

# 景德镇学院教务处

景院教发〔2023〕152号

## 关于2024年3月全国计算机等级考试 报名工作的通知

各教学单位：

根据江西省教育考试院关于做好江西省2024年3月全国计算机等级考试报名工作的通知（赣考院成〔2023〕23号）精神，2024年3月全国计算机等级考试（简称NCRE）将于3月23—25日举行，考试形式为机考。为确保考试顺利实施，现将考试报名有关工作通知如下。

### 一、报名对象及条件

报考者不受年龄、职业、学历的限制，所有报考者均可根据自己的学习情况、实际需要和计算机水平，选考相应的级别和科目，单次考试每名考生只能在一个考点报名，最多可报3个科目。严禁考生单次考试重复报考同一科目。同次考试考生只能在同一省份报名，不允许跨省报考。我校在校生只能在本校报考，同时我校属社会考点，可接纳社会考生报名。重复报考同一科目或跨校、跨省重复报考者一经查实，取消考试资格。

## 二、开考科目及报名费

级别	科目代码	科目名称	报名费
一级	14	计算机基础及 WPS Office 应用	100 元
	15	计算机基础及 MS Office 应用	100 元
	16	计算机基础及 Photoshop 应用	100 元
二级	24	C 语言程序设计	100 元
	29	ACCESS 数据库程序设计	100 元
	61	C++语言程序设计	100 元
	65	MS Office 高级应用与设计	100 元
	66	Python 语言程序设计	100 元
	67	WPS Office 高级应用与设计	100 元
三级	35	网络技术	100 元

全国计算机等级考试科目设置及获证条件（详见附件 1），  
考试大纲（详见附件 2）及教材目录（详见附件 3）

## 三、报名及考试时间

（一）网上报名时间：2023 年 12 月 26 日 9:00—2024 年 1 月 5 日 24:00。

（二）网上缴费时间：2023 年 12 月 26 日 9:00—2024 年 1 月 5 日 24:00。

（三）网上打印准考证开始时间：2024 年 3 月 18 日 9:00。

（四）考试时间：2024 年 3 月 23—25 日（考生按准考证

证上的时间参加考试)。

#### 四、报名办法

(一) 网上报名。考生登录全国计算机等级考试报名网站 (<https://ncre-bm.neea.cn/>)，选择江西省考生报名入口。考生报名前须使用邮箱进行注册，完成注册后登录报名系统。

(二) 填报信息。考生勾选报名协议后，按提示填写基本信息（在校学生系统将自动获取学籍信息并完成资格审核）。考生可对其进行编辑修改，准确选择考点及报考科目，上传本人照片。

##### 考生上传照片规格要求：

1. 照片将用于准考证与合格证书，应为考生本人近期正面免冠半身彩色证件照，不得使用生活照、美颜照。

2. 背景要求：背景布为浅蓝色，要求垂感和吸光好。

3. 成像要求：成像区上部空 1/10，头部占 7/10，肩部占 1/5，左右各空 1/10。采集图像大小最小为 192\*144（高\*宽），成像区大小最小为 48mm\*33mm（高\*宽）。

4. 照片文件应为 jpg 格式，后缀名为 jpg。

5. 照片文件大小要求：20KB-200KB。

考生必须仔细核对本人录入的报考信息是否正确，确认无误后再进行网上缴费。考生须本人进行网上报名和网上缴费，并对所填报的个人信息和报考信息的准确性负责。严禁学校或他人代替考生报名。

(三) 选择考试日期。考生在报名时可根据考点空位情

况选择“意向考试日期”。

**（四）网上缴费。**考生提交报名信息后，须在 24 小时内完成缴费，如超过 24 小时未缴费，系统将自动删除报考信息，考生需重新报名。缴费成功后，考生需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。

**（五）打印准考证。**考生在规定时间内自行登录报名系统下载、打印准考证，并按准考证上标注的考试时间和考场安排参加考试。考生须同时持准考证和有效身份证件入场，两证缺一不可。

## 五、考试成绩及证书

**（一）**教育部教育考试院以等第形式公布考试结果，成绩等第共分优秀、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。

**（二）**考试成绩一般于考试结束 30 个工作日后公布，考生可登录中国教育考试网（<http://www.neea.edu.cn>）查询本人当次考试成绩。如考生对成绩存在疑问，可于成绩公布后 5 个工作日内向报名考点提出复查申请，逾期不予受理。

