|  |
| --- |
| **环境与化学工程学院2023年硕士研究生拟接收调剂信息及调剂复试安排** |
| 2023-04-04 14:31 |
|  |
| 各位考生：  为做好调剂复试相关工作，现将我院2023年硕士研究生调剂复试相关安排通知如下：  一、调剂复试时间安排：  环境与化学工程学院2023年硕士研究生招生调剂复试拟安排在**2023年4月7-8日**，利用学信网在线面试系统进行。请拟申请调剂到燕山大学环境与化学工程学院的考生提前做好调剂志愿准备，在系统开通后尽快提交正式调剂志愿。  二、调剂专业及接收考生要求如下：（正式调剂接收专业及考生报名基本条件以国家调剂系统发布为准）  我院如下专业预接收调剂：     |  |  |  | | --- | --- | --- | | 专业代码 | 专业名称 | 拟接收调剂说明 | | 070300 | 化学  （无机化学、分析化学、有机化学、物理化学方向） | 070300化学，以及所属二级学科  初试科目为英一 | | 化学（生物化学方向） | 070300化学（生物化学方向）  071005微生物学  071009细胞生物学  071010生物化学及分子生物学  071011生物物理学  初试科目为英一 | | 080706 | 化工过程机械 | 080700动力工程及工程热物理，以及所属二级学科  085800能源动力（动力工程方向）  初试科目为数一、英一 | | 081700 | 化学工程与技术  （化学工程、化学工艺、应用化学、工业催化方向） | 081700化学工程与技术，以及所属二级学科（不包括081703生物化工）  085600材料与化工（化学工程方向）  初试科目为数一或数二、英一 | | 化学工程与技术  （生物化工方向） | 081703生物化工  086000生物与医药，以及所属领域  初试科目为数一或数二、英一 | | 083000 | 环境科学与工程 | 083000环境科学与工程，以及所属二级学科  085700资源与环境（环境工程方向）  初试科目为数一或数二、英一 | | 085602 | 化学工程  （专业学位） | 081700化学工程与技术，以及所属二级学科  085600材料与化工（化学工程方向）  初试科目为数一或数二、英一或英二 | | 085701 | 环境工程  （专业学位） | 085700资源与环境（环境工程方向）  083000环境科学与工程，以及所属二级学科  初试科目为数一或数二、英一或英二 | | 086001 | 生物技术与工程  (专业学位) | 081703生物化工  086000生物与医药，以及所属领域  初试科目为数一或数二、英一或英二 |   三、调剂复试资格审查  请有意申请调剂到燕山大学环境与化学工程学院的考生提前准备好以下资格审查材料，在确认接收研招信息网复试通知**2小时内**，及时将相关材料（合成一个PDF文档，可多页）上传至指定邮箱：**hhkyms@ysu.edu.cn**。**邮件名为“xxx复试资格审核材料”**，文档命名方式为“考生编号-调剂专业名称-姓名”，如：“123456789012-化学工程-张三”。  未按要求提交复试资格审查材料或审查不合格者不能参加复试。未收到调剂复试通知的考生，提交材料无效。  （1）初试准考证。  （2）居民身份证（正反面分别扫描，合成一页）。  （3）本科成绩单（请上传加盖学校公章的正式版）。  （4）学历学位证明：**往届生**提供学历（如毕业证等）、学位证，以及学信网出具的《学历证书电子注册备案表》（需检查是否在有效期内。并注意：不是学籍在线认证报告）；**应届生**提供学信网《学籍在线认证报告》。  （5）所在单位出具的政治思想和现实表现鉴定（无固定格式，要求实事求是，加盖公章）。  （6）科研成果、社会实践、创新能力等客观分自评情况及佐证材料（评分细则见附件，所有自评分均须提供合格佐证材料，否则不予认定）。  （7）CET-4、CET-6、托福（TOEFL）、雅思（IELTS）、GRE等英语成绩证明材料（请提供证书、正式成绩报告单等佐证材料）。  （8）“退役大学生士兵计划”考生需须提供本人的《入伍批准书》和《退出现役证》。  （9）“少数民族骨干计划”考生须提供加盖省级教育部门公章的《2023年少数民族高层次骨干人才计划考生登记表》。  四、网络准备  请考生提前学习网络复试相关的软硬件准备（请参看我院一志愿复试须知中“双机位”模式进行准备），考生面试登陆网址：<https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu/>，考生操作手册：<https://bm.chsi.com.cn/ycms/kssysm/>。  http://ece.ysu.edu.cn/__local/8/31/6F/FB67DB5778F6BD7264007C82DDB_DEA638B1_3451A.png http://ece.ysu.edu.cn/__local/D/5A/6A/778ABC48882B3858BB5EA6E9132_8C9B3CD6_2F181.png  **双机位位置图示**  五、联系方式：0335-8057334（工作时间）    提示：请考试关注学院网站通知，保持手机畅通。    燕山大学环境与化学工程学院                                                                                                        2023年4月4日 |