

<<等级考试学习笔记>>

图书基本信息

书名：<<等级考试学习笔记>>

13位ISBN编号：9787115131416

10位ISBN编号：7115131414

出版时间：2005-2

出版单位：人民邮电出版社

作者：李琳编

页数：349

字数：546000

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>

<<等级考试学习笔记>>

内容概要

本书本着精讲、精解、精练的原则，对全国计算机等级考试二级C语言的考试内容进行了全面的复习。

主要内容包括考试指南、知识点分析、历年真题解析、练习题及答案、3套全真预测试题，以及2004年4月和9月的考试题。

本书采用学习笔记的形式帮助考生进行复习，每一章先给出知识结构图，然后将大纲中的知识点通过问答的形式进行归纳讲解，在每小节后精选了例题，给出了详细的分析解答，每章的最后对本章的重点难点进行了总结，并给出练习题和答案。

另外，本书配有光盘，光盘中附有10套全真预测上机试题。

本书可作为参加全国计算机等级考试——二级C语言考试的复习参考书，也可供C语言的初学者学习参考。

<<等级考试学习笔记>>

书籍目录

第0章 考试指南 0.1 新大纲考试分析 0.2 2004年新版考试大纲内容 0.3 试题开式和试卷结构 0.4 2004年4月考试试题特点分析 0.5 2004年9月考试试题特点分析 0.6 考试技巧及经验总结第1章 公共基础知识 1.1 数据结构基础知识 1.2 程序设计基础知识 1.3 软件工程基础知识 1.4 软件工程基础知识 1.5 数据库的基础知识第2章 C语言概述 2.1 C语言的特点 2.2 程序设计基础知识 2.3 C语言程序的编译和执行 2.4 C程序的上机步骤第3章 C程序设计的初步知识 3.1 程序的构成 3.2 数据类型 3.3 数据类型转换 3.4 运算符和表达式第4章 顺序结构 4.1 数据输出 4.3 数据输入第5章 选择结构 5.1 if语句 5.2 switch语句第6章 循环结构 6.1 while和do while循环结构 6.2 for循环结构 6.3 continue语句和break语句 6.4 循环结构的嵌套第7章 数组 7.1 一维数组 7.2 二维数组 7.3 字符数组第8章 函数 8.1 库函数 8.2 函数的定义和返回值 8.3 函数的参数 8.4 函数的调用 8.5 局部量和全局变量 8.6 动态存储变量和静态存储变量 8.7 内部函数与外部函数第9章 指针第10章 结构体与共用体第11章 位运算第12章 文件第13章 上机试题精解附录1 全真预测试题(一) 附录2 全真预测试题(二) 附录3 全真预测试题(三) 附录4 2004年4月二级C语言笔试试题及答案附录5 2004年9月二级C语言笔试试题及答案

<<等级考试学习笔记>>

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>