

全国计算机等级考试（NCRE）调整 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/134/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c98_134357.htm 根据教育部考试中心下发的《关于对全国计算机等级考试进行科目调整的通知》，2005年全国计算机等级考试将在考试内容和考试方式上有较大变化。变化主要体现在考试科目设置、考核内容、考试形式等方面，并推出了2004版NCRE考试大纲和新教材，2005年上半年在全国实施。一级考试的变化 开考科目名称调整为：一级MSOffice（原称一级）、一级B、一级WPSOffice。考试形式的变化：取消一级科目的纸笔考试，完全采取上机考试形式，上机考试时间均为90分钟。考核内容的调整：一级新的三个科目的考核内容包括微机基础知识和操作技能两部分。基础知识部分占20%（20分），操作技能部分占80%（80分）。各科目对基础知识的要求相同，以考查应知应会为主，题型为选择题。操作技能部分包括汉字录入、Windows使用、文字排版、电子表格、演示文稿、因特网的简单应用。一级B因特殊行业和岗位需要，减少对演示文稿、因特网两部分的考核要求。考试环境调整为：Windows2000，WPSOffice2003教育部考试专用版、MSOffice2000、InternetExplore6.0（包括OutlookExpress）。二级考试的变化 开考科目名称的调整：对二级科目名称进行规范，根据应用性质和科目特点，将考试科目分成二级语言程序设计（C、C++、Java、VisualBasic）和二级数据库程序设计（VisualFoxPro、Access）两类。QBASIC、FoxBASE 只接收补考考生报名，不再接受新考生报名，原来的二级C

、VisualBasic、VisualFoxPro也将采用新考试大纲进行考试。新增加的三个项目为：二级Java、二级Access、二级C。考试形式：二级所有科目的考试形式都包括笔试和上机考试两部分。考核内容的调整：二级仍然定位为程序员，考核内容主要包括基础知识和程序设计。基础知识主要涉及数据结构与算法、程序设计方法、软件工程、数据库基础知识共四个部分。二级基础知识在各科笔试中的比重为30%，题型为选择题和填空题，其余为本考试科目试题，占笔试中的比重为70%。二级上机考试中取消对DOS部分的考核。二级C、Java、VisualBasic、VisualFoxPro、Access上机考试题目类型有三种：基本操作题、简单应用题和综合应用题。二级C上机考试题目类型有三种：程序填空题、程序修改题和程序设计题。考试环境调整为：Windows环境下软件包包括Windows2000、Access2000、JavaJDK1.4.2、VisualC 6.0（只用于C考试）、VisualBASIC6.0、VisualFoxPro6.0、MSDN联机帮助文件。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