

#### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2013中文版快捷命令速学手册>>

13位ISBN编号：9787302301431

10位ISBN编号：7302301433

出版时间：2012-11

出版时间：清华大学出版社

作者：杨雪静，闫聪聪 著

页数：251

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

《AutoCAD 2013中文版快捷命令速学手册》利用快捷命令的方式重点介绍了AutoCAD 2013中文版各种基本操作方法和技巧。

全书分为11章，分别介绍了AutoCAD 2013的有关基础知识、二维图形的绘制与编辑、各种基本绘图工具、文字与表格、尺寸标注、各种辅助绘图工具等内容。

最后，介绍了利用快捷命令的方式绘制机械、建筑和电气工程图纸的实例。

《AutoCAD 2013中文版快捷命令速学手册》可以作为初学者的入门教材，也可作为快速绘图方法的培训参考书。

## 书籍目录

第1章 AutoCAD2013入门1.1 绘图环境与操作界面1.1.1 操作界面 (Ctrl+9、F2) 1.1.2 初始绘图环境设置 (UNIT, UN) 1.1.3 配置绘图系统 (OPTIONS, OP) 1.2 文件管理1.2.1 新建文件 (Ctrl+N) 1.2.2 打开文件 (Ctrl+O) 1.2.3 保存文件 (Ctrl+S) 1.2.4 另存为 (Ctrl+Shift+S) 1.2.5 退出 (Ctrl+Q) 1.3 缩放与平移1.3.1 实时缩放 (ZOOM, Z) 1.3.2 实时平移 (PAN, P) 1.4 基本输入操作1.4.1 命令输入方式1.4.2 命令的重复、撤销、重做 (Ctrl+Z) 1.4.3 数据的输入方法1.4.4 点与距离值的输入方法第2章 基本二维绘图命令2.1 直线类命令2.1.1 直线段 (LINE, L) 2.1.2 构造线 (XLINE, XL) 2.1.3 实例——阀2.2 圆类图形命令2.2.1 圆 (CIRCLE, C) 2.2.2 实例——镶嵌圆2.2.3 圆弧 (ARC, A) 2.2.4 实例——圆头平键2.2.5 圆环 (DONUT, DO) 2.2.6 椭圆与椭圆弧 (ELLIPSE, EL) 2.2.7 实例——绘制电话机2.3 平面图形命令2.3.1 矩形 (RECTANG, REC) 2.3.2 实例——单扇平开门2.3.3 正多边形 (POLYGON, POL) 2.3.4 实例——螺母2.4 点2.4.1 绘制点 (POINT, PO) 2.4.2 等分点 (DIVIDE, DIV) 2.4.3 测量点 (MEASURE, ME) 2.4.4 实例——棘轮2.5 图案填充2.5.1 图案填充操作 (HATCH, H) 2.5.2 编辑填充图案 (HATCHEDIT, HE) 2.6 综合实例——红顶屋第3章 基本绘图工具3.1 图层设计3.1.1 设置图层 (LAYER, LA) 3.1.2 图层的线型 (LINETYPE, LT) 3.1.3 颜色的设置 (COLOR, COL) 3.1.4 实例——轴承座, 3.2 精确定位工具3.2.1 捕捉工具 (DSETTINGS, SE) 3.2.2 栅格工具 (DSETTINGS, SE) 3.2.3 正交模式 (ORTHO, F8) 3.3 对象捕捉工具3.3.1 特殊位置点捕捉 (TT) 3.3.2 操作实例——绘制圆的公切线3.3.3 设置对象捕捉 (DSETTINGS, SE) 3.3.4 实例——绘制灯符号3.4 对象追踪3.4.1 自动追踪 (DSETTINGS, SE) 3.4.2 极轴追踪设置 (DSETTINGS, SE) .....第4章 高级二维绘图命令第5章 文本与表格第6章 二维编辑命令第7章 尺寸标注第8章 辅助绘图工具第9章 机械设计综合实例第10章 建筑设计综合实例第11章 电气设计综合实例

#### 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>