

推出电子证书 暂停两个科目 新增二级考试科目

# 2022年起全国计算机等级考试有三变

——访北京教育考试院社考办相关负责人

本报记者 蔡文玲

2022年上半年全国计算机等级考试(NCRE)报名将于1月4日开始。2022年起,计算机等级考试有3个变化。北京教育考试院社考办相关负责人就考试变化、考试安排、报名注意事项等细节回答了记者提问。

**问:2022年上半年全国计算机等级考试报名即将开始,请介绍一下这次考试有哪些变化。**

**答:**2022年,全国计算机等级考试有3个重要变化。第一个变化是,2022年起,教育部考试中心推出NCRE电子证书,所有符合取证条件的考生都将获得电子证书。2022年为试点期,考生在报名时可同时申请纸质证书,纸质证书将发放到考点,考生在规定时间内凭有效身份证件到考点领取合格证书。第二个变化是,2022年起暂停三级Linux应用与开发技术、四级Linux应用与开发工程师等两个科目考试。第三个变化是,2022年9月考试起,新增二级openGauss数据库程序设计(科目代码68)。

**问:上半年全国计算机等级考试如何安排?**

**答:**考试日期为3月26日至27日。网上报名时间为1月4日9时至7日17时,报名考务费每科目75元。选择在北京市所属考点进行考试的考生,应登录全国计算机等级考试报名网站,点击“(11)北京市”报名入口进行网上报名。考生只能选择一个考点报名和考试。

考生可于3月21日9时后登录报名网站自行下载、打印准考证。考试具体日期、时间、考场地点均以准考证为准。

**问:考生报名需要注意哪些事项?**

**答:**考生登录报名网站后要认真阅读“省通告:北京市NCRE报名须知”等公告,知悉报名及疫情防控相关事项,并按照网页提示完成信息填写、照片上传和缴费。考生若已有账号,可直接登录报名;若没有账号,需登录ETEST通行证网站进行注册。考生注册通行证时要准确填写电子邮箱,考后开具的报名费电子发票将通过该邮箱发送给考生。

报名前应准备好符合要求的电子照片。考生报名时填写有效身份证件号码。有效身份证件包括有效期内的居民身份证、港澳台居民居住证、港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证、护照。考生持

其他证件不能报名及考试。考生姓名中不能出现空格。对于输入法无法提供的偏僻字,需用汉语拼音全拼代替。

**问:缴费后能否退费?**

**答:**考生确认填报报名信息后超过支付时限(一般为24小时内)未完成缴费的,报名系统将自动删除考生报名信息。如需报名,考生需要重新填报个人信息、选择考点与科目,并及时缴费。

考生要在规定报名时间完成缴费等报名所有程序。缴费成功即完成本次考试报名,不能再修改任何信息亦不能退费;未缴费的报名信息视为无效数据。网上支付后,需返回报名系统查看支付状态,支付状态为“已支付”表示该科目已完成缴费报名成功;否则为报名不成功,不能参加考试。报名截止时间后,报名系统缴费功能将自动关闭。

**问:考点设置情况如何?**

**答:**部分考点“仅限本校学生报名”,不接受社会考生(即非本校学生)报名考试。为统筹考位资源,各考点学校在校考生应选择本校考点报名参加考试。本次考试考点名单、考点地址、是否仅限本校学生报名等相关信息,可登录“北京教育考试院网站—社会考试—全国计算机等

级考试”栏目查看。

考点根据设备情况等设定本考点的考试日期、开考科目、报名容量(即机位数)。考点机位报满后不再接收考生报名。

**问:考试有哪些疫情防控要求?**

**答:**为保障考生和考试工作人员生命安全和身体健康,所有考生应知悉、配合、遵守北京市新冠肺炎疫情防控措施和要求,做好健康监测与防护。考生参加考试时,应积极配合考点进行健康检查、出示相关材料,符合疫情防控相关要求的考生方可进入考点参加考试。考试疫情防控措施根据疫情形势变化适时调整,考生要密切关注北京教育考试院网站公告。

**问:考试成绩如何计算?**

**答:**NCRE考试实行百分制计分,以等第成绩通知考生。等第成绩分为不及格、及格、良好、优秀四等。0至59分为不及格,60至79分为及格,80至89分为良好,90至100分为优秀。

**问:各科目证书有无时效限制?**

**答:**NCRE所有级别证书均无时效限制。考生参加考试获得证书的条件必须符合《全国计算机等级考试证书体系》的规定。具体规定如下:

一级所有科目、二级MS Office高级应用与设计(科目代码65)、二级WPS Office高级应用与设计(科目代码67)、三级所有科目获证条件为该科目成绩合格,即可获得相应科目证书;

二级科目(除MS Office高级应用与设计、WPS Office高级应用与设计外的其他二级科目)获证条件为,科目总分达到60分且选择题得分达到选择题总分50%及以上,方可获得合格证书;

四级科目获证条件为四级科目成绩合格,并已经(或同时)获得相应三级科目证书。三级软件测试技术证书(代码37、2018年已停考),以及考生2013年3月及以前获得的三级各科目证书,可以作为四级任一科目的获证条件。

