

计算机二级考试合格者分享应试技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E4\\_c97\\_646860.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c97_646860.htm) 导读：计算机二级考试合格者从笔试和机试两个方面分享自己的应试技巧。一、

对于笔试：二级VB考试的考题内容很细，没有复杂的算法题，最多只是一些看起来复杂(其实很有规律)的循环题。那么，我们要做的是：1：按照大纲读懂(理解)教材上的的内容。2：做一些历年的考试题目，根据经验，每年的考题中都会有一些重复或相似的考题。当然最主要的是做完最近几年的几套考题后，自己就会对考试内容“胸有成竹”，自然就会知道哪是重点，哪些该复习，有的放矢。个人觉得我要模考网上面有不错的试题，大家可以有时间的话，去把相关的试题做一下练习。3：针对特殊题型和重点内容做题。二、

对于机试：两个字，做题。可以把过去两到四次内的考题拿过来做。当然，我们在做题是要端正心态，因为谁也不敢保证您将来考的一定会在您现在做的题(当然总有那么一半的人有这运气，呵呵)，做题是因为一门课程内容太多，做题可以帮助理解，毕竟考题很活。简单分析一下：基本操作(30分两小题)：考核重点一般集中在：工程新建与保存、控件的一些基本属性的设置(如：名称、标题、大小、位置、值等)、基本方法的使用(如：Print等) 简单应用(40分两小题)：考核重点一般集中在：简单算法(如：求最大数、素数、排序等)、通过代码窗口操作对象属性、控件数组的建立与通过循环访问等。综合应用(30分一小题)：考核重点一般集中在：顺序文件的读写操作、读文件一般都会用到循环或数组。三、

关于计算机二级考试的目的及内容 计算机二级考试内容包括 C 语言 , Q Basic , Foxbase, Visual FoxPro 和 Visual Basic。考生从中选出一项作为考试项目。 考试分两部分 , 上机和笔试 。 笔试就是一些基本的操作方法 , 编程方法 , 上机就是要亲自编程。 报名时可以购买复习资料 , 包括 : 考试大纲 , 二级教材以及模拟考试光盘。 听起来好像挺玄 , 其实考试方式以及内容都是极其简单的 如果真的仔细看过复习资料。 编辑推荐: #0000ff>2010年全国计算机等级考试二级考试考生经验分享 #0000ff>2010年9月全国计算机等级考试各科模拟试题冲刺更多相关资料: #0000ff>百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 #0000ff>全国计算机等级考试论坛 100Test 下载频道开通 , 各类考试题目直接下载。 详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)