

<<中文版AutoCAD 2006上机操作>>

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2006上机操作实训>>

13位ISBN编号：9787302134336

10位ISBN编号：7302134332

出版时间：2006-10

出版时间：清华大学出版社

作者：李蒙蒙、梁斌

页数：352

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>

<<中文版AutoCAD 2006上机操作>>

内容概要

《21世纪高职高专艺术设计规划教材：中文版AutoCAD 2006上机操作实训》通过大量的上机操作实例来讲述中文版AutoCAD 2006在各个领域的应用，并由浅入深地讲解了各种知识点，覆盖面非常广。全书分7大部分，分别包括绘制基本图形、使用基本编辑命令、绘制基本建筑和电气图形、绘制基本机械图、绘制装配图、三维绘图基础、三维综合应用实例等内容。

《21世纪高职高专艺术设计规划教材：中文版AutoCAD 2006上机操作实训》可以作为高等院校相关专业的实训教材，也适合初学者或培训班学员使用。

书籍目录

第1部分 绘制基本图形实例1 直线、射线和双向线实例2 多线和多线段实例3 矩形和正多边形实例4 圆和圆弧实例5 样条曲线实例6 椭圆和椭圆弧实例7 圆环实例8 单个点和等分点实例9 图案填充实例10 块操作实例11 设置和标注线性尺寸实例12 标注径向尺寸和角度实例13 标注公差及引出线第2部分 使用基本编辑命令实例14 恢复、重做和删除实例15 捕捉及设定实例16 图形的移动、复制和旋转实例17 延伸和修剪操作实例18 拉伸与缩放操作实例19 偏移操作实例20 阵列实例21 镜像操作实例22 线的打断实例23 倒角和圆角实例24 图形分解实例25 编辑样条曲线实例26 编辑多线和多线段实例27 编辑填充图案实例28 图形的夹点编辑实例29 属性查询实例30 图层的建立、冻结和锁定实例31 设置线型和颜色实例32 编辑标注和标注文字第3部分 绘制基本建筑和电气图形实例33 坐便器实例34 洗手池实例35 浴缸实例36 沙发实例37 电视和电视桌实例38 餐桌和椅子实例39 茶几实例40 床实例41 套房标准间实例42 简化的学校平面图实例43 基本电子元件实例44 基本电气元件实例45 基本气动元件实例46 简单的弱电系统图实例47 简单的强电系统图实例48 简单的气动原理图第4部分 绘制基本机械图第5部分 绘制装配图第6部分 三维绘图基础第7部分 三维综合应用实例参考文献

编辑推荐

《21世纪高职高专艺术设计规划教材：中文版AutoCAD 2006上机操作实训》内容由浅入深、循序渐进，全书包括7部分，分别为绘制基本图形、使用基本编辑命令、绘制基本建筑和电气图形、绘制基本机械图、绘制装配图、三维绘图基础、三维综合应用实例等内容。

前面两部分内容重点练习基本命令的使用方法，使读者能够通过一些简单实例的绘制掌握这些基本命令，从而实现后面的实例奠定基础；后面几部分根据专业特点进行划分，重点练习不同类型实例的实现过程，同时还讲述了各种三维实例的实现方法。

这些实例相对比较复杂一点，但是使用的命令大部分都是基础部分讲述的命令，所以熟练掌握基本命令是绘制复杂图形的基础。

《21世纪高职高专艺术设计规划教材：中文版AutoCAD 2006上机操作实训》是作者积多年用AutoCAD从事产品开发和工程绘图的经验，精心撰写而成的。

《21世纪高职高专艺术设计规划教材：中文版AutoCAD 2006上机操作实训》通过实例学习命令，再通过命令构建具体实例，内容图文并茂，选材丰富，实用性强，具有较强的可操作性。

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>