

<<Auto CAD应用教程>>

图书基本信息

书名：<<Auto CAD应用教程>>

13位ISBN编号：9787810899987

10位ISBN编号：7810899988

出版时间：2005-7

出版时间：东南大学出版社

作者：吴俊

页数：230

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>

<<Auto CAD应用教程>>

内容概要

在现代科技迅速发展的今天,计算机辅助设计(CAD)在机械、电子等各个领域得到广泛的应用。AutoCAD软件是国内最为流行的CAD软件之一,由美国Autodesk公司于1982年首先推出,经过不断更新换代,现已发展为AutoCAD 2004版。

本书主要以AutoCAD 2004软件为工具,介绍机械图、建筑图等绘制方法。

本书以绘制机械图、建筑图等为主线,通过大量实例讲解AutoCAD 2004软件命令的功能、用法、作图技巧等,全书叙述通俗易懂、图文并茂,便于教学和自学。

本书可作为大专院校师生的计算机绘图或AutoCAD课程教材,当然也是工程技术人员学习AutoCAD的良好参考书。

书籍目录

1 Auto CAD2004简介 1.1 绪论 1.2 Auto CAD2004界面 1.3 Auto CAD2004常见配置 1.4 命令输入方法
1.5 文件操作命令 1.6 选择对象方法 1.7 习题与上机操作2 绘制单一图形 2.1 绘制单一图形实例 2.2
习题与上机操作3 绘制投影图形 3.1 绘制两个投影视图 3.2 绘制三视图 3.3 习题与上机操作4 绘制零
件图 4.1 文本标注 4.2 尺寸标注 4.3 图案填充 4.4 绘制零件图步骤 4.5 绘制零件图实例 4.6 习题与上
机操作5 绘制装配图 5.1 图块操作 5.2 绘制装配图 5.3 习题与上机操作6 绘制三维实体7 打印与输出
图形参考文献

<<Auto CAD应用教程>>

编辑推荐

本书以绘制机械图、建筑图等为主线，通过大量实例讲解AutoCAD 2004软件命令的功能、用法、作图技巧等。

内容丰富、体例新颖、构思巧妙、实例精彩、讲解到位，可操作性强，让你迅速成为Auto CAD高手。

<<Auto CAD应用教程>>

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>