

《CAD程序设计方法》

图书基本信息

书名：《CAD程序设计方法》

13位ISBN编号：9787313038388

10位ISBN编号：7313038380

出版时间：2004-1

出版社：上海交通大学出版社

作者：郑忠俊 沈予洪 张兴亮 编

页数：240

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《CAD程序设计方法》

内容概要

本书详细介绍了在微机上应用AutoCAD软件及其开发工具进行CAD程序设计的方法及开发技术。内容包括四篇：第一篇介绍了Visual LISP编程方法；第二篇介绍了VBA编程方法；第三篇介绍了ObjectARX编程方法；第四篇介绍了多平台交差编程方法。书中有大量的程序实例，是作者多年从事教学科研的总结，有较大的参考价值，读者完全可以放心地借鉴和使用。

本书主要面向大专院校学生、研究生以及从事CAD工作的各专业技术人员。

书籍目录

第一篇 Visual LISP编程方法

1 Visual LISP编程环境

1.1 AutoLISP程序的结构及特点

1.2 Visual LISP编程环境

1.3 在Visual LISP 环境下编辑并运行程序

1.4 在VLISP编辑环境下查找LISP程序常见错误的方法

2 AutoLISP基本函数

2.1 赋值与求值函数

《CAD程序设计方法》

精彩短评

- 1、因为这是老婆让买的，不敢不说是好书！
- 2、偏重于lisp，其他技术只是蜻蜓点水，没有深入，感觉一般

《CAD程序设计方法》

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:www.tushu000.com