

海南省考试局文件

琼考办〔2020〕6号

海南省考试局关于做好2021年3月全国计算机等级考试报名工作的通知

海南省全国计算机等级考试各考点：

根据教育部考试中心统一部署，2021年3月全国计算机等级考试（以下简称NCRE）将于3月27日—29日举行，我省本次考试报名工作于2021年1月4日—18日进行。为了做好这次报名工作，现将有关事项通知如下：

一、报名对象

本次考试主要面向海南本省考生。海南师范大学龙昆南校区为全省统一接受社会考生报名的考点，其他考点只接受本校在校学生报名。

二、考试疫情防控要求

（一）考生须严格遵守考试疫情防控管理要求和考场规则，诚信考试，不得有瞒报、谎报等行为，否则将依法追究有关责任。

(二) 考生进入考点须佩戴口罩(自备),进入警戒线后严禁擅自摘除口罩(监考员进行身份核验时短暂摘下口罩)。考试期间身体如有不适举手报告监考员。

(三) 考生进入考点须扫描海南省健康一码通二维码打开个人健康码供考点工作人员核验。

(四) 考生必须经过测温方可进入考点警戒线内,严禁不经过测温擅自跨越警戒线,一旦违反将按违纪处理。

(五) 考生接受体温测量、身份核验时须排队并保持适当安全距离(间隔不低于1米)。

(六) 考生参加考试须符合以下疫情防控健康监测要求:

1. 考试前7天,考生本人须通过实名制微信或支付宝等APP自行扫描海南省健康一码通二维码每日健康打卡,否则将影响本人参加考试。

2. 入场进行体温测量时或考试期间发热(体温超过 37.3°C)的,经综合评估不符合条件者不得参加考试、中止考试或不得与其他健康考生同场考试。

3. 考前14天内有新冠肺炎疫情中高风险地区(根据全国疫情发展情况确定)旅居史的考生,需提供7天内核酸检测阴性证明,否则不得参加考试。

4. 健康码不为绿色的考生,将按照以下不同情况提交相应的证明材料,否则不得参加考试。

(1) 考前 14 天内有过发热（体温超过 37.3℃）、咳嗽、气促等症状的考生，须提供 7 天内 1 次核酸检测结果阴性的证明。

(2) 考试 14 天前曾密切接触过确诊或无症状感染者考生，须提供隔离期满 14 天及隔离期间 2 次核酸检测结果均为阴性的证明。

(3) 考前 1 个月内有国（境）外旅居史的考生，须提供隔离期满 14 天及隔离期间 2 次核酸检测结果均为阴性的证明。

三、报名工作要求

（一）高度重视，认真做好报名宣传发动工作

NCRE 是一项大规模的全国统一证书考试，已成为我国目前考试规模最大的计算机证书考试，证书功能不断拓宽，考试受到社会的广泛关注。各考点应积极宣传发动，通过学校宣传栏、校园广播和校园网等载体，有针对性的开展形式多样、内容丰富的宣传活动，并提醒考生报名时应注意以下问题：

1. NCRE 所有级别合格证书均无时效限制。

2. 取得四级合格证书需要本人先获得相应三级合格证书（详见《考试科目设置及获证条件》），即考生在本人没有获得相应三级考试科目合格成绩的情况下，报名参加四级科目考试并成绩合格，该考生也不能获得四级的合格证书，已合格的四级考试科目成绩保留半年有效。建议考生报考四级合格证书时，先报考相应的三级考试科目。如果已获得三级合格证书，可直接报考相对应

的四级考试科目。

3. 一名考生一次可以选择报考多个考试科目,但要求考生必须选择在同一个考点考试。如果考生一次选择多个科目考试,考试时间冲突,考生只能选择一个科目参加考试,报考的另一个科目按缺考处理,已交考试费不再退还。

4. 考生须本人进行网上报名和网上缴费,并对本人所填报的个人信息和报考信息的准确性负责。禁止学校或他人代替考生报名,如有违反并且造成信息有误,责任由考生本人承担。在网上报名时,请务必准确选择考点和考试科目,考生参加考试的时间和地点以准考证上的为准。

5. 考生报名前需要进行注册(建议考生使用邮箱注册,以便密码丢失可自行找回密码),完成注册后再行登录系统进行报名。

6. 网上报名时,考生必须仔细核对本人录入的个人信息是否正确(尤其是姓名、身份证号码、出生日期、性别、考点、考试类别以及照片等),确认无误后再进行网上缴费。在报名时间内,未完成缴费前,考生可以反复修改本人报名信息,发现错误信息,应及时修改;完成缴费或报名时间截止后,考生的报名信息一律不能再进行修改。