因未获得相应三级科目证书,当次考试四级科目成绩合格不能取得证书的,四级科目的合格成绩可保留6个月。

**问:考试后多久可以查询成绩?**

**答:**考生可于考后35个工作日内登录中国教育考试网进行成绩查询。考生对成绩如有疑问应在成绩发布后5个工作日内向考点提出书面复核申请,过期不再受理。考生在取得合格证书后,证书遗失、破损的,可登录中国教育考试网自行申请补办。

教师资格面试下周末举行

## 凭48小时内 核酸证明 参加考试

本报讯(记者 蔡文玲) 2021年下半年中小学教师资格考试面试将于1月8日至9日举行。北京市教委日前发布了《北京市2021年下半年中小学教师资格面试防疫要求特别告知书》,要求考生持考前48小时核酸检测阴性证明参加考试。

凡参加考试的考生,需对自己健康状况作出真实承诺,并填写《参加北京市2021年下半年中小学教师资格面试健康状况承诺书》。考生因违反疫情防控规定要求,不能参加面试的,由本人承担全部责任。

所有考生需提供考前48小时内(1月8日参加考试的从1月6日起计算;1月9日参加考试的从1月7日起计算)核酸检测阴性证明,方可进入考点参加面试。考生自行到有资质的核酸检测机构进行检测,费用自理。本市或外埠检测机构出具的纸质或电子版核酸检测阴性报告均可。

所有考生非必要不出京,且应从考前第14天开始,避免参加聚会、聚餐等聚集性活动,减少进入人员密集的公共场所。考生应从考前第14天开始,每天自行进行体温测量和健康状况监测。体温监测期间凡出现发热、咳嗽、乏力、腹泻、嗅觉味觉异常等症状的,应及时就医检查并报告属地教育行政部门。

如考生为新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似患者、确诊病例密切接触者,或治愈未超过14天的病例、不能排除感染可能的发热患者,不能参加本次面试。境外、京外返京考生应符合北京市新冠肺炎疫情防控政策相关要求,方可正常参加面试。

北京市教委相关负责人提醒,面试当天,考生应适当提前到达考点。到达后,服从考点疫情防控管理,如遇突发情况听从从考点工作人员安排。隐瞒或谎报本人健康状况,拒不配合或扰乱考点考场秩序的,将根据有关规定进行处理;涉嫌违法犯罪的,将依法追究法律责任。

进入考点时,应出示和提供以下证明:考前48小时内核酸检测阴性证明;现场使用“北京健康宝”进行本人扫码登记,并且结果显示为“绿码”;疫情防控行程卡(通信大数据行程卡)扫码后显示为“绿色”;提供本人签字的《参加北京市2021年下半年中小学教师资格面试健康状况承诺书》。上述四者缺一不可,否则不得参加面试。

进入考点时,应接受体温测量,体温低于37.3℃方可进入考点。第一次测量体温不合格的,可在临时留观区适当休息后再次测量。仍不合格的,不得参加面试。所有考生从进入考点到离开应全程佩戴一次性使用医用口罩(查验身份时除外),并随时做好手部卫生。

### 相关链接

#### 全国计算机等级考试证书体系(2022年)

级别	科目名称	科目代码	考试时长	考核课程代码	获证条件
一级	计算机基础及WPS Office应用	14	90分钟	114	科目14考试合格
	计算机基础及MS Office应用	15	90分钟	115	科目15考试合格
	计算机基础及Photoshop应用	16	90分钟	116	科目16考试合格
	网络安全素质教育	17	90分钟	117	科目17考试合格
二级	C语言程序设计	24	120分钟	201,224	科目24考试合格
	Java语言程序设计	28	120分钟	201,228	科目28考试合格
	Access数据库程序设计	29	120分钟	201,229	科目29考试合格
	C++语言程序设计	61	120分钟	201,261	科目61考试合格
	MySQL数据库程序设计	63	120分钟	201,263	科目63考试合格
	Web程序设计	64	120分钟	201,264	科目64考试合格
	MS Office高级应用与设计	65	120分钟	201,265	科目65考试合格
	Python语言程序设计	66	120分钟	201,266	科目66考试合格
三级	WPS Office高级应用与设计	67	120分钟	201,267	科目67考试合格
	OpenGauss数据库程序设计(2022年9月开考)	68	120分钟	201,268	科目68考试合格
	网络技术	35	120分钟	335	三级科目35考试合格
	数据库技术	36	120分钟	336	三级科目36考试合格
	信息安全技术	38	120分钟	338	三级科目38考试合格
四级	嵌入式系统开发技术	39	120分钟	339	三级科目39考试合格
	网络工程师	41	90分钟	401,403	获得三级科目35证书,四级科目41考试合格
	数据库工程师	42	90分钟	401,404	获得三级科目36证书,四级科目42考试合格
	信息安全工程师	44	90分钟	401,403	获得三级科目38证书,四级科目44考试合格
	嵌入式系统开发工程师	45	90分钟	401,402	获得三级科目39证书,四级科目45考试合格