广州应用科技学院

关于报考2024年下半年全国计算机等级考试的通知

根据教育部教育考试院《关于做好2024年全国计算机等级考试报名工作有关事宜的通知》（教考院函〔2023〕116号，以下简称《通知》），为做好我校2024年下半年（第74次）全国计算机等级考试（简称NCRE，下同）报考工作，现将有关事项通知如下：

**一、考试时间**

考试时间：2024年9月21日至23日。

**二、考点代码及地址**

（一）考点1：**广州应用科技学院（肇庆校区）440196**

地址：广东省肇庆市鼎湖区莲花镇丰乐路20号

1. 考点2：**广州应用科技学院（广州校区）440080**

地址：广东省广州市增城区朱村街朱村大道东432号

**三、考点考试级别和科目**

**440196广州应用科技学院（肇庆校区）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 科目名称 | 科目代码 | 考试时长 | 获证条件 |
| 一级 | 计算机基础及MS Office应用 | 15 | 90分钟 | 科目15考试合格 |
| 二级 | C语言程序设计 | 24 | 120分钟 | 科目24考试合格 |
| C++语言程序设计 | 61 | 120分钟 | 科目61考试合格 |
| MS Office高级应用与设计 | 65 | 120分钟 | 科目65考试合格 |
| 三级 | 网络技术 | 35 | 120分钟 | 科目35考试合格 |
| 数据库技术 | 36 | 120分钟 | 科目36考试合格 |
| 信息安全技术 | 38 | 120分钟 | 科目38考试合格 |
| 嵌入式系统开发技术 | 39 | 120分钟 | 科目39考试合格 |
| 四级 | 网络工程师 | 41 | 90分钟 | 获得科目35证书科目41考试合格 |
| 数据库工程师 | 42 | 90分钟 | 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 | 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 | 获得科目39证书科目45考试合格 |

**440080广州应用科技学院（广州校区）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 科目名称 | 科目代码 | 考试时长 | 获证条件 |
| 一级 | 计算机基础及MS Office应用 | 15 | 90分钟 | 科目15考试合格 |
| 二级 | C语言程序设计 | 24 | 120分钟 | 科目24考试合格 |
| Java语言程序设计 | 28 | 120分钟 | 科目28考试合格 |
| Access数据库程序设计 | 29 | 120分钟 | 科目29考试合格 |
| C++语言程序设计 | 61 | 120分钟 | 科目61考试合格 |
| MS Office高级应用与设计 | 65 | 120分钟 | 科目65考试合格 |
| 三级 | 网络技术 | 35 | 120分钟 | 科目35考试合格 |
| 数据库技术 | 36 | 120分钟 | 科目36考试合格 |
| 信息安全技术 | 38 | 120分钟 | 科目38考试合格 |
| 嵌入式系统开发技术 | 39 | 120分钟 | 科目39考试合格 |
| 四级 | 网络工程师 | 41 | 90分钟 | 获得科目35证书科目41考试合格 |
| 数据库工程师 | 42 | 90分钟 | 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 | 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 | 获得科目39证书科目45考试合格 |

注：2013年3月及以前获得的三级各科目证书，不区分科目，可以作为四级任一科目的获证条件

**四、报考条件**

报名者不受年龄、职业、学历等背景的限制，均可根据自己学习情况和实际能力选考相应的级别和科目。**同次考试考生最多可报3个科目，但不允许重复报考同一个科目。且只能在一个省级承办机构的一个考点报考。**

考生报名时须填写有效身份证件号码，有效身份证件指包括居民身份证（含临时身份证）、港澳居民来往内地通行证、台湾居民往来大陆通行证、港澳台居民居住证、护照。

**五、报考方式及时间**

NCRE实行网上报名。考生网上报名时间为2024年6月26日10：00时至2024年7月1日16:00时。

**六、收费标准**

根据省发展改革委、省财政厅《关于规范全省教育部门教育考试行政事业性收费及有关问题的通知》（粤发改价格〔2022〕442号）和省财政厅《关于部分考试费收入管理问题的复函》（粤财综〔2008〕93号）规定，NCRE一级至四级的报考费为137元。

