

<<AutoCAD 2004制图软件考前>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2004制图软件考前12小时>>

13位ISBN编号：9787121148743

10位ISBN编号：7121148749

出版时间：2012-1

出版时间：全国专业技术人员计算机应用能力考试专家委员会 电子工业出版社 (2012-01出版)

作者：全国专业技术人员计算机应用能力考试专家委员会

页数：44

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>

<<AutoCAD 2004制图软件考前>>

内容概要

以我国人力资源和社会保障部考试中心颁布的最新版《全国专业技术人员计算机应用能力考试大纲》为依据，在多年研究该考试命题特点及解题规律的基础上编写而成。

《AutoCAD 2004制图软件考前12小时（冲刺版）》共10章，根据AutoCAD 2004制图软件科目的考试大纲要求，分类归纳了10个方面的内容，主要包括：AutoCAD 2004基础、绘制二维图形、辅助定位操作、图形显示控制、图层的使用、图形编辑、块和块属性、文字标注、尺寸标注和外部参考和设计中心

。书中总结的“操作方式”知识点高度浓缩，实用性强，便于记忆与理解。

5日通光盘版不仅提供上机考试模拟环境及试题，还提供实战教程、专项训练、全真考试、五日学习法、错题必纠等内容，供考生复习时使用。

《AutoCAD 2004制图软件考前12小时（冲刺版）》适合报考全国专业技术人员计算机应用能力考试“AutoCAD 2004制图软件”科目的考生使用，也可用于大中专院校相关专业的教学辅导或各类相关培训班的教学材料。

书籍目录

目录第1章AutoCAD 2004 基础11考点1 启动AutoCAD 2004 11考点2 退出AutoCAD 2004 11考点3 工具栏的操作11考点4 命令窗口的操作11考点5 状态栏操作12考点6 选项板窗口操作12考点7 设置绘图单位12考点8 设置绘图界限12考点9 设置参数选项13考点10 创建图形文件13考点11 打开文件13考点12 保存文件13考点13 加密文件14考点14 关闭文件14考点15 打印文件14考点16 使用“帮助窗口” 14考点17 使用“实时助手” 15第2章绘制二维图形16考点18 绘制单点16考点19 绘制多点16考点20 绘制定数等分点16考点21 绘制定距等分点17考点22 绘制直线17考点23 绘制构造线17考点24 绘制射线17考点25 绘制多线18考点26 绘制矩形18考点27 绘制正多边形18考点28 绘制圆18考点29 绘制椭圆19考点30 绘制圆弧19考点31 绘制圆环19考点32 绘制多段线20考点33 绘制样条曲线20考点34 图案填充20第3章辅助定位操作21考点35 启用栅格和捕捉功能21考点36 设置栅格和捕捉21考点37 使用正交模式绘图21考点38 设置对象捕捉22考点39 使用对象捕捉22考点40 对象捕捉追踪22考点41 极轴追踪22考点42 设置坐标系23第4章图形显示控制24考点43 缩放显示图形24考点44 平移显示图形24考点45 命名视图24考点46 鸟瞰视图25考点47 分割与合并视口25考点48 重生成图形25第5章图层的使用26考点49 创建图层26考点50 控制图层状态26考点51 切换和删除图层26考点52 重命名图层27考点53 利用图层绘制图形27考点54 图层过滤器27第6章图形编辑28考点55 设置图形的选择模式28考点56 选择图形的方法28考点57 快速选择图形28考点58 移动图形28考点59 旋转图形29考点60 缩放图形29考点61 拉伸图形29考点62 拉长图形29考点63 复制图形30考点64 镜像图形30考点65 偏移图形30考点66 阵列图形30考点67 删除图形31考点68 修剪图形31考点69 延伸图形31考点70 打断图形31考点71 倒角图形31考点72 圆角图形32考点73 分解图形32考点74 距离查询32考点75 点坐标查询32考点76 面积及周长查询33考点77 使用“特性”选项板33考点78 使用夹点编辑33考点79 编辑多段线33考点80 编辑样条曲线34考点81 编辑图案填充34第7章块和块属性35考点82 创建块35考点83 插入块35考点84 存储块35考点85 使用“特性”选项板编辑块36第8章文字标注37考点86 新建文字样式37考点87 设置文字样式37考点88 创建单行文字37考点89 创建多行文字38考点90 使用文字控制符38考点91 编辑文字38考点92 控制文字显示状态38第9章尺寸标注39考点93 创建尺寸标注样式39考点94 设置尺寸标注样式39考点95 编辑尺寸标注样式39考点96 标注线性尺寸39考点97 标注对齐尺寸40考点98 标注角度尺寸40考点99 标注半径/直径尺寸40考点100 标注连续/基线标注40考点101 引线标注41考点102 标注尺寸公差41考点103 快速标注图形41考点104 编辑标注41考点105 编辑标注文字42考点106 设置关联标注模式42考点107 查看尺寸标注的关联关系42第10章外部参考和设计中心43考点108 使用外部参照43考点109 使用外部参照管理器43考点110 查看图形信息43考点111 插入设计中心内容44考点112 查找文件44

编辑推荐

这本《AutoCAD2004制图软件5日通(附光盘冲刺版)》由李倩倩主编，由全国专业技术人员计算机应用能力考试专家委员会编著，本书特点：一、紧扣大纲，明确思路 明确复习思路，弄清考试要点。掌握复习方法，把握考题的方向。

二、考点速查，方便快捷 以考点作为索引，知识点独立，便于查询。

三、高度浓缩，超值实用 融入“考点分析”，明确考试的动向。

特有的操作方式的总结，可以使考生迅速地找到该类知识点具体的方法和操作位置。

四、口袋大小，便于携带 精致小巧的版本，方便携带。

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>