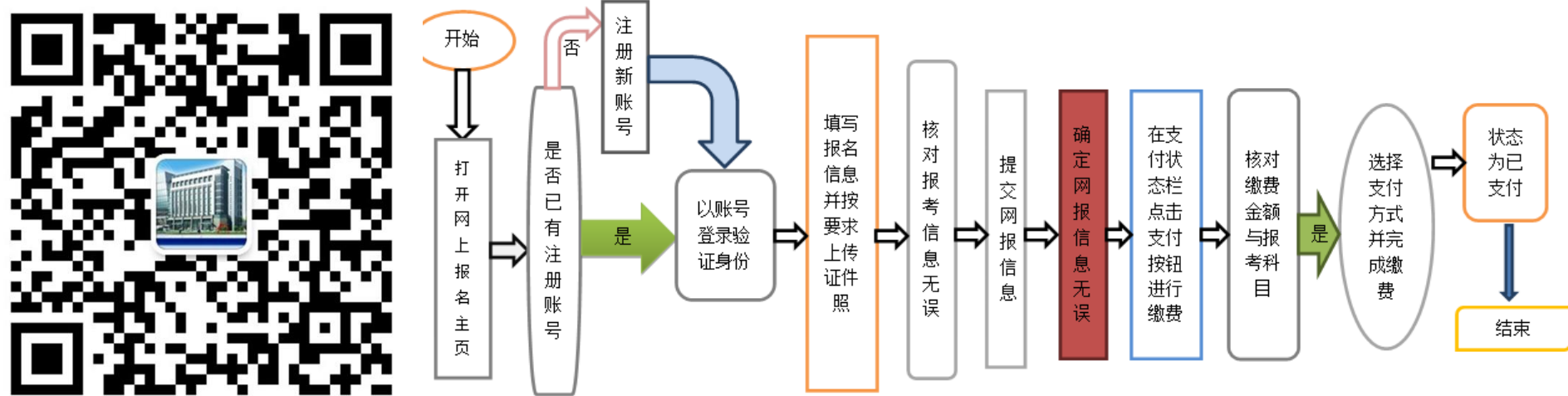


全国计算机等级考试 (NCRE) 报考流程图:

全国计算机等级考试 NCRE 湖北第二师范学院考点微信公众平台现已开通, 请同学们扫码关注 (打开微信扫一扫关注)



一、全国官方报名网站

<https://ncre-bm.neea.cn> (公网) 或 <https://ncre-bm.neea.edu.cn> (教育网), 选择“湖北省”进行报名。

推荐浏览器: 火狐浏览器、谷歌浏览器、IE9+、360浏览器 (选择极速模式), 如遇问题请检查浏览器及设置。

二、网报要求

1. 考生首次报考, 须注册登录账号。一旦获得账号, 以后可以长期使用。如需修改账号密码或个人注册信息, 可登录 ETEST 通行证进行管理 (网址: <http://passport.etest.net.cn/Register>)。务必妥善保存好本人账号及密码, 每次账号登录完成操作后, 须及时退出, 以防泄密带来不必要的损失。

2. 自 2020 年 3 月考试起, 同次考试考生只能在同一省级承办机构报名, 不允许跨省报考, 否则将按违规进行处理。每次考试每个考生可报考多个级别科目 (最多 3 科), 但只能在同一个考点报考, 不能重复报考同一科目。若因考生在不同考点报考造成考试时间冲突而无法正常进行考试的, 由考生自行承担。同次考试重复报考相同科目的将取消本次考试各科成绩。

3. 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为准。

4. 姓名中有生僻字无法输入的考生, 生僻字请用汉语拼音全拼代替。

5. 自 2023 年 9 月考试起, 教育部教育考试院将使用 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, 同时不再制作和下发纸质版合格证书。

6. 报名系统中增加考生自主选择考试日期功能, 考生在报名时可根据考点空位情况选择考试日期。

三、网报流程

1. 考生网上填报, 报考考点: 选择 (420053) 湖北第二师范学院, 否则考生将无法在本校参加考试, 72 次考试接受校外考生。准备本人近期正面免冠半身彩色数码证件照 (规格: 浅蓝色背景; 成像区大小为 48mm×36mm<高×宽>, 要求上下方向: 头部以上空 1/10, 头颈部占 7/10, 肩身部占 2/10; 左右方向: 肩身部左右各空 1/10; 图像像素最小为 192×144<高×宽>, 图像文件为 .jpg 格式, 文件大小在 20KB-200KB 之间。不得使用生活照! 不得使用手机拍照!), 在任意一台联网电脑均可完成填报操作。考生报名缴费截止时间: 2024 年 7 月 5 日 17 点。

2. 网上缴费: 在考生填报考生信息后, 如 24 小时内未支付, 系统将自动删除其填报信息。逾期未支付考试费的考生, 按未报名处理。考生进行支付考试费操作前须再次核对相关信息 (如: 姓名、证件号、证件类型、照片、报考科目、报考考点等) 是否正确, 一旦网上缴费成功, 无法修改信息。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”, 如支付状态为“未支付”, 请点击页面中“更新”按钮, 进行更新操作。

3. 准考证打印开始时间为: 2024 年 9 月 14 日 9 点, 准考证由考生自行登录报名系统进行下载、打印。准考证和身份证件是考生参加考试必须的证件, 两者缺一, 不得参加考试。

