

<<中文版Auto CAD2004/ 2005>>

图书基本信息

书名：<<中文版Auto CAD2004/ 2005辅助设计精彩实例详解>>

13位ISBN编号：9787542728449

10位ISBN编号：754272844X

出版时间：2004-8-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：葛海霞,刘村

页数：404

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 2004/2005辅助设计精彩实例详解》从基本操作入手，以实例为基础，由浅入深、全面系统地介绍了中文版AutoCAD 2004的强大绘图功能。

实例的内容涵盖了工程设计、机械制图以及建筑绘图等领域，实例的编排循序渐进，讲解细致易懂。在难点和重点处配有注意、说明、技巧等文字，使读者能够轻松地掌握中文版AutoCAD 2004/2005这一强大的绘图工具软件。

《中文版AutoCAD 2004/2005辅助设计精彩实例详解》内容丰富、通俗易懂、语言规范、实用性强，不但适合初学者，也可以做为中、高级读者的参考用书。

书籍目录

第1篇 基本绘图命令1.1 办公室平面图1.2 红色的五角星1.3 游泳池平面图1.4 凸轮平面图1.5 办公室墙体1.6 助听器电路图第2篇 基本编辑命令2.1 三菱标准2.2 组合沙发2.3 台阶轴俯视图2.4 电话平面图2.5 棘轮第3篇 工程设计3.1 流程图3.2 试验数据曲线图3.3 自动控制系统方块图3.4 芯片引脚配置图3.5 字形译码器逻辑电路3.6 功率管功放电路图3.7 晶体结构模型第4篇 机械零件4.1 蜗轮蜗杆4.2 双头螺栓工作图4.3 凸轮轮廓线4.4 弯管零件图4.5 减速箱上盖4.6 拔叉第5篇 装配图5.1 绘制零件图块5.2 装配图拼装5.3 齿轮传动零件图5.4 齿轮传动图第6篇 三维机械制图6.1 机架6.2 轴承座6.3 托架6.4 机架剖面图6.5 减速箱壳体6.6 三面投影图第7篇 建筑个体平面图第8篇 建筑总体平面与规划图第9篇 三维建筑模型及渲染第10篇 中文版AutoCAD2005 概述

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>