

<<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 : 9787564041182

10位ISBN编号 : 7564041188

出版时间 : 2011-5

出版时间 : 北京理工大学出版社

作者 : 李霞

页数 : 149

版权说明 : 本站所提供之下载的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

《计算机辅助园林设计》详细介绍了园林景观设计理论及平面图绘制技巧。以广泛使用的AutoCAD 2007为平台，对园林设计平面图纸的绘制进行了详细的阐述，内容包括：园林规划设计图纸的内容与要求、园林构景要素、文件基本操作、绘图环境设置、图层的建立和编辑、线的绘制与编辑、基本图形的绘制、图形辅助命令、块操作及应用、图纸输出以及综合绘图技巧和案例展示等。

《计算机辅助园林设计》深入浅出，图文并茂、实践性强、可操作强，可作为园林设计专业的教材使用，也可作为园林设计制图初学者以及非专业爱好者的参考教材。

<<计算机辅助园林设计>>

书籍目录

绪论第1章 园林景观平面制图基础1.1 园林规划设计图纸的内容与要求1.2 园林构景要素第2章 AutoCAD 2007软件基础2.1 AutoCAD软件的安装2.2 AutoCAD的操作界面第3章 文件基本操作3.1 新建文件3.2 文件打开及保存第4章 绘图环境设置4.1 图层设置4.2 辅助绘图工具第5章 图层的建立和编辑5.1 图层的建立5.2 图层的编辑第6章 线的绘制与编辑6.1 线在园林制图中的特点6.2 直线6.3 多线6.4 样条曲线6.6 云线6.7 点第7章 基本图形的绘制7.1 基本图形在园林制图中的应用7.2 建立基本图形7.3 图形的编辑和修改命令第8章 图形辅助命令8.1 文本编辑8.2 表格8.3 尺寸标注第9章 块操作及应用9.1 块的认识9.2 块的属性及编辑9.3 查询工具第10章 图纸输出10.1 图形的输入输出10.2 创建和管理布局10.3 图纸的打印输出10.4 模拟打印第11章 园林设计综述及AutoCAD制图表现11.1 园林地形11.2 园林水景11.3 园林建筑小品11.4 道路系统11.5 园林植物的配置11.6 园林施工图实例参考文献

<<计算机辅助园林设计>>

编辑推荐

《计算机辅助园林设计》作者李霞于20世纪90年代开始学习园林设计专业，先接触园林设计工作而后接触电脑制图，并长期在基层单位从事园林设计工作。

因此，该书和一般的电脑参考书所不同的是：该书将园林设计理论进行提炼、概括、总结，可以使广大的读者能很好地将理论与绘图实践进行有机的结合，对园林设计工作有更深刻的了解。

园林设计是一门艺术，只有熟悉了园林设计理论，才能创造性地做出优秀的园林设计，而不是过分强调软件技术，为了绘图而绘图。

<<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>