

<<AutoCAD绘图设计>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD绘图设计>>

13位ISBN编号：9787811332025

10位ISBN编号：7811332027

出版时间：2008-8

出版时间：周友香、杨治华 哈尔滨工程大学出版社 (2008-08出版)

作者：周友香，杨治华 著

页数：109

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绘图设计>>

内容概要

《21世纪高等院校艺术设计专业规划教材：AutoCAD绘图设计》主要使用最新软件——AutoCAD 2008中文版讲解绘图设计，以解决实际问题为出发点，采用“任务驱动”的案例方式呈现，将介绍命令理论和综合应用融合在一起，尽可能多地将命令的讲解放入绘图的过程中。

《21世纪高等院校艺术设计专业规划教材：AutoCAD绘图设计》共分九章，分别为概述、AutoCAD 2008绘图基础知识、图形绘制、图形编辑、图层和图块管理、文本和尺寸标注、创建三维对象、创建样板图形与图形输出以及综合实例。

针对学生实际绘图设计能力训练少，难以灵活调用命令综合应用的状况，设置了课堂实训课题，以巩固本章的主要命令。

最后一章精讲典型综合实例，进行实战演练，引导学生亲自操作工程图设计的每个步骤，使学生实现与社会零距离的接触。

<<AutoCAD绘图设计>>

书籍目录

第1章 概述1.1 CAD技术概述1.2 AutoCAD 2008概述1.3 学习AutoCAD的目的和方法第2章 AutoCAD 2008绘图基础知识2.1 AutoCAD 2008工作界面2.2 AutoCAD 2008图形文件操作2.3 获取帮助2.4 AutoCAD 2008绘图方式2.5 怎样看懂AutoCAD 2008命令2.6 点的坐标输入2.7 绘图环境设置2.8 设置精确绘图模式2.9 控制图形显示第3章 图形绘制3.1 绘制简单二维图形对象3.2 绘制与编辑复杂二维图形对象3.3 课堂实训第4章 图形编辑4.1 选择对象4.2 删除对象4.3 复制类命令4.4 移动与变形4.5 修剪与延伸4.6 夹点编辑4.7 课堂实训第5章 图层和图块管理5.1 图层5.2 使用图块和外部参照5.3 课堂实训第6章 文本和尺寸标注6.1 文本标注6.2 尺寸标注6.3 课堂实训第7章 创建三维对象7.1 视点7.2 三维坐标系7.3 创建网格模型7.4 创建复杂曲面7.5 创建实体模型7.6 编辑三维实体7.7 课堂实训第8章 创建样板图形与图形输出8.1 建立样板图8.2 图形布局8.3 打印输出第9章 综合实例9.1 建筑平面图的绘制9.2 建筑立面图的绘制9.3 建筑剖面图的绘制9.4 零件图综合实例(选学内容)9.5 轴测投影图综合实例(选学内容)附录 AutoCAD快捷键一览表参考文献

<<AutoCAD绘图设计>>

编辑推荐

《21世纪高等院校艺术设计专业规划教材·AutoCAD绘图设计》由哈尔滨工程大学出版社出版。

<<AutoCAD绘图设计>>

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>