

图书基本信息

书名：<<AutoCAD程序设计实作(机械设计)>>

13位ISBN编号：9787505373020

10位ISBN编号：7505373021

出版时间：2002-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：郭晶,陆舒敏

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

本书精选中国台湾地区最畅销精品计算机图书精心改编，是一本兼顾理论与实务，且内容完整的AutoCAD专业权威图书，随书附赠光盘内容为本书所有范例文件及课后习题，使读者在学习与工作中更加得心应手。

本书前10章由浅入深地介绍了AutoCAD开发的基础，第11章介绍ActiveX对象，第12章介绍了选集的操作，第13章讲述了具亲和力人机对话程序的设计和参数化设计的概念，第14和15章是一些具体的实

书籍目录

- 第一章 AutoCAD程序设计概论
- 第二章 Hello World!
- 第三章 程序的数据类型与变量的声明
- 第四章 高级语言的运算符与表达式
- 第五章 程序里的IO控制
- 第六章 判断式
- 第七章 循环
- 第八章 表与数组
- 第九章 字符串
- 第十章 文件操作
- 第十一章 对象
- 第十二章 选集
- 第十三章 程序设计的接口
- 第十四章 4个VisualLISP的程序设计范例
- 第十五章 4个VBA程序设计范例
- 第十六章 将程序调有加入菜单文件中的方法
- 附录A 群组代码值信息、AutoLISP/Visual LISP与VBA的函数语法查询操作

.....

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>