

<<AutoCAD 2007 经典设计500例>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2007 经典设计500例>>

13位ISBN编号：9787900718785

10位ISBN编号：7900718788

出版时间：2008-1

出版时间：四川电子

作者：王涛

页数：600

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

本手册通过500个精彩的实例，向读者讲解了AutoCAD这个功能强大的绘图软件的使用方法。内容包括常见基本图形的绘制、二维机械图形的绘制、常见平面家具图块的绘制、立面家具图的绘制、厨卫图块的绘制、机械零件中标准件的绘制、机械组合体、轴测图的绘制、三维图形的绘制、机械实体的绘制、室内结构图的绘制、建筑平面图的绘制、室内天棚图的绘制、立面装饰图的绘制。每个实例操作步骤详细，实用性强，手册将实例效果与软件功能紧密结合，理论与实践相辅相成，内容涉及广，百分百活学活用，可供读者举一反三。

本光盘采用“实例教学法”与多媒体教学光盘相结合的方式进行讲解，通过对实例的分析与制作，能让初学者轻松学会AutoCAD软件的使用方法，而且可以增加更多的实际操作经验，使学习过程更为生动、更加贴近实际需要，同时在实际工作中实例还具有较强的参考性。

本光盘是初学者学习AutoCAD机械制图与室内建筑绘图的理想产品，同时也可以作为高等院校相关专业及社会相关培训班的配套教材或参考资料，是一本不可多得的机械制图与室内建筑绘图实例制作大全。

## 书籍目录

第1章 AutoCAD绘图前的准备 实例1 新建一个图形文件 实例2 设置图形界限 实例3 设置绘图单位  
实例4 改变十字光标 实例5 改变绘图窗口的颜色 实例6 改变命令的行数 实例7 设置捕捉与栅格  
实例8 对象捕捉设置 实例9 创建新图层 实例10 设置图层颜色 实例11 设置图层线型 实例12 设  
置当前图层 实例13 删除图层 实例14 创建图块 实例15 插入图块 实例16 使用设计中心搜索文件  
实例17 新建标注样式 实例18 设置“直线”选项卡 实例19 设置“文字”选项卡 实例20 设置“  
调整”选项卡 实例21 设置“主单位”选项卡 实例22 设置“换算单位”选项卡 实例23 设置“公差  
”选项卡 实例24 输入单行文字 实例25 输入多行文字 实例26 打开CAD图形 实例27 保存CAD文  
件 实例28 关闭CAD文件 本章小节第2章 AutoCAD基本图形绘制 实例1 多边形绘制 实例2 对称多  
边形绘制 实例3 复杂多边形 实例4 实心箭头绘制 实例5 正多边形绘制 实例6 圆绘制 实例7 桥拱  
绘制 实例8 椭圆绘制 实例9 云朵的绘制 实例10 五角星绘制 实例11 积木绘制 实例12 相关矩形  
绘制 实例13 花和花盆的绘制 实例14 扇叶绘制 实例15 梭子绘制 实例16 玻璃杯绘制 实例17 文  
字书写 实例18 平行线的绘制 实例19 表格绘制 实例20 环形跑道绘制 实例21 任意平行四边形绘  
制 实例22 带轮绘制 实例23 压盖绘制.....第3章 二维机械图形绘制第4章 绘制平面家具图块第5章 绘  
制立面家具第6章 绘制厨卫图块第7章 机械零件标准件绘制第8章 组合体和轴测图绘制第9章 常见三维  
图形绘制第10章 机械零件实体绘制第11章 室内结构图的绘制第12章 绘制建筑平面图第13章 绘制室内  
天棚图第14章 绘室内装饰立面图

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>