

帮你全面了解全国计算机等级考试-四级 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__E5_B8_AE_E4_BD_A0_E5_85_A8_E9_c98_138915.htm 全国计算机等级考试目前共设置四个等级。每年共考试两次，上半年考一、二、三级，下半年考一、二、四级。四级定位为“系统设计工程师和项目主管”。考核内容包括计算机原理、数据结构、离散数学、操作系统、软件工程、数据库、计算机体系结构、计算机网络与通讯等专业课程的基本知识和应用技能。1、具有计算机及其应用的基础知识；2、熟悉计算机操作系统、软件工程和数据库的原理及其应用；3、具有计算机体系结构、系统组成和性能评价的基础及应用知识；4、具有计算机网络和通信的基础知识；5、具有计算机应用项目开发的分析设计和组织实施的基本能力；6、具有计算机应用系统安全和保密性知识。四级证书表明持有人掌握计算机的基础理论知识和专业知识，熟悉软件工程、数据库和计算机网络的基本原理和技术，具备从事计算机信息系统和应用系统开发和维护的能力。考试时间：每年下半年九月份的第二个星期天上午进行笔试，下午开始进行上机考试，考试方法和四月份类似。考试时长的安排是：笔试一级为90分钟，二、三级为120分钟，四级180分钟。上机考试一级45分钟，其余均为60分钟。四级究竟有什么用呢？在答疑的时候，有很多考生都问过我这类的问题四级用处大吗？过了四级是不是很好找工作呢？在这里我结合亲身的经历，如实地回答大家这些问题……过了四级，但如果单靠那个四级证，你也找不到好工作，老实说，四级的地位很尴尬食之无味弃之可惜，对

于非计算机专业的人员来说，计算机等级考试的证书可以增加他们的就业竞争力，但是4级对于他们来说用不上过于专业化了，2、3级足够满足他们的要求；而对于计算机专业的人员来说，四级不够用四级的内容仅相当于计算机自考本科关于计算机方面的内容，当今社会还没听说过仅凭着自考本科毕业证就能找到很好的工作的，在校的全日制本科生学的东西要比四级多不少

考试内容：2005年9月考试，四级将采用新大纲、教材，上机考试环境将在WINDOWS2000下进行，考试的编程语言、版本不变。2003年9月单科考试成绩通过的考生，若参加相同科目的2005年9月新大纲考试的，原单科保留成绩有效，通过新大纲考试且成绩合格者将发放相应证书。如不参加新大纲考试，原单科成绩将失效。 >>[2005年NCRE考试科目有调整] 考试资料：2005年全国计算机等级考试四级考试大纲 全国计算机等级考试四级笔试试卷 考试辅导：全国计算机等级考试四级通关攻略 四级考生论述题取得高分的有效途径 经验与心得：我的计算机等级考试三部曲 当我拿到计算机等级考试四级证书的时候，真的很激动。可以说，现在我所有的计算机知识都是通过一级级考试(大部分是靠自学)得到的。总结起来，我的计算机等级考试也有三部曲.....深入学习之后我才知道虽然我可以完成一些编程，可是在研究深一层次的问题时就发现很多东西都不懂。其实如果仅仅是为了考级，很多东西无须弄得很清楚。但是，经过一年多的学习之后，我感觉到了计算机的强大力量，最重要的是对它越来越感兴趣，总想学到更多的知识，所以决定继续考四级 全国计算机四级考试经验谈 四级考试难度相当大，据说几年通过的人数寥寥无几。据我看，四级的上机考试题相

对程序员考试下午试题来说还是容易的，关键在于笔试有120道题，所以考到的内容十分广泛、细致，并且有三分之一的题目是用英语出的。这要求你在学习时一定要注意每一个细节问题，对计算机的专业术语的英语表达方式要熟悉。笔试还有一道论述题，其内容并不完全出自书本，需要你有比较流畅的表达方式，还要对计算机的最新发展动向有一定了解，才能圆满地解决论述题 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