

图书基本信息

书名：<<中文版AutoCAD 2004实用培训教程>>

13位ISBN编号：9787302066347

10位ISBN编号：7302066345

出版时间：2003-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：崔洪斌

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

《中文版AutoCAD 2004实用培训教程》面向AutoCAD的初、中级用户，采用由浅入深、循序渐进的讲述方法，内容丰富，结构安排合理，实例来自工程实际，特别适合作为教材，是广大师生的首选教材。

此外，《中文版AutoCAD 2004实用培训教程》包含了大量的习题，其类型有填空题、选择题、问答题和上机操作，使读者在学习完一章内容后能够及时检查学习情况。

最后，当读者学习完《中文版AutoCAD 2004实用培训教程》内容后，还可以通过书中的《中文版AutoCAD 2004测试题》来综合检测自己的学习情况。

《中文版AutoCAD 2004实用培训教程》由浅入深、循序渐进地介绍了Autodesk公司最新推出的计算机辅助设计软件——中文版AutoCAD 2004的基本功能和使用技巧。

全书共分20章，分别介绍了中文版AutoCAD 2004的新特点、基本概念与基本操作，图形的显示控制，线型、颜色和图层设置，绘图命令和编辑命令的使用，文字的创建与编辑，块、属性的定义与外部参照的使用，图案填充对象的创建与编辑，图形对象的标注尺寸，三维图形的绘制与编辑，以及中文版AutoCAD 2004的Internet功能。

《中文版AutoCAD 2004实用培训教程》内容丰富，结构清晰，语言简练，叙述深入浅出，具有很强的实用性，是一本适合于相关培训班的优秀教材，也是广大初、中级AutoCAD用户很好的自学参考书。

书籍目录

第一章 中文版AutoCAD 2004概述

第二章 绘制基本的二维图形

第三章 辅助定位图形

第四章 控制图形显示

第五章 使用与管理图层

第六章 绘制复杂的二维图形

第七章 使用面域与图案填充

第八章 选择对象并使用夹点编辑

第九章 使用编辑命令编辑对象

第十章 使用与创建文字

第十一章 尺寸标注的规则与样式创建

第十二章 创建与编辑尺寸标注

第十三章 创建和管理块与块属性

第十四章 使用外部参照与设计中心

.....

附录A 中文版AutoCAD 2004测试题

附录B 习题与上机操作参考答案

附录C 中文版AutoCAD 2004测试题参考答案

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>