

实用资料：三大计算机认证考试各有不同的侧重 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/181/2021_2022__E5_AE_9E_E7_94_A8_E8_B5_84_E6_c97_181271.htm 目前在计算机领域有三大认证考试，全国计算机等级考试、计算机应用技术考试和计算机技术与软件考试。专家提醒，这三大考试主办的机构不一样，适合的群体不一样，考试内容也各有侧重，考生在选择时要理智分析个人情况。NCRE合格证书全国通用 全国计算机等级考试(NCRE)是面向社会，用于考查应试人员计算机应用知识与能力的全国性计算机水平考试体系。全国计算机等级考试合格证书全国通用，证书上印有持有人身份证号码。NCRE考试共设置四个等级：一级：考试科目：一级MSOffice、一级WPS Office、一级B(部分省市开考)。二级：考试科目：语言程序设计(包括C、C++、Java、Visual Basic)、数据库程序设计(包括Visual FoxPro、Access)。三级：分为PC技术、信息管理技术、数据库技术和网络技术4个类别。四级：考核计算机专业基本知识及计算机应用项目分析设计、组织实施的基本技能。NIT考试强调应用 全国计算机应用技术证书考试(NIT)适合各种行业人员岗位培训的需要，给用人单位提供了科学、客观、统一、公正的标准。考试分为过程式考核、作业设计及上机考试3个阶段。计算机技术与软件考试 计算机技术与软件专业技术资格考试面向社会各界的专业技术人员。考试每年举行两次。软件资格考试已纳入全国专业技术人员职业资格证书制度统一规划。计算机专业技术资格(水平)考试划分为计算机软件、网络、应用技术、信息系统和信息服务5个专业类别，各专业类别中分设高、中、初

级 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