四、注意事项

考生不得因为佩戴口罩影响身份识别。

五、咨询地点 (开学后工作日): 实验楼 4 栋 3 楼 S4314 室, 电话: 027-52104770 (工作时间)。

全国计算机等级考试湖北第二师范学院考点

湖北第二师范学院计算机学院

2024 年 6 月 11 日

关于组织学生参加第 74 次全国计算机等级考试的通知

各院系：

根据湖北省教育考试院《关于做好 2024 年全国计算机等级考试工作的通知》的文件精神，根据教育部教育考试院的统一安排，**第 74 次全国计算机等级考试于 2024 年 9 月 21~23 日举行**，现将有关事项通知如下：

一、报考对象：**本考点接纳校外考生。**

二、报考级别及相关政策：**使用 2023 版考试大纲和证书体系。**湖北第二师范学院考点开考级别：根据本考点的实际情况，**第 74 次考试开考一级（计算机基础及 MS Office 应用、网络安全素质教育）、二级（C、Java、ACCESS、C++、MySQL 数据库程序设计、Web 程序设计、MS Office 高级应用、Python 语言程序设计）、三级（网络技术、数据库技术、信息安全技术、嵌入式系统开发技术）等十四个科目。**考生可根据自己的实际情况报考。**获证条件：**一、二、三级通过本科目考试即可获得相应级别的《全国计算机等级考试合格证书》，见 2023 版证书体系。

三、收费标准：严格执行鄂价费[2006]107 号文件。1~3 级别的考生，每位考生报考费 80 元。

四、报名时间：**2024 年 6 月 26 日 9 点~2024 年 7 月 5 日 17 点截止。****报名和缴费请避开报名高峰 7 月 5 日。**

报考网站：<https://ncre-bm.neea.cn>（公网）或 <https://ncre-bm.neea.edu.cn>（教育网），选择“湖北省”报名。

咨询电话：027-52104770 吉老师

湖北第二师范学院考点第 74 次考试报名人数限制：8000

五、报考流程

1. 考生网上填报。**报考考点：选择（420053）湖北第二师范学院。74 次考试接纳校外考生。**

准备本人近期正面免冠半身彩色数码证件照（规格：浅蓝色背景；成像区大小为 48mm×36mm<高×宽>，要求上下方向：头部以上空 1/10，头颈部占 7/10，肩身部占 2/10；左右方向：肩身部左右各空 1/10；图像像素最小为 192×144<高×宽>，图像文件为.jpg 格式，文件大小在 20KB-200KB 之间。**不得使用生活照！不得使用手机拍照！**），在任意一台电脑均可完成填报操作。**报名系统中增加考生自主选择考试日期功能，考生在报名时可根据考点空位情况选择考试日期。**

2. 网上缴费

在考生填报考生信息后，**如 24 小时内未支付，系统将自动删除其填报信息。**逾期未支付考试费的考生，按未报名处理。请考生务必在缴费时间截止前确认缴费状态。考生进行支付考试费操作前须再次核对相关信息（如：姓名、证件号、证件类型、照片、报考科目、报考考点等）是否正确，一旦网上缴费成功，无法修改信息。

3. 打印准考证

准考证打印开始时间为：2024 年 9 月 14 日 9 点。准考证由考生自行打印。

注：①全国计算机等级考试（NCRE）湖北第二师范学院考点网站：<http://sys.hue.edu.cn/2222/list.htm>

②NCRE 考试为无纸化考试，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”，证书上注明“优秀”、“良好”、“合格”字样。

③**教育部教育考试院官方成绩查询网址：chaxun.neea.edu.cn**，仅可查近四次（66、68、70 和 72 次）考试成绩。自 2023 年 9 月第 70 次考试起，教育部教育考试院仅发放 NCRE 电子证书。第 68 次考试纸质证书已到考点，**凭身份证和准考证等有效证件领取证书**，领取地点：实验楼 4 栋 3 楼 S4314 室，开学后工作日周四下午，电话：027-52104770。

④从 2020 年 3 月考试起，软件升级 **MS Office 2016 版（中文专业版）**，且需在考试机上**安装 IE9 或以上版本。**

⑤二级 Java 和 Web 考试应用软件下载地址：<http://ncre.neea.edu.cn/html1/report/1507/865-1.htm>

⑥我省继续推广考生入场人脸识别身份验证工作，2022 年下半年 9 月第 66 次考试后覆盖全部考点。

全国计算机等级考试湖北第二师范学院考点

湖北第二师范学院计算机学院

2024 年 6 月 11 日

全国计算机等级考试第 74 次考试湖北第二师范学院考点 NCRE 开考级别、科目设置及证书体系（2023 版考试大纲）

| 级别 | 科目名称 | 科目代码 | 考试方式 | 考试时间 | 获证条件 |
|----|---------------------|------|------|--------|--------|
| 一级 | 计算机基础及 MS Office 应用 | 15 | 无纸化 | 90 分钟 | 科目考试合格 |
| | 网络安全素质教育 | 17 | 无纸化 | 90 分钟 | 科目考试合格 |
| 二级 | Java 语言程序设计 | 28 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | C 语言程序设计 | 24 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | Access 数据库程序设计 | 29 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | C++ 语言程序设计 | 61 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | MySQL 数据库程序设计 | 63 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | Web 程序设计 | 64 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | MS Office 高级应用 | 65 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | Python 语言程序设计 | 66 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| 三级 | 网络技术 | 35 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | 数据库技术 | 36 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | 信息安全技术 | 38 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |
| | 嵌入式系统开发技术 | 38 | 无纸化 | 120 分钟 | 科目考试合格 |