

<<名师讲堂>>

图书基本信息

书名：<<名师讲堂>>

13位ISBN编号：9787115155276

10位ISBN编号：7115155275

出版时间：2007-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：朝乐门 编著

页数：268

字数：429000

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>

## &lt;&lt;名师讲堂&gt;&gt;

## 内容概要

本书以教育部考试中心颁布的最新版《全国计算机等级考试考试大纲》(2004年版)为依据,在认真研究历次真题的基础上编写而成。

全书共18讲。

第0讲是在深入研究考试大纲的基础上,总结提炼各部分考试内容的考查方式和命题方式,并为考生提供复习建议。

第1讲~第12讲为笔试部分,主要内容有C语言的结构、数据类型及其运算、基本语句、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组的定义和引用、函数、编译预处理、指针、结构体与共用体、位运算、文件操作。

第13讲~第15讲为机试部分,主要从改错题、程序填空题和编程题3个方面总结了历次上机考试常考的知识点。

笔试部分和上机考试部分都是从题型的角度分类归纳了历次笔试和上机考试的真题,并通过讲解真题总结了重要的考点、答题思路和应试技巧。

第16讲、第17讲由两套模拟试题和参考答案组成,帮助考生总结所学知识和进行自我检测。

本书配套的光盘中不仅提供上机考试模拟环境,还提供了赛迪网校名师对重点、难点的多媒体讲解。

本书适用于报考全国计算机等级考试二级C语言程序设计的考生,也可作为大中专相关专业的教学辅导书或各类相关培训班的教材。

## &lt;&lt;名师讲堂&gt;&gt;

## 书籍目录

第0讲 考试大纲精讲及复习指南	0.1 考试方式与基本要求	0.2 笔试内容	0.3 上机操作
第1篇 笔试	第1讲 C语言的结构	1.1 题型归纳与精讲	1.2 热点试题与精解
第2讲 数据类型及其运算	2.1 题型归纳与精讲	2.2 热点试题与精解	第3讲 基本语句
3.1 题型归纳与精讲	3.2 热点试题与精解	第4讲 选择结构程序设计	4.1 题型归纳与精讲
4.2 热点试题与精解	第5讲 循环结构程序设计	5.1 题型归纳与精讲	5.2 热点试题与精解
第6讲 数组的定义和引用	6.1 题型归纳与精讲	6.2 热点试题与精解	第7讲 函数
7.1 题型归纳与精讲	7.2 热点试题与精解	第8讲 编译预处理	8.1 题型归纳与精讲
8.2 热点试题与精解	第9讲 指针	9.1 题型归纳与精讲	9.2 热点试题与精解
第10讲 结构体与共用体	10.1 题型归纳与精讲	10.2 热点试题与精解	第11讲 位运算
11.1 题型归纳与精讲	11.2 热点试题与精解	第12讲 文件操作	12.1 题型归纳与精讲
12.2 热点试题与精解	第2篇 上机考试	第13讲 改错题	13.1 程序改错题归纳与精讲
13.2 应试总结	13.3 热点试题与精解	第14讲 程序填空题	14.1 填空题精讲
14.2 应试总结	14.3 热点试题与精解	第15讲 编程题	15.1 编程题精讲
15.2 应试总结	15.3 热点试题与精解	第3篇 模拟试卷	第16讲 模拟试卷(一)及答案
16.1 模拟试卷(一)	16.2 模拟试卷(一)的参考答案	第17讲 模拟试卷(二)及答案	17.1 模拟试卷(二)
17.2 模拟试卷(二)的参考答案	附录		

#### 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>