**七、考生报名流程**

网上报名分为注册账号、填报信息、网上缴费三个步骤。

推荐浏览器：谷歌、火狐、IE9+、360浏览器（选择极速模式）（网站首页底部有提示）。

（一）注册账号

考生登录网址(公网 https://passport.neea.cn或教育网https://passport.neea.edu.cn)注册ETEST通行证。

ETEST通行证账号在教育部教育考试院所有使用ETEST通行证的考务系统中通用，未注册考生可以使用电子邮箱或手机进行注册，如果已经注册过通行证，在NCRE网上报名时无需再次注册。

（二）填报信息

考生注册完毕后，登录报名网址( 公网https://ncre-bm.neea.cn或教育网https://ncre-bm.neea.edu.cn)，选择“广东省”考生报名入口，用已注册的账号和密码登录，同意并签署报名协议后，进行网上个人信息填报。

**1.考生须本人亲自填报，并对所填报的信息负完全责任。**

2.考生上传的照片将用于合格证书，应为本人近期正面免冠、白色背景、彩色证件照，不得使用生活照、美颜照。最小像素高宽为192x144、最小成像区高宽为48mmx33mm，文件大小为20KB—200KB，文件格式为JPEG格式，后缀名为“.jpg"。上传的照片不合要求或未上传照片的考生不允许参加考试，请考生提前按要求准备好合格照片。

3.考生姓名中如有生僻字无法输入，请用汉语拼音全拼代替生僻字。

4.报考人数达到考点所设定的最大容量后，考生将不能再选报该考点。

（三）网上缴费

考生核对填报信息无误后，进行网上缴费，缴费成功后，需返回报名系统查看支付状态，确认报考科目的支付状态为“已支付”，只有支付状态为“已支付”才表示该科目报名成功，否则报名不成功，不能参加考试。

考生应在提交报名后的24小时内完成缴费，否则报考失效。**缴费成功即视为考生已确认报考信息准确，完成本次考试报名，考生不能再行修改报考信息，所造成后果由考生自行承担。**

网上支付成功后，考生无论退考或缺考，报考费均不予退还。考生已确认报名信息但未在规定时间缴费的视为自动放弃报名考试资格。

（四）准考证打印

准考证打印时间为2024年9月14日上午9:00开始，考生自行登录报名系统打印准考证。

**八、成绩与证书**

NCRE考试成绩由教育部考试中心统一组织评定，并以等第形式公布，分为优秀、良好、及格、不及格四等：90-100分为优秀、80-89分为良好、60-79分为及格、0-59分为不及格。

教育部考试中心统一设计、印制、颁发《全国计算机等级考试合格证书》。考试成绩优秀者，在合格证书上注明“优秀”字样；考试成绩良好者，在合格证书上注明“良好”字样；考试成绩及格者，在合格证书上注明“合格”字样。合格证书全国通用，其真实性、有效性可向教育部考试中心查询。

考生如对考试成绩、合格证书有疑问，可向考点提出复查或更换申请，由市招生考试部门汇总后报省教育考试院，其中成绩复查考生应在考试成绩公布后5个工作日内，向所在考点提出书面申请，逾期不予受理；合格证书更换各市应在考试结束之日起2个月内上报，逾期不予受理。

根据教育部考试中心有关规定，需补办合格证明书可登陆中国教育考试网（http://www.neea.edu.cn/），按有关指引进行补办申请。补办的合格证明书由教育部考试中心直接寄给申请人。

考生网上报名流程

联系人：任老师 联系电话： 0758-2630916

附件： 1.考生上传电子照片信息标准

2.全国计算机等级考试考试大纲目录

 教务处

 2024年6月20日

附件1

考生上传电子照片信息标准

1.照片应为考生本人近期正面免冠彩色证件照。

2.成像区上下要求头上部空1/10，头部占7/10，肩部占1/5，左右各空1/10。采集的图象大小最小为192×144（高×宽），成像区大小为48mm×33mm（高×宽）。

