

<<AutoCAD2005二维工程图应>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2005二维工程图应用教程>>

13位ISBN编号：9787508433592

10位ISBN编号：7508433599

出版时间：2005-11

出版时间：中国水利水电出版社发行部

作者：张多峰

页数：157

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>

前言

AutoCAD已成为我国计算机绘图的首选软件，广泛应用于各行各业。

本教程以AutoCAD2005版本为基础编写，该版本与AutoCAD 2004相比，增加了图纸集管理、表格绘制等一些新的功能。

本书在编写过程中总结了作者多年的教学经验，认真研究了CAD的教学规律，除了注重讲清理论概念和基本操作外，还通过典型图例来说明绘图的方法和技巧。

通过学习本书，读者会对AutoCAD 2005的特点、使用方法、使用技巧有深入的了解，使初学者能熟练应用AutoCAD2005绘制二维工程图。

本书内容有两个特点

内容概要

本书全书共分10章，内容包括：autocad 2005的基本操作、绘图环境的基本设置、文字与表格的注写、图线修剪与圆弧连接作图、绘图的基本命令、图形编辑、尺寸标注、图案填充、图块的应用、图形输出、图形管理及autocad的其他相关应用。

本书以autocad 2005版本为基础编写，结合了作者多年的cad教学经验，具有鲜明的图例教学特点. 适合作为机械类、建筑工程类、水利工程类专业作为的教材。

书籍目录

前言绪论0.1 计算机绘图与绘图系统0.1.1 计算机绘图0.1.2 计算机绘图的硬件系统0.2 AutoCAD 2005及其特点0.3 AutoCAD 2005对计算机系统的要求0.3.1 硬件要求0.3.2 软件要求第1章 AutoCAD 2005的基本操作1.1 AutoCAD 2005的安装1.1.1 安装准备1.1.2 安装AutoCAD 2005的步骤1.1.3 注册和激活AutoCAD 20051.2 AutoCAD 2005的启动1.3 AutoCAD 20

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>