

一位四级通过者的经验 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/138/2021\\_2022\\_E4\\_B8\\_80\\_E4\\_BD\\_8D\\_E5\\_9B\\_9B\\_E7\\_c98\\_138965.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022_E4_B8_80_E4_BD_8D_E5_9B_9B_E7_c98_138965.htm) 一路跌跌撞撞的从二级到三级B 再到四级和中程，收获真的很多，一年前我还在为别人考过了四级和程序员而羡慕不已，但现在回过头来看一下自己走过的路，其实当时我也和很多人想的一样，把四级和程序员想的有多么的难，但考过之后才知道四级真的没有那么难，在这里我说一下自己考试的感受和一些想法。 1

、在考四级前摆正心态，不要把四级想得有多么的难，要敢报考才会有收获，很多的考友都是很喜欢计算机，但一提起报考四级就有些谈虎变色，其实四级没有我们想像的那么难，它只是计算机方面的一些基础，如果你有足够的时间有足够的精力，即使没有基础的话，多学些时间也能过的，我就是原来根本没有基础，我不是计算机系的，我自己学了近十门课才考的四级和程序员。所以大家如果有自行修的话，就报名吧，相信自己才华创造奇迹。 2、在考试复习笔试的时候一定要有重点，建议大家多看一下历年试题，如果大家仔細的话就不难发现近两年来四级的考试题逐渐的简单，而且有不少的重复题。在今年的考试题中，最小有十分历年试题。而且通过研究历年的试题我们还会发现不少考试的模式，中国的考试就是这样的，有不少的题换汤不换药，只是把试题的数据换一下罢了。别的根本就没有变。 3、在复习上机的时候，我们也要多看一下历年试题，我们不难发现它的考试内容每年基本上都是一个模式。它不像三级考试那样有一套题库，他的考试题都是每年变一样的，但近两年来

它的考试内容大都是一个类型，只是其中有一点点的变化。所以建议大家把三级的复习题拿来做一遍，我本人觉得他与三级当中最大的不同点就是问的问题多了一部，一般三级要求做两个问，而四级有的需要回答四个问题，或者有四部，但真正编程的精髓是不变的。所以大家多研究一下数组与字符串的地方，一般出题都是这些地方出的。别被四级那么长的上机题吓住了，只要你准备了，它很简单。

4、注意信息，在考试的这几天多上网看一下。每年都有先考和后考之分，所以先考的会把题发到网上面，大家做到知己知彼才能百战不殆。你们说是吗？说了这么多，希望会对考四级的考友有一些帮助，四级虽然是等级考试的最高级别，虽然考了它后很可能没有什么大用，但我们努力奋斗的过程同样是一笔很宝贵的财富。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)