3.照片文件应为jpg格式，文件名称为\*.jpg，照片命名规则要求为考生的证件号码，注意要与系统内考生报名数据中的证件号码一致，前后不能用空格，证件号码中有括号等特殊字符的注意全半角。

4.文件大小要求：20KB—200KB。

附件2

全国计算机等级考试考试大纲

|  |  |
| --- | --- |
| **级别** | **大纲名称** |
| **一级** | 一级计算机基础及WPS Office应用考试大纲（2023年版） |
| 一级计算机基础及MS Office应用考试大纲（2023年版） |
| 一级计算机基础及Photoshop应用考试大纲（2023年版） |
| 一级网络安全素质教育考试大纲（2023年版） |
| **二级** | 二级公共基础知识考试大纲（2023年版） |
| 二级C语言程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级Java语言程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级Access数据库程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级C++语言程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级MySQL数据库程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级Web程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级MS Office高级应用与设计考试大纲（2023年版） |
| 二级Python语言程序设计考试大纲（2023年版） |
| 二级WPS Office高级应用与设计考试大纲（2023年版） |
| 二级openGauss数据库程序设计考试大纲（2023年版） |
| **三级** | 三级网络技术考试大纲（2023年版） |
| 三级数据库技术考试大纲（2023年版） |
| 三级信息安全技术考试大纲（2023年版） |
| 三级嵌入式系统开发技术考试大纲（2023年版） |
| **四级** | 四级操作系统原理考试大纲（2023年版） |
| 四级计算机组成与接口考试大纲（2023年版） |
| 四级计算机网络考试大纲（2023年版） |
| 四级数据库原理考试大纲（2023年版） |

注：考试大纲可登录中国教育考试网（http://www.neea.edu.cn/）查询下载

全国计算机等级考试教材目录（2023年版）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060237.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 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](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060238.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 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](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060239.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 4 | 116 | [全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及Photoshop应用](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060240.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 5 | 117 | [全国计算机等级考试一级教程——网络安全素质教育](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060241.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 6 | 201 | [全国计算机等级考试二级教程——公共基础知识](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060242.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 7 | 224 | [全国计算机等级考试二级教程——C语言程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060243.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 8 | 228 | [全国计算机等级考试二级教程——Java语言程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060244.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 9 | 229 | [全国计算机等级考试二级教程——Access数据库程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060245.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 10 | 261 | [全国计算机等级考试二级教程——C++语言程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060246.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 11 | 263 | [全国计算机等级考试二级教程——MySQL数据库程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060247.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 12 | 264 | [全国计算机等级考试二级教程——Web程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060248.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 13 | 265 | [全国计算机等级考试二级教程——MS Office高级应用与设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060249.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 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](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060250.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 15 | 266 | [全国计算机等级考试二级教程——Python语言程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060251.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 16 | 267 | [全国计算机等级考试二级教程——WPS Office高级应用与设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060252.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 17 |  | [全国计算机等级考试二级教程——WPS Office高级应用与设计上机指导](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060253.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 18 | 268 | [全国计算机等级考试二级教程——openGause数据库程序设计](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060254.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 19 | 335 | [全国计算机等级考试三级教程——网络技术](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060255.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 20 | 336 | [全国计算机等级考试三级教程——数据库技术](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060256.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 21 | 338 | [全国计算机等级考试三级教程——信息安全技术](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060257.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 22 | 339 | [全国计算机等级考试三级教程——嵌入式系统开发技术](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060258.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 23 | 401 | [全国计算机等级考试四级教程——操作系统原理](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060259.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 24 | 402 | [全国计算机等级考试四级教程——计算机组成与接口](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060260.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 25 | 403 | [全国计算机等级考试四级教程——计算机网络](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060261.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |
| 26 | 404 | [全国计算机等级考试四级教程——数据库原理](https://ncre.neea.edu.cn/res/Home/2306/23060262.jpg%22%20%5Ct%20%22https%3A//ncre.neea.edu.cn/html1/report/2306/_blank) |