

<<新编AutoCAD 2004实训教程>>

图书基本信息

书名：<<新编AutoCAD 2004实训教程>>

13位ISBN编号：9787562234302

10位ISBN编号：7562234302

出版时间：2006-8

出版时间：华中师范大学

作者：汤柳明

页数：140

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

本书以实训和实例为主线，与《新编AutoCAD 2007应用教程》配合使用，并结合AutoCAD软件的使用方法，逐步安排绘图设置、二维图形绘制和编辑、图层管理、图块的创建和属性定义、文字输入、尺寸标注和图形输出等内容。

实训安排由易到难，从绘制简单几何图形到制作复杂的机械零件图、装配图以及建筑图等内容均有体现。

本书内容简明清晰、重点突出、实例丰富、图文并茂。

每章后均配有判断题、选择题、填空题和上机操作等几部分练习。

通过练习，读者可巩固每章所学知识点，并掌握更多的绘图技巧。

本书适合高职高专院校相关课程的教学，也可作为自学教材来使用。

书籍目录

第1章 AutoCAD 2007概述1.1 学习辅导1.1.1 内容提要1.1.2 学习要求1.2 本章实训1.3 习题第2章
基本图形的绘制2.1 学习辅导2.1.1 内容提要2.1.2 学习要求2.2 本章实训2.3 习题第3章 图形
编辑3.1 学习辅导3.1.1 内容提要3.1.2 学习要求3.2 本章实训3.3 习题第4章 对象特性管理器4.1
学习辅导4.1.1 内容提要4.1.2 学习要求4.2 本章实训4.3 习题第5章 图块与外部参照5.1 学习
辅导5.1.1 内容提要5.1.2 学习要求5.2 本章实训5.3 习题第6章 文字标注与编辑6.1 学习辅
导6.1.1 内容提要6.1.2 学习要求6.2 本章实训6.3 习题第7章 尺寸标注7.1 学习辅导7.1.1 内容
提要7.1.2 学习要求7.2 本章实训7.3 习题第8章 三维绘图基础8.1 学习辅导8.1.1 内容提要8.1.2
学习要求8.2 本章实训8.3 习题第9章 输入与输出图形9.1 学习辅导9.1.1 内容提要9.1.2 学习
要求9.2 本章实训9.3 习题第10章 机械图形实例10.1 学习辅导10.1.1 内容提要10.1.2 学习要
求10.2 本章实训10.3 习题第11章 建筑制图实例11.1 学习辅导11.1.1 内容提要11.1.2 学习要
求11.2 本章实训11.3 习题参考答案

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>