

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2005建筑设计实例教程>>

13位ISBN编号：9787801835888

10位ISBN编号：7801835883

出版时间：2005-6

出版时间：航空工业出版社

作者：苏风华,金亮

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

中文版AutoCAD 2005是Autodesk公司最新推出的制图软件，其广泛应用于建筑设计、室内设计、机械制造以及工业设计等领域。

全书以中文版AutoCAD 2005为基础，结合建筑设计绘图的特点，系统讲述了该软件在建筑以及相关设计绘图中的应用，内容包括中文版AutoCAD 2005的基础知识、二维绘图与编辑、专业化绘图设置与准备、建筑专业化图库的建立、建筑绘图文本标注与尺寸标注、建筑设计样图设置、建筑平面图、立面图、剖面图、总平面图设计以及建筑、结构和设备施工图设计等，并通过详尽的讲解和丰富的实例使用户能够轻松掌握AutoCAD的各种功能。

本书不仅可供建筑、结构、设备、城市规划、室内设计、景观园林等专业设计人员、绘图人员、施工或管理人员、图形图像爱好者及相关工作人员学习和参考，还尤其适合培训班及大中专院校作为相关专业的教材使用。

书籍目录

第1章 中文版AutoCAD 2005基础知识 1.1 课堂讲解 1.1.1 中文版AutoCAD 2005的工作界面 1.1.2 基本绘图 1.1.3 基本编辑 1.1.4 精确绘图 1.1.5 文本与尺寸标注 1.1.6 输出图形 练习第2章 中文版AutoCAD 2005环境控制 2.1 课堂讲解 2.1.1 AutoCAD在建筑设计中的应用 2.1.2 AutoCAD建筑设计一般方法 2.1.3 AutoCAD建筑设计学习方法 2.1.4 坐标输入方法 2.2 课堂小结 2.2.1 缩放与平移视图 2.2.2 使用命名视图 2.2.3 使用平铺视口 2.2.4 使用鸟瞰视图 2.2.5 打开或关闭可见元素 练习第3章 绘制日常用品平面图 3.1 课堂讲解 3.1.1 创建文字 3.1.2 创建表格 3.2 上机操作 3.2.1 实例1-绘制沙发 3.2.2 实例2-绘制床 3.2.3 实例3-绘制洗手池 3.2.4 实例4-绘制餐厅餐桌 练习第4章 绘制建筑平面图 4.1 课堂讲解 4.1.1 建筑平面图简介 4.1.2 建筑平面图设计的一般方法 4.2 上机操作 4.2.1 实例5-绘制室内布局图 4.2.2 实例6-绘制楼层平面图 练习第5章 绘制建筑立面图 5.1 课堂讲解 5.1.1 建筑立面图基础知识 5.1.2 建筑立面图设计的一般方法 5.2 上机操作 5.2.1 实例7-绘制酒柜 5.2.2 实例8-绘制鞋柜 练习第6章 绘制建筑剖面图 6.1 课堂讲解 6.1.1 建筑剖面图基础知识 6.1.2 建筑剖面图绘制的一般方法 6.2 上机操作 6.2.1 实例9-绘制楼梯剖面图 6.2.2 实例10-绘制房屋剖面图 练习第7章 实例11-绘制卫生间第8章 实例12-绘制书房第9章 实例13-绘制客厅第10章 实例14-绘制四合院正房第11章 实例15-绘制凉亭第12章 实例16-绘制住宅小区

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>