

### 图书基本信息

书名：<<AutoCAD2008-2009培训教程>>

13位ISBN编号：9787122045263

10位ISBN编号：7122045269

出版时间：2009-3

出版时间：化学工业出版社

作者：Autodesk, Inc 主编

页数：154

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

本书由Autodesk公司授权出版，是Autodesk官方标准教程（AOTC）之一。

本书通过大量具体应用的实例和模型，介绍了AutoCAD 2009版本较之AutoCAD 2008版本功能上的更新。

这些新功能包括：创建、编辑和执行动作宏，以加快处理重复的任务和过程；自定义功能区和其他界面元素；使用ViewCube和SteeringWheels在三维建模环境中轻松导航；使用ShowMotion在视图中创建电影效果和漫游；使用DWFx文件格式与客户和同行共享设计数据并进行协作等。

本书通俗易懂、详略得当，有助于读者轻松掌握AutoCAD 2009软件的知识和使用技巧。

本书可作为Autodesk授权培训中心（ATC）基础教材，也可供相关企业工程技术人员及高等院校相关专业师生学习参考。

## 书籍目录

第1章 AutoCAD 2009用户界面 1.1 课程：在AutoCAD界面中导航 1.1.1 概述 1.1.2 关于快速访问工具栏 1.1.3 关于功能区 1.1.4 关于状态栏 1.1.5 使用用户界面 1.1.6 练习：在用户界面中导航 1.2 课程：菜单浏览器 1.2.1 概述 1.2.2 使用菜单浏览器 1.2.3 使用搜索工具 1.2.4 练习：使用菜单浏览器 1.3 课程：快速查看 1.3.1 概述 1.3.2 使用快速查看布局 1.3.3 使用快速查看图形 1.3.4 练习：使用快速查看布局和快速查看图形 1.4 课程：快捷特性 1.4.1 概述 1.4.2 关于快捷特性 1.4.3 使用快捷特性 1.4.4 练习：使用快捷特性 1.5 课程：图层特性管理器 1.5.1 概述 1.5.2 关于图层特性管理器 1.5.3 使用图层特性管理器 1.5.4 练习：管理图层特性 1.6 本章小结第2章 动作宏和自定义 2.1 课程：动作宏 2.1.1 概述 2.1.2 关于动作宏 2.1.3 创建动作宏 2.1.4 编辑动作宏 2.1.5 使用动作宏的指导原则 2.1.6 练习：创建并编辑动作宏 2.2 课程：自定义 2.2.1 概述 2.2.2 自定义功能区面板 2.2.3 自定义“快捷特性”选项板 2.2.4 自定义菜单搜索标记 2.2.5 自定义快速访问工具栏 2.2.6 练习：自定义用户界面 2.3 本章小结第3章 AutoCAD 2009导航 3.1 课程：ViewCube 3.1.1 概述 3.1.2 关于ViewCube 3.1.3 使用ViewCube 3.1.4 练习：使用ViewCube在三维环境中导航 3.2 课程：SteeringWheels 3.2.1 概述 3.2.2 关于SteeringWheels 3.2.3 使用SteeringWheels.....第4章 DWFx简介附录 其他支持和资源

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>