**计算机与信息学院关于接收非全日制硕士研究生调剂申请的通知**

发布时间：2023-04-04 浏览：11326

各位考生：

我院软件工程非全日制专业现接收调剂，欢迎符合条件考生报考。

**一、调剂信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ****接收调剂专业**** | ****调剂计划**** | ****初试要求**** |
| 085405软件工程（非全日制） | 12 | **初试成绩≥273分；初试科目：计算机学科专业综合408** |

**备注：最终调剂名额以学院公示拟录取名单为准**

****二、**调剂基本要求**

根据教育部《2023年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学〔2022〕3号），原则上招生****单位非全日制硕士研究生招收在职定向就业人员****。凡符合我校相关专业领域非全日制硕士研究生招生报考条件、复试基本要求、调剂政策的在职定向就业考生，可申请调剂。

1、须符合调入专业的报考条件。

2、初试成绩须达到第一志愿报考专业A类地区全国初试成绩基本要求，且满足我校调入专业初试分数线。

3、调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，在同一学科门类范围内。

4、初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。

5、满足教育部规定的其它调剂录取条件。

**三、调剂工作程序**

**1、调剂系统开放时间：**2022年4月6日20**：00～2022年4月**7日10**：00。**

**2、申请：**符合我校非全日制硕士研究生招收条件的调剂考生申请调剂时，申请调剂时，考生须提前（****调剂系统关闭前！****）下载填写电子表格《在职定向考生承诺书》（附件1）、《合肥工业大学攻读硕士学位研究生（定向）培养协议书》（附件2）和《调剂复试申请书》（附件3），并将填写签订好的****附件1、2和附件3纸质版原件****扫描合成为PDF文件，与****资格审查材料（审查材料****详见《计算机与信息学院2023年硕士研究生招生复试工作实施细则》）的扫描PDF文件以及《合工大计算机与信息学院2023年考生信息统计表》电子版（附件4）一起在****4月7日早上10点前提交至：jsjxy2023rg@163.com****。其中，**《在职定向考生承诺书》单位意见部分须加盖考生所在单位人事部门公章，由负责人签字**。PDF文件命名格式为：**非全软件工程调剂+姓名**。

相关材料经学院审核通过后，考生方可参加调剂，否则不予受理！

**3、调剂系统输入调剂信息**：考生及时登录“中国研究生招生信息网”（以下简称研招网，网址：http://yz.chsi.com.cn）调剂系统办理。

**4、通知符合调剂条件的考生参加复试：**学院将根据专业需求和考生初试成绩，通过调剂系统择优向符合非全日制硕士研究生招收条件的考生发送复试通知。

**5、复试：**学院将调剂复试考生名单报学校审核同意后，在学院网站对外公布，并向考生发出复试通知。调剂考生接收到复试通知后，须在研招网调剂系统及时回复，并按照学院安排的时间和要求准时参加复试。复试基本形式为网络远程复试（详细见****网络复试要求****），满分值150分（其中综合面试分值100分，听力口语测试分值50分）。

**6、录取：**按考生总成绩（**考生总成绩=考生初试成绩折合百分制×70%+考生复试成绩折合百分制×30%**）由高到低确定拟录取名单，复试（综合面试+听力口语）总成绩低于90分不予录取。复试合格的调剂考生收到我校发送的“待录取”通知后，考生应在规定时间内登录调剂系统网站确认“待录取”。非全日制硕士研究生原则上招收在职定向就业人员，均按照“定向就业录取”类别录取。

以上通知未涉及的内容，以学院网转发的我校研究生院专业学位教育办公室网站发布的《关于我校2023年非全日制硕士研究生招生部分专业领域接收调剂信息的公告》为准，链接地址址：http://zyxw.hfut.edu.cn/2023/0321/c2004a289922/page.htm。

**七、复试缴费**

考生接到复试通知后，****可登录合肥工业大学网站→选择机构设置→选择组织机构→进入财务处网站→选择缴费平台。用户名为考生编号，密码为考生身份证号****，可使用开通快捷支付的银行卡进行支付。

