<<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

图书基本信息

书名: <<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

13位ISBN编号: 9787894918925

10位ISBN编号: 789491892X

出版时间:2007-5

出版时间:四川电子音像

作者:唐莉

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 2007轻松课堂实录>>

内容概要

2.1设置图层 2.1.1制作过程 2.1.2功能小结

第1章 新手入门 1.1绘制平面门 1.1.1制作过程 1.1.2功能小结 1.1.3疑难问答 -怎样绘制圆角矩形 1.1.4活学活用 1.2绘制洗菜盆 1.2.1制作过程 1.2.2功能小结 1.2.3疑难问答 -怎样3点绘圆 1.2.4活学活用 1.3绘制座便器 1.3.1制作过程 1.3.2功能小结 1.3.3疑难问答 -怎样栏选修剪对象 1.3.4活学活用 1.4绘制装饰柜 1.4.1制作过程 1.4.2功能小结 1.4.3疑难问答 -怎样使用偏移命令放大缩小图形 1.4.4活学活用 1.5绘制燃具 1.5.1制作过程 1.5.2功能小结 1.5.3疑难问答 -怎样使用矩形阵列 1.5.4活学活用 1.6绘制墙线 1.6.1制作过程 1.6.2功能小结 1.6.3疑难问答 -怎样设置多线样式 1.6.4活学活用 1.7绘制三维表面 1.7.1制作过程 1.7.2功能小结 1.7.3疑难问答 -怎样旋转曲面 1.7.4活学活用 1.8绘制三维实体 1.8.1制作过程 1.8.2功能小节 1.8.3疑难问答· -编辑三维实体 1.8.4活学活用 第2章 5个硬道理

<<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

- 2.1.3疑难问答——怎样关闭、删防图层和设置当前层
- 2.1.4活学活用
- 2.2设置标注样式
- 2.2.1制作过程
- 2.2.2功能小结
- 2.2.3疑难问答——怎样修改尺寸标注
- 2.2.4活学活用
- 2.3输入文字
- 2.3.1制作过程
- 2.3.2功能小结
- 2.3.3疑难问答——怎样修改多行文字
- 2.3.4活学活用
- 2.4图案填充
- 2.4.1制作过程
- 2.4.2功能小结
- 2.4.3疑难问答——怎样修改图案填充
- 2.4.4活学活用
- 2.5设计中心
- 2.5.1制作过程
- 2.5.2功能小结
- 2.5.3疑难问答——怎样使用设计中心搜索文件
- 2.5.4活学活用

第3章 绘制机械图形

- 3.1绘制压板
- 3.1.1制作过程
- 3.1.2功能小结
- 3.1.3疑难问答——怎样修改机械图形标注尺寸
- 3.1.4活学活用
- 3.2绘制吊钩
- 3.2.1制作过程
- 3.2.2功能小结
- 3.2.3疑难问答——怎样输入特殊

字母或符号

- 3.2.4活学活用
- 3.3绘制螺杆
- 3.3.1制作过程
- 3.3.2功能小结
- 3.3.3疑难问答——怎样通过输入坐标绘图
- 3.3.4.活学活用
- 3.4绘制座体
- 3.4.1制作过程
- 3.4.2功能小结
- 3.4.3疑难问答——怎样放大或缩

小图形

- 3.4.4活学活用
- 3.5绘制托架
- 3.5.1制作过程

<<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

- 3.5.2功能小结
- 3.5.3疑难问答——打断于点命令和打断命令的区别
- 3.5.4活学活用
- 3.6绘制泵体
- 3.6.1制作过程
- 3.6.2功能小结
- 3.6.3疑难问答——如何正确绘箱类零件
- 3.6.4活学活用

第4章 绘制机械三维图形

- 4.1绘制盖形螺母
- 4.1.1制作过程
- 4.1.2功能小结
- 4.1.3疑难问答——如何进行三组动态观察
- 4.1.4活学活用
- 4.2绘制管道
- 4.2.1制作过程
- 4.2.2功能小结.
- 4.2.3疑难问答——三维实体其他造型命令
- 4.2.4活学活用
- 4.3绘制减速器箱体
- 4.3.1制作过程
- 4.3.2功能小结
- 4.3.3疑难问答——如何进行交集运算
- 4.3.4活学活用

第5章 绘制建筑图形

- 5.1绘制建筑平面图
- 5.1.1制作过程
- 5.1.2疑难问答
- 5.1.3活学活用
- 5.2绘制建筑天棚图
- 5.2.1制作过程
- 5.2.2疑难问答
- 5.2.3活学活用
- 5.3绘制建筑电视墙立面图
- 5.3.1制作过程
- 5.3.2疑难问答
- 5.3.3活学活用
- 5.4绘制餐厅酒柜立面图
- 5.4.1制作过程
- 5.4.2疑难问答
- 5.4.3活学活用

第6章 绘制机用虎钳装配图

- 6.1制作过程
- 6.1.1绘制固定钳身
- 6.1.2绘制螺杆
- 6.1.3绘制垫圈
- 6.1.4绘制销7

<<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

- 6.1.5绘制环6
- 6.1.6绘制螺母9
- 6.1.7绘制活动钳身4
- 6.1.8绘制螺钉3
- 6.1.9绘制钳口板2
- 6.1.10绘制螺钉10
- 6.1.11由零件图拼画机用

虎钳装配图

- 6.2疑难问答——装配图的规定画法和特殊表达方法
- 6.3活学活用

第7章 绘制别墅方案图

- 7.1制作过程
- 7.1.1绘制平面图
- 7.1.2绘制顶面图
- 7.1.3绘制立面图
- 7.3疑难问答
- 7.4活学活用

附录

<<AutoCAD 2007轻松课堂实录>>

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