**（三）**本次考试将使用 NCRE 电子证书替代纸质版合格证书，所有符合取证条件的考生都将获得电子证书，不再制作和下发纸质版合格证书。

- 附件：1. 全国计算机等级考试科目设置及获证条件  
2. 全国计算机等级考试考试大纲（2023 年版）  
3. 全国计算机等级考试教材目录（2023 年版）



## 附件 1

## 全国计算机等级考试科目设置及获证条件

级别	科目名称	科目代码	获证条件	考核课程代码	
一级	计算机基础及 WPS Office 应用	14	科目 14 考试合格	114	
	计算机基础及 MS Office 应用	15	科目 15 考试合格	115	
	计算机基础及 Photoshop 应用	16	科目 16 考试合格	116	
	网络安全素质教育	17	科目 17 考试合格	117	
二级	语言程序设计类	C 语言程序设计	24	科目 24 考试合格	201、224
		Java 语言程序设计	28	科目 28 考试合格	201、228
		C++语言程序设计	61	科目 61 考试合格	201、261
		Web 程序设计	64	科目 64 考试合格	201、264
		Python 语言程序设计	66	科目 66 考试合格	201、266
	数据库程序设计类	ACCESS 数据库程序设计	29	科目 29 考试合格	201、229
		MySQL 数据库程序设计	63	科目 63 考试合格	201、263
		openGauss 数据库程序设计 (2023 年 9 月开考)	68	科目 68 考试合格	201、268
	办公软件	MS Office 高级应用	65	科目 65 考试合格	201、265
		WPS Office 高级应用与设计	67	科目 67 考试合格	201、267
三级	网络技术	35	三级科目 35 考试合格	335	
	数据库技术	36	三级科目 36 考试合格	336	
	信息安全技术	38	三级科目 38 考试合格	338	
	嵌入式系统开发技术	39	三级科目 39 考试合格	339	
四级	网络工程师	41	获得三级科目 35 证书, 四级科目 41 考试合格	401、403	
	数据库工程师	42	获得三级科目 36 证书, 四级科目 42 考试合格	401、404	
	信息安全工程师	44	获得三级科目 38 证书, 四级科目 44 考试合格	401、403	
	嵌入式系统开发工程师	45	获得三级科目 39 证书, 四级科目 45 考试合格	401、402	

## 附件2

# 全国计算机等级考试考试大纲 (2023 年版)

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 (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)

### 附件 3

## 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
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
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
4	116	全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及 Photoshop 应用
5	117	全国计算机等级考试一级教程——网络安全素质教育
6	201	全国计算机等级考试二级教程——公共基础知识
7	224	全国计算机等级考试二级教程——C 语言程序设计
8	228	全国计算机等级考试二级教程——Java 语言程序设计
9	229	全国计算机等级考试二级教程——Access 数据库程序设计
10	261	全国计算机等级考试二级教程——C++语言程序设计
11	263	全国计算机等级考试二级教程——MySQL 数据库程序设计
12	264	全国计算机等级考试二级教程——Web 程序设计
13	265	全国计算机等级考试二级教程——MS Office 高级应用与设计
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
15	266	全国计算机等级考试二级教程——Python 语言程序设计
16	267	全国计算机等级考试二级教程——WPS Office 高级应用与设计
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
18	268	全国计算机等级考试二级教程——openGauss 数据库程序设计
19	335	全国计算机等级考试三级教程——网络技术
20	336	全国计算机等级考试三级教程——数据库技术
21	338	全国计算机等级考试三级教程——信息安全技术
22	339	全国计算机等级考试三级教程——嵌入式系统开发技术
23	401	全国计算机等级考试四级教程——操作系统原理
24	402	全国计算机等级考试四级教程——计算机组成与接口
25	403	全国计算机等级考试四级教程——计算机网络
26	404	全国计算机等级考试四级教程——数据库原理

备注：所有教材均为高等教育出版社出版