

<<C语言时尚编程百例>>

图书基本信息

书名：<<C语言时尚编程百例>>

13位ISBN编号：9787111129875

10位ISBN编号：7111129873

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：网冠科技

页数：316

字数：502000

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>

<<C语言时尚编程百例>>

内容概要

全书共分七篇。

第一篇是基础篇，讲解标准C语言的基本数据类型、语法规则的使用和相关注意事项等知识；第二篇是文件操作篇，针对在编程工作中经常要遇到的文件的读取等操作进行了详细的讲解；第三篇是系统调用篇，讲解Turbo C以及BIOS提供的功能函数的使用方法；第四篇是输入输出篇，讲解人机交互方法的知识；第五篇是数据结构篇，对数据结构中的基本结构的一些常用算法进行了实例详解；第六篇是科学计算篇，讲解包括矩阵运算、方程求解等在科学计算机中常见的问题；第七篇是图形篇，讲解如何应用Turbo C提供的图形库函数进行图形模式编程。

<<C语言时尚编程百例>>

书籍目录

第一篇 基础 实例1 字符串输出 实例2 格式化输出 实例3 格式化输入输出 实例4 各数值类型在内存中所占字节数 实例5 如何使用递增操作符 实例6 使用算术运算符的计算器 实例7 使用逻辑运算符进行逻辑判断 实例8 宏与常量 实例9 使用位运算符解析IP地址 实例10 各种字符串输入和输出函数比较 实例11 用if...else语句编写的猜数程序 实例12 用for语句进行十六/十进制转换 实例13 用While语句编写的猜数改进版 实例14 用Switch语句模拟ATM取款机界面 实例15 使用一维数组统计班级成绩 实例16 用二维数组进行矩阵转换 实例17 调用C语言标准函数库进行数学计算 实例18 用自定义函数进行数学计算 实例19 用本地库函数获取系统日期时间 实例20 使用ARGC, ARGV命令行参数 实例21 C语言标识符命名法则 实例22 检查和分离C语言源程序错误的方法 实例23 温度转换第二篇 文件操作 实例24 文件加密(1) 实例25 文件加密(2) 实例26 批处理程序的加密 实例27 给自己的程序加上行号 实例28 文件分割程序 实例29 删除目录树 实例30 显示系统文件表 实例31 显示一个目录的存储内容 实例32 递归读取磁盘文件 实例33 C语言直接读取FoxPro的.DBF文件 实例34 用索引文件读取数据项 实例35 加密数据库第三篇 系统调用 实例36 用C语言内嵌汇编语言实现一人字符的显示 实例37 C语言中汇编语言子程序的调用 实例38 用栈实现两个数相加 实例39 用汇编子程序进行冒泡排序 实例40 复制前的空间测试程序 实例41 自定义文本模式 实例42 设计立体投影窗口 实例43 编写汉字彩色弹出式菜单 实例44 口令程序设计 实例45 程序自我保护技术——“程序自杀” 实例46 获取国家信息 实例47 C语言可变参数函数设计 实例48 对环境变量的读取和修改 实例49 给硬盘加软锁 实例50 挽救磁盘数据 实例51 硬盘分区表的保存与恢复 实例52 IDE硬盘参数的测定 实例53 CMOS信息的读取 实例54 将CMOS信息保存到文件 实例55 获取BIOS设备列表第四篇 输入输出 实例56 用C语言开发音乐程序 实例57 TC中鼠标的实现 实例58 用鼠标作图第五篇 数据结构第六篇 科学计算第七篇 图形

<<C语言时尚编程百例>>

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>