**注意事项**：请考生交费前，核实自己手机联系方式是否正确，以便将交费成功后的电子发票信息发送到考生手机上。缴费次日，可登录缴费网站打印电子缴费凭证。

**八、**网络复试要求****

复试是研究生招生考试重要组成部分，属于国家级考试，按照研究生招生考试相关保密管理规定，任何人员和机构（学校授权除外）不得对复试过程录音录像、拍照、截屏或者网络直播，不得传播试题等复试内容，否则将依据相关规定追究相关人员责任。

1、****考生凭准考证及本人居民身份证参加复试，主动配合接受身份核查，所有考生均需签订《诚信复试承诺书》****。

2、复试系统：本院同时采用主副两套会议系统平台进行面试，****主平台为腾讯会议、副平台为钉钉。****考虑到手机屏幕小、来电阻断等问题，原则要求使用电脑安装主平台作为主设备，摆放于考生正面；副平台主要用于监考及备用，可使用手机或电脑登录。****两个软件的具体操作说明详见附件《腾讯会议师生使用手册V1.0》、《钉钉师生使用手册V1.0》。（因软件面试平台等候室有版本要求，建议下载软件最新版本）****

3、设备配置基础要求：****电脑1台和手机1部，用于复试，另准备手机1部，用于应急联系****。建议考生使用笔记本电脑进行面试，如果电脑本身配置的摄像头、话筒效果较好，可直接使用。如果是普通PC电脑，需要另外配备摄像头，麦克风、音箱，可正常进行QQ、微信视频通话功能。笔记本电脑请提前充好电，或直接插上电源使用。****考生应配备有线网络、无线网络、4G网络的两个以上****，检查网络是否畅通，建议考生电脑通过连接有线网络参与面试，尽量不要使用很多人共享的无线网络，以防面试过程网络中断。提前将无关电脑程序全部关闭，特别是微信、QQ等易弹出窗口的软件。手机为智能机、具有高质量视频通话功能。

4、复试环境要求：考生需要选择安静、整洁、明亮、通风良好、网络畅通、手机信号良好、独立无干扰的场所进行复试。复试过程中，复试房间内除本考生不能有其他任何人员。复试前请考生做好相关检查工作，保证环境符合考场要求。

5、设备摆放要求：网络远程面试主设备，需要正向面对考生，复试全程开启，摄像头正对考生。复试过程中，要求视频中考生双手和头部全程在视频录像范围。网络远程面试监考及备用设备，摆放在考生侧后方（与考生后背面成45°角），能够全程拍摄考生本人和电脑屏幕，复试全程开启。

****如图例：****



6、个人仪表要求：复试过程中，将实时采集考生图像信息，要求考生复试时不能过度修饰仪容，不得佩戴耳机、墨镜、帽子、头饰、口罩等，头发不得遮挡耳朵、面部，必须保证视频中面部图像清晰。

7、复试过程中，连接登录复试系统的设备不允许再运行其他网页或软件，设备须处于免打扰状态，保证复试过程不受其他因素干扰或打断，不得与外界有任何音视频交互，复试房间其他电子设备必须关闭。

8、复试全程考生应保持注视摄像头，视线不得离开，复试期间不得以任何方式查阅资料。

9、考生应按规定时间参加网络面试设备及平台测试，确保设备功能、复试环境等满足复试要求。

IMG_257[附件1-在职定向考生承诺书.doc](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/92d514f8-2547-4d58-b8eb-12e3e00e85ae.doc)

IMG_258[附件2-合肥工业大学攻读硕士学位研究生（定向）培养协议书.doc](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/6de58305-74b0-4add-af0e-cecffa2c480c.doc)

IMG_259[附件3-调剂复试申请书.doc](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/5b290c0a-2601-4cac-a855-3d2152b92b6f.doc)

IMG_260[附件4- 合工大计算机与信息学院2023年考生信息统计表.xlsx](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/8ec3be5d-6a1f-4e6f-94d2-a0b914fae2f3.xlsx)

[IMG_261](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/8ec3be5d-6a1f-4e6f-94d2-a0b914fae2f3.xlsx)[钉钉师生使用手册V1.0.docx](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/3104e383-0de5-4a1b-9375-dd9727dc1cb2.doc)

IMG_262[腾讯会议师生使用手册V1.0.docx](http://ci.hfut.edu.cn/_upload/article/files/0c/e4/c8fbfa4d44aaab9934fe2b390693/3e28d713-a8c0-4e89-95b9-963dc8a9c431.docx)

计算机与信息学院

2023年4月4日