

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2005中文版城市规划与设计>>

13位ISBN编号：9787030155894

10位ISBN编号：7030155890

出版时间：2005-7

出版时间：科学出版社

作者：周学红

页数：319

字数：505000

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>

## 内容概要

本书结合Autodesk公司最新发布的计算机辅助绘图和设计软件AutoCAD2005，系统地讲解在城市规划方面的具体应用思路和方法。

从AutoCAD2005基本操作入手，通过大量具体的实例，由浅入深地介绍AutoCAD2005的基本操作，并结合总体规划、控制规划、小区规划具体实例介绍AutoCAD2005在实践中的应用，最后介绍AutoCAD2005的后期处理。

本书内容全面、结构合理、语言通俗易懂，适合城市规划制图的初学者使用，可以作为城市规划制图人员的参考资料，亦可作为大、中专院校建筑类规划专业CAD课程的参考教材。

书籍目录

第一章 AutoCAD2005概述 1.1 AutoCAD2005功能概述 1.2 认识AutoCAD2005的工作界面 1.2.1 快速浏览工作界面 1.2.2 精确绘图 1.3 设置AutoCAD2005的绘图环境 1.4 AutoCAD基本操作 1.4.1 创建图形 1.4.2 文件的打开与维护 1.4.3 文件的保存 1.4.4 设置单位、角度和比例 1.4.5 样板与图纸大小 1.4.6 线型的设置 1.4.7 图层的建立与管理 1.5 用户坐标 1.6 小结 1.7 习题第二章 绘制二维图形 2.1 基本绘图命令 2.1.1 点的绘制 2.1.2 直线的绘制 2.1.3 多段线的绘制 2.1.4 圆的绘制 2.1.5 圆弧的绘制 2.1.6 椭圆和椭圆弧的绘制 2.1.7 矩形的绘制 2.1.8 多线的绘制 2.1.9 规则多边形的绘制 2.1.10 圆环的绘制 2.1.11 样条曲线的绘制 2.1.12 修订云线 2.2 辅助绘图命令 2.2.1 删除 2.2.2 移动 2.2.3 复制 2.2.4 镜像 2.2.5 偏移 2.2.6 阵列 2.2.7 旋转 ..... 2.3 辅助命令 2.4 查询命令 2.5 文本输入与标注 2.6 小结 2.7 习题第三章 三维实体创建、修改与渲染 3.1 基本实体命令 3.2 三维实体创建实例解析 3.3 渲染 3.4 小结 3.5 习题第四章 图纸设置、管理与输出 4.1 图纸空间与布局 4.2 图纸集管理 4.3 设计中心 4.4 打印和发布 4.5 小结 4.6 习题第五章 城市总体规划工程图第六章 城市控制性规划工程图第七章 小区规划设计工程图第八章 工程图的后期处理附录 城市规划图标准

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>