7. 《准考证》由考生自行登录报名系统进行下载、打印。《准考证》打印时间为:3月19日—26日。《准考证》和《身份证》是考生参加考试必须的证件,缺一不可参加考试。

8. 考生在网上报名过程中,务必记住和保管好自己设置的密码,再次登录报名系统必须输入本人设置的密码,否则无法登录报名系统确认报名信息、缴费和查看考点通知内容。

(二) 精心组织,按时完成各阶段的报名工作

我省全面实行网上报名、网上支付考试费用的报名办法,各考点要根据有关要求正确引导考生做好报名的相关工作,并按照报名工作时间表按时完成各阶段的具体工作。

1. 2020年12月29日前,考点在教育部考试中心考务管理系统中,做好报名前的考试计划设置工作,包括机构与用户管理、考试科目安排、考点报名人数限制、考点联系电话、考生网上报名设置、导入本考点学籍库及班级信息、考生网上缴费确认及考生自行打印准考证的时间等。

2. 2021年1月4日9:00—18日17:00,考生网上报名与网上缴费。考点应为考生提供电话和现场咨询服务,报名点可根据本学校的实际情况设置网上支付点,为考生网上缴费提供帮助。在报名过程中,注意检查考生上传的照片是否符合要求:

(1) 免冠标准人头证件彩色像,背景为浅色,头像高宽比5:4,像素500x400以上,手机拍摄的照片需要按要求裁切后才能上传,不得使用美颜、PS处理后或翻拍的照片,否则影响考试刷脸入场和合格证制作。

(2) 文件格式要求:要求存储为jpg格式,文件大小约:

40KB-200KB。

（三）考试科目及软件变化说明

1. 从 2021 年 3 月考试起，停考二级 Visual Basic 语言程序设计（科目代码 26）；新增二级 WPS Office 高级应用与设计（科目代码 67）、三级 Linux 应用与开发技术（科目代码 71）、四级 Linux 应用与开发工程师（科目代码 46）等三个科目。四级 Linux 应用与开发工程师考试课程为“401、402”。

2. 从 2021 年 3 月考试起，一级计算机基础及 MS Office 应用（科目代码 15）、二级 Access 数据库程序设计（科目代码 29）和二级 MS Office 高级应用与设计（科目代码 65）等科目应用软件将升级到 2016 版（中文专业版），且需在考试机上安装 IE9 或以上版本。

3. 从 2021 年 3 月考试起，一级、二级 WPS Office 科目应用软件将使用新版的教育考试专用版 WPS Office 软件，考生和考点可到中国考试网下载。

4. 有部分科目考试大纲进行了修订，2021 年考试大纲及教程目录详见附件。

四、报名办法及报名程序

（一）报名办法

考生在规定时间内，登录全国计算机等级考试报名系统（网址：<https://ncre-bm.neea.cn/>）选择进入【(46) 海南省】进行

网上报名，并在规定的时间内及时自行网上缴费，报名缴费时间截止后，报名系统自动关闭，不再接受补报。

（二）报名程序

1. 登录全国计算机等级考试报名系统（网址：<https://ncre-bm.neea.cn/>）使用本人邮箱或手机号码注册用户。
2. 阅读“报名协议”和勾选“同意报名协议”。
3. 填写并提交报名信息。
4. 按要求上传本人相片。
5. 登录报名系统查看并核对本人的报名信息，在报名时间内且缴费前发现错误信息自行更正。
6. 在规定的时间内，网上支付考试费。
7. 填报信息后登录报名系统查看有关考点通知。
8. 考前，在规定时间内登录报名系统自行下载打印本人准考证。

五、考试收费标准

根据海南省发展和改革委员会、海南省财政厅《关于规范普通高考和成人高考等考试收费管理的通知》（琼发改收费[2009]1272号）要求，我省全国计算机等级考试一级、二级、三级、四级考试费均为115元/人。

六、考试时间及科目设置

- （一）考试时间及形式。NCRE考试统一为上机考试，考试时

间为 2021 年 3 月 27 日-29 日。

(二) 考试科目设置及获证条件 (2021 年版)

