

<<C语言程序设计辅导>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计辅导>>

13位ISBN编号：9787302144465

10位ISBN编号：730214446X

出版时间：2007-4

出版时间：清华大学

作者：李春葆

页数：171

字数：269000

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语言程序设计辅导>>

内容概要

本书是与李春葆等编著的《C语言程序设计》（清华大学出版社，2007）教材相配套的教学辅导书。全书由两部分组成，第一部分是习题解答，给出主教材中所有练习题的参考答案。

第二部分是上机指导，介绍了Turbo C 2.0系统的使用方法和调试程序的技巧。

本书适合作为高等院校计算机及相关专业的本科生教材，也可作为软件技术人员的参考用书。

<<C语言程序设计辅导>>

书籍目录

第 部分 练习题及参考答案 第1章 概论 第2章 数据类型及其运算 第3章 顺序结构程序设计 第4章 选择结构程序设计 第5章 循环结构程序设计 第6章 数组 第7章 函数 第8章 指针 第9章 指针和数组 第10章 数组和函数 第11章 指针和函数 第12章 编译预处理 第13章 结构体和共用体 第14章 位运算 第15章 文件第 部分 上机实验指导 第16章 Turbo C 2.0集成开发环境的使用 16.1 Turbo C 2.0系统菜单
16.1.1 主菜单 16.1.2 File (文件) 菜单 16.1.3 Edit (编辑) 菜单 16.1.4 Run (运行) 菜单 16.1.5 Compile (编译) 菜单 16.1.6 Project (项目) 菜单 16.1.7 Options (选择) 菜单 16.1.8 Debug (调试) 菜单 16.1.9 Break/watch (断点及监视表达式) 菜单 16.2 Turbo C 2.0的配置文件 16.3 窗口操作
16.3.1 编辑窗口 16.3.2 信息窗口 16.3.3 观察窗口 第17章 上机基本操作方法 17.1 运行C程序的步骤 17.2 运行多文件程序 第18章 程序调试 18.1 程序错误类别 18.2 程序调试方法 第19章 Turbo C 2.0常见编译错误信息 19.1 致命错误英汉对照及处理方法 19.2 一般错误信息英汉对照及处理方法附录A 综合练习题及参考答案附录B 上机实习题及参考答案

<<C语言程序设计辅导>>

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>