<<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>