级别	科目名称	科目代码	考试时间	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
	网络技术	35	120 分钟	335	科目 35 考试合格
	数据库技术	36	120 分钟	336	科目 36 考试合格
	信息安全技术	38	120 分钟	338	科目 38 考试合格
	嵌入式系统开发技术	39	120 分钟	339	科目 39 考试合格
Linux 应用与开发技术	71	120 分钟	371	科目 71 考试合格	
四级	网络工程师	41	90 分钟	401、403	获得科目 35 证书, 科目 41 考试合格
	数据库工程师	42	90 分钟	401、404	获得科目 36 证书, 科目 42 考试合格
	信息安全工程师	44	90 分钟	401、403	获得科目 38 证书, 科目 44 考试合格
	嵌入式系统开发工程师	45	90 分钟	401、402	获得科目 39 证书, 科目 45 考试合格
	Linux 应用与开发开发工程师	46	90 分钟	401、402	获得科目 71 证书, 科目 46 考试合格

(三) 考试级别的定位和描述

一级：操作技能级/信息素养。考核计算机基础知识及计算机

基本操作能力，包括 Office 办公软件、图形图像软件、网络安全素质教育。

二级：程序设计/办公软件高级应用级。考核内容包括计算机语言与基础程序设计能力，要求参试者掌握一门计算机语言，可选类别有高级语言程序设计类、数据库程序设计类等；二级还包括办公软件高级应用能力，要求参试者具有计算机应用知识及 Office 办公软件的高级应用能力，能够在实际办公环境中开展具体应用。

三级：工程师预备级。三级证书考核面向应用、面向职业的岗位专业技能。

四级：工程师级。四级证书面向已持有三级相关证书的考生，考核计算机专业课程，是面向应用、面向职业的工程师岗位证书。

七、考试成绩及证书

(一) NCRE 考试实行百分制计分，但以等第形式通知考生成绩。成绩等第分为“优秀”、“良好”、“及格”、“不及格”四等。100-90 分为“优秀”，89-80 分为“良好”，79-60 分为“及格”，59-0 分为“不及格”。考试成绩优秀者，在证书上注明“优秀”字样；考试成绩良好者，在证书上注明“良好”字样；考试成绩及格者，在证书上注明“合格”字样。

(二) 一般于考试结束 30 个工作日后（遇到国家法定节假日顺延）公布考试成绩。届时考生可以登录中国教育考试网

(<http://cjcx.neea.edu.cn/ncre/query.html>) 查询本人当次考试成绩。总成绩合格的考生, 考试结束后 60 个工作日(考试结束后 50 个工作日, 省考试局将合格证书发放到考点) 可凭本人身份证和准考证到考点领取合格证书。

(三) NCRE 是教育部考试中心统一组织的国家级考试, 成绩合格者由教育部考试中心颁发《合格证》。

(四) 《合格证》用中、英两种文字书写, 带水印、荧光防伪标志, 考生相片直接打印在证书上, 统一编码注册, 全国通用。它是持有人计算机知识和能力的证明, 可供用人单位在录用和考核工作人员时参考, 并可替代高等教育自学考试的相关科目。

- 附件: 1. 海南省 2021 年 3 月全国计算机等级考试工作时间安排表
2. 2021 年全国计算机等级考试考试大纲目录
3. 2021 年全国计算机等级考试考试教程目录



(此件主动公开)

附件 1

海南省 2021 年 3 月全国计算机等级考试工作时间安排

时 间	内 容	考点人员	省局人员
12 月 28 日前	考点在中心考务系统中, 切换到第 60 次考试, 做好报名前的考试计划设置工作, 包括机构与用户管理、考试科目安排、考点报名人数限制、考生网上报名设置、导入学籍库、班级信息等。	系统管理员	黄曦 赵国政
12 月 29 日前	考点设置本考点的通告信息, 向考生展示考点信息, 通知等内容	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
1 月 3 日前	考点积极开展宣传发动工作, 张贴考生报考须知、网上报名指南等	考务管理员	黄曦 郑万能
1 月 4-18 日	考生网上报名并支付考试费	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
1 月 4-18 日	为考生提供现场或电话咨询服务	考务管理员、系统管理员	黄曦 郑万能
1 月 20 日	统计、确认报名数据	考务管理员	黄曦 郑万能
2 月 30 日前	向考试中心申报新增加密锁数量	系统管理员	黄曦 郑万能
3 月 5 日前	考点通过“编排管理”, 设置、编排考场, 生成考生准考证号码	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
3 月 10 日	考点上报 NCRE 主考、保密室值班安排表	考务管理员、系统管理员	黄曦 郑万能
3 月中旬	参加教育部考试中心考试安全保密工作视频会议		黄曦 赵国政
3 月 15 日前	向教育部上报考前快报(报名人数、考点数、监考人员数量等考务信息)	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
3 月 18 日	召开我省考务培训会议	考务负责人、系统管理员	黄曦 赵国政
3 月 20 日前	接收试题光盘、加密锁升级、刻制光盘、分发光盘和加密锁等	系统管理员	黄曦 赵国政 郑万能
3 月 22 日前	向教育部考试中心上报考生报名信息、照片及保密室值班电话	系统管理员	黄曦 赵国政 郑万能
3 月 24 日前	考点打印、校核签到表等材料	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政 郑万能
3 月 19-26 日	考生自行打印准考证	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
3 月 25-26 日	考点考前准备工作检查	考务管理员、系统管理员	黄曦 赵国政
3 月 26 日	分发、领取试题光盘等	考务管理员、保密人员	王骥 运卷员
3 月 27-29 日	考试	主考、系统管理员、全体考务工作人员	所有考务人员
3 月 27-30 日	回送试题光盘、加密锁、考生考试数据等	考务管理员、保密人员	王骥 赵国政
4 月 15 日前	各考点上报本考点本次工作总结	考务管理员	黄曦 郑万能

