

<<无师自通AutoCAD 2005中文版>>

图书基本信息

书名：<<无师自通AutoCAD 2005中文版>>

13位ISBN编号：9787115129673

10位ISBN编号：7115129673

出版时间：2005-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：卢师德等编

页数：536

字数：773000

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

本书全面讲述如何使用AutoCAD2005简体中文版，从自学者的角度精心编排内容，通过详尽的图示讲解和步骤说明，带领读者进行实例操作和简单练习，从而学习掌握AutoCAD。

全书分为12章，由浅入深，覆盖了AutoCAD设计绘图的全部内容，包括基本操作与管理、绘制与辅助功能、神图控制、活用绘图和编辑命令、文字、标注、图块、三维实体、曲面和渲染以及打印。

本书用于AutoCAD的初学者和AutoCAD以前版本的升级用户全面自学AutoCAD 2005。

书籍目录

第1章 基本操作与管理 1.1 认识AutoCAD 2005工作平台 1.2 文件管理 1.3 新建文件第2章 基本绘制与辅助功能 2.1 直线 2.2 删除与取消删除 2.3 常用的选择对象方法 2.4 放弃与重做 2.5 对象捕捉 2.6 极轴追踪 2.7 对象捕捉追踪 2.8 键盘的功能键 2.9 图形单位与坐标输入 2.10 操作练习第3章 视图控制 3.1 视图控制 3.2 实时视图控制 3.3 鸟瞰视图 3.4 透通模式 3.5 改变图纸尺寸 3.6 操作练习第4章 活用绘图 4.1 圆 4.2 圆弧 4.3 椭圆与椭圆弧 4.4 圆环 4.5 矩形 4.6 正多边形 4.7 点、定数等分、定距等分 4.8 多段线 4.9 样条曲线的建立与修改 4.10 修订云线 4.11 综合练习第5章 编辑图形 5.1 移动和复制 5.2 旋转和比例缩放 5.3 立伸 5.4 镜像 5.5 偏移 5.6 陈列 5.7 修剪和延伸 5.8 打断 5.9 圆角和倒角 5.10 分解 5.11 夹点 5.12 操作练习第6章 图层、特性、查询第7章 文字、图案填充、珍格第8章 标注第9章 块、设计中心第10章 三维实体第11章 贡面和渲染第12章 打印

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>