

<<全国计算机等级考试命题大透视>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试命题大透视>>

13位ISBN编号：9787115156433

10位ISBN编号：7115156433

出版时间：2007-2

出版单位：人民邮电出版社

作者：全国计算机等级考试教材编写组等

页数：188

字数：366000

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>

<<全国计算机等级考试命题大透视>>

内容概要

2007年计算机等级考试将在新大纲标准下实施，为了帮助考生及时地适应最新大纲的要求，顺利地通过考试，全国计算机等级考试教材编写组和未来教育教学与研究中心联合设计、开发了本系列图书。本书包括以下几个部分。

命题点评，通过对历年笔试和上机试题的研究、分析，总结出了命题规律。

命题剖析，所有命题点均有命题分析，并通过真题例证，传授给考生解题的思路和技巧，并提供相应的习题，帮助考生巩固知识点。

真题汇编，本书汇集了近年数套笔试真卷和经典上机试题，通过做题可提高应试能力。

模拟训练，在分析命题规律的基础上，提供笔试和上机的模拟试题，帮助考生应对考试。

本书既可以作为计算机等级考试二级Visual Basic考生的自学用书，也可以作为计算机等级考试培训班的教学参考书

<<全国计算机等级考试命题大透视>>

书籍目录

笔试篇	第1章 笔试考试分析和应试指导	1.1 考试指南	1.2 试卷总体结构分析	1.3 笔试
应试技巧	第2章 笔试	命题点分析与预测	2.1 公共基础知识	命题点1 算法的基本概念
	命题点2 数据结构的定义	命题点3 栈和队列的定义	命题点4 链表的结构及其基本运算	命题点5 树的基本概念及树的遍历
	命题点6 排序和查找	命题点7 面向对象的程序设计方法	命题点8 软件工程基本概念	命题点9 结构化设计方法
	命题点10 软件测试的方法	命题点11 程序的调试	命题点12 数据模型	2.2 二级Visual Basic
	命题点1 Visual Basic的基本概念	命题点2 Visual Basic对象及其属性设置	命题点3 窗体的知识	命题点4 常量和变量的概念
	命题点5 字符串函数的知识	命题点6 运算符与表达式的计算	命题点7 数据输出方法及函数	命题点8 InputBox函数和MsgBox函数
	命题点9 文本控件的属性、事件和方法	命题点10 选择控件的属性、事件和方法	命题点11 其他控件的属性、事件及方法	命题点12 If选择结构编程
	命题点13 Select Case语句编程	命题点14 For循环语句编程	命题点15 Do循环结构语句编程	命题点16 数组的概念及基本操作
	命题点17 调用Sub过程	命题点18 调用Function过程	命题点19 参数的传送	命题点20 键盘KeyDown和KeyPress事件
	命题点21 菜单基本知识	命题点22 对话框的知识	命题点23 多重窗体与工程结构	命题点24 数据文件的概念及操作
机试篇	第3章 上机考试分析和应试指导	3.1 考试介绍和操作指南	3.2 上机题库总体分析	3.3 上机应试技巧
	第4章 机试命题点分析与预测	命题点1 控件的画法	命题点2 数据类型	命题点3 String \$函数的使用方法
	命题点4 Chr ()、Asc ()、Mid ()、Len ()函数的使用方法	命题点5 运算符与表达式	命题点6 InputBox ()函数和MsgBox ()函数	命题点7 窗体输出
	命题点8 文本框控件	命题点9 标签控件	命题点10 图片框控件	命题点11 按钮控件
	命题点12 复选框控件	命题点13 单选按钮控件	命题点14 列表框控件	命题点15 滚动条控件
	命题点16 计时器控件	命题点17 RichTextBox控件	命题点18 控制结构	命题点19 数组
	命题点20 用菜单编辑器建立菜单	命题点21 键盘与鼠标事件过程	命题点22 通用对话框控件	命题点23 数据文件
模拟篇	第5章 上机模拟试题	5.1 上机模拟试题(1)	5.2 上机模拟试题(2)	第6章 笔试模拟试卷
	6.1 笔试模拟试卷(1)	6.2 笔试模拟试卷(2)	真题篇	第7章 历年机试真题汇编
	7.1 历年机试真题(1)	7.2 历年机试真题(2)	7.3 历年机试真题(3)	第8章 历年笔试真题汇编
	8.1 2005年9月笔试试卷	8.2 2006年4月笔试试卷	8.3 2006年9月笔试试卷	

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>