说明: 以上各项工作时间如有变动, 另行通知。

附件 2

2021 年全国计算机等级考试大纲目录

级别	课程及考试大纲名称
一级	一级计算机基础及 WPS Office 应用考试大纲 (2021 年版)
	一级计算机基础及 MS Office 应用考试大纲 (2021 年版)
	一级计算机基础及 Photoshop 应用考试大纲 (2018 年版)
	一级网络安全素质教育考试大纲 (2019 年版)
二级	二级公共基础知识考试大纲 (2020 年版)
	二级 C 语言程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 Java 语言程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 Access 数据库程序设计考试大纲 (2021 年版)
	二级 C++ 语言程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 MySQL 数据库程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 Web 程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 MS Office 高级应用与设计考试大纲 (2021 年版)
	二级 Python 语言程序设计考试大纲 (2018 年版)
	二级 WPS Office 高级应用与设计考试大纲 (2021 年版)
三级	三级网络技术考试大纲 (2018 年版)
	三级数据库技术考试大纲 (2018 年版)
	三级信息安全技术考试大纲 (2018 年版)
	三级嵌入式系统开发技术考试大纲 (2018 年版)
	三级 Linux 应用与开发技术考试大纲 (2021 年版)
四级	四级操作系统原理考试大纲 (2018 年版)
	四级计算机组成与接口考试大纲 (2018 年版)
	四级计算机网络考试大纲 (2018 年版)
	四级数据库原理考试大纲 (2018 年版)

附件 3

2021 年全国计算机等级考试教程目录

序号	课程代码	教材名称
1	114	全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及 WPS Office 应用(2021 年版)
2	115	全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及 MS Office 应用(2021 年版)
3		全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及 MS Office 应用上机指导(2021 年版)
4	116	全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及 Photoshop 应用(2021 年版)
5	117	全国计算机等级考试一级教程——网络安全素质教育(2021 年版)
6	201	全国计算机等级考试二级教程——公共基础知识(2021 年版)
7	224	全国计算机等级考试二级教程——C 语言程序设计(2021 年版)
8	228	全国计算机等级考试二级教程——Java 语言程序设计(2021 年版)
9	229	全国计算机等级考试二级教程——Access 数据库程序设计(2021 年版)
10	261	全国计算机等级考试二级教程——C++语言程序设计(2021 年版)
11	263	全国计算机等级考试二级教程——MySQL 数据库程序设计(2021 年版)
12	264	全国计算机等级考试二级教程——Web 程序设计(2021 年版)
13	265	全国计算机等级考试二级教程——MS Office 高级应用与设计(2021 年版)
14		全国计算机等级考试二级教程——MS Office 高级应用与设计上机指导(2021 年版)
15	266	全国计算机等级考试二级教程——Python 语言程序设计(2021 年版)
16	267	全国计算机等级考试二级教程——WPS Office 高级应用与设计(2021 年版)
17	335	全国计算机等级考试三级教程——网络技术(2021 年版)
18	336	全国计算机等级考试三级教程——数据库技术(2021 年版)
19	338	全国计算机等级考试三级教程——信息安全技术(2021 年版)
20	339	全国计算机等级考试三级教程——嵌入式系统开发技术(2021 年版)
21	371	全国计算机等级考试三级教程——Linux 应用与开发技术(2021 年版)
22	401	全国计算机等级考试四级教程——操作系统原理(2021 年版)
23	402	全国计算机等级考试四级教程——计算机组成与接口(2021 年版)
24	403	全国计算机等级考试四级教程——计算机网络(2021 年版)
25	404	全国计算机等级考试四级教程——数据库原理(2021 年版)

