|  |
| --- |
| **河南科技学院资源与环境学院2023年硕士研究生招生调剂公告** |
| 2023-04-04 15:36 |
|  |
| 各位考生：  根据我院第一志愿考生报考及过线情况，植物保护学术硕士、资源与环境专业硕士、资源利用与植物保护（非全日制）还有缺额，可以接受全国优秀考生调剂申请，欢迎广大考生咨询填报。  **一、可接受调剂的学科专业**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **学科代码** | **学科** | **专业类别** | **联系方式** | | 090400 | 植物保护 | 全日制学术硕士 | 李老师  0373-3040126  18790630868  zihuanyjs@163.com | | 085700 | 资源与环境 | 全日制专业硕士 | | 095132 | 资源利用与植物保护 | 非全日制专业硕士 |   **二、调剂基本条件与调剂原则**  考生**同时符合**以下条件方可调剂：  1.符合调入专业的报考条件。  2.考生初试成绩符合第一志愿报考专业在A类地区的全国初试成绩基本要求。  3.调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，一般情况下，应在同一学科门类范围内（第一志愿报考专业代码前两位与调入专业代码前两位相同）。  4.考生初试科目应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。  5.0951农业硕士专业学位类别内各专业领域相互调剂时，一般应按照业务课：农业知识综合（一）的考试科目进行调剂。  6.所有调剂考生都必须经过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行调剂，否则无效。  **三、调剂程序**  所有调剂到我校的考生（既包括接收外单位调剂考生，也包括接收我校内部调剂考生，还包括全日制考生调剂到非全日制学习考生、退役大学生士兵专项计划考生调剂到普通计划）**必须通过“全国硕士生招生调剂服务系统”（公网网址：**[http://yz.chsi.com.cn](http://yz.chsi.com.cn/)**，教育网址**[http://yz.chsi.cn](http://yz.chsi.cn/)**）进行。未经调剂系统录取的调剂考生不予认可。**  2023年“全国硕士研究生招生调剂服务系统”开通时间：4月6日～4月30日。  符合调剂条件的考生在规定时间内登陆“全国硕士研究生招生调剂服务系统”填写调剂志愿，学院将通过网上调剂系统通知获准参加复试的调剂考生，考生必须在规定时间内（一般为24小时）回复确认。  有关我校2023年研究生招生调剂、复试工作的具体安排，将通过我校研究生院网站和学院发布。  有调剂意向的考生请及时关注网站信息，并与学院联系人直接联系，调剂期间保持手机畅通。  **四、其他**  1.以上信息若与教育部规定有不同之处，按教育部有关规定执行。  2.详细调剂信息以研招网调剂系统开通后公布的信息为准。  **五、联系方式**  1.学院联系信息  联系电话：0373-3040126  李老师：18790630868  2.相关网站  学院网站:http://zyyhjxy.hist.edu.cn/  3.有意愿调剂我院相关专业请加入：“资源与环境学院2023年研究生招生调剂咨询群”；成功调剂入围参加我院复试的考生请添加：“资源与环境学院2023年研究生招生调剂复试通知群”； |