**天津大学分子＋研究院2023年能源化工专业接收调剂生通知**

来源：admin时间：2023/4/3 16:45:26浏览：810 /次

根据教育部及天津市有关招生录取文件精神和天津大学2023年硕士研究生招生要求，结合我院硕士研究生招生情况，特制定研究院2023年硕士研究生调剂办法。

**一、接收调剂专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业代码及专业名称** | **研究方向** | **招收调剂初试科目类别** | **人数** | **学习方式** |
| 0817Z2  能源化工 | 01 不区分研究方向 | 化工原理、物理化学 | 4 | 全日制 |

**二、调剂基本要求**

1. 符合调入0817Z2能源化工专业的报考条件；

2. 初试成绩应符合第一志愿报考专业国家A类考生分数线并且达到我校进入复试基本分数要求；

3. 考生调入专业（即0817Z2能源化工）应与**第一志愿报考专业相同或相近**，且应在同一学科门类内；

4. 我院将根据报名情况组织专业审核和筛选后，分类确定生源，同一类生源按照初试分数依次遴选，确定最终调剂复试名单。

5. 其余未尽事宜，参照2023年教育部招生录取文件执行。

所有调剂考生必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行。

**三、申请办法**

所有满足调剂需求的考生，请于“全国硕士生招生调剂服务系统”专业报名通道开通后12小时内选报天津大学分子＋研究院志愿（本院视报名情况确定是否延长接收申报时间）。

所有列入调剂复试名单的考生，均须通过硕士招生管理系统网上交费平台（<http://202.113.8.92/TGSR/index.action>）及时缴费（已参加我校一志愿复试的考生，无需重复缴费），复试费标准为90元。完成缴费后，考生可适时在网上下载打印《复试资格审查合格单》。资格审查所需材料清单如下：

1.   《天津大学复试资格审查合格单》；

2.   本科成绩单（原件）；

3.   身份证正（反）面；

4.   学历证明（往届生提供从学信网下载的电子版《学历电子注册备案表》，应届生提供从学信网下载的电子版《学籍在线验证报告》，自考提供自考准考证，海外学历提供教育部留学服务中心认证）；

5.   个人简历

**以上材料的扫描件或清晰版照片，按照上述顺序合并成一个pdf,审核材料和邮件命名方式：23年硕士调剂-准考证号-姓名-联系电话，于复试名单公示后3个小时内发送至邮箱molecularplus\_gs@tju.edu.cn。**我院将提前进行资格审查。如无问题将不再联系；如材料有问题，将通过电话/邮件联系考生。

特别提示：

1.**若身份证丢失，须提交临时身份证原件（有效期内）或公安机关开具的户籍证明原件（贴有本人近期一寸免冠照片、盖骑缝章）。**

2.是否可参加复试请查看我院公布的复试名单，为及时提醒到考生我院将在复试名单公布后一对一电联一次。

3.复试结束后，凡未进行资格审查或资格审查未通过的考生一律不予录取。

**四、调剂复试方案和内容**

1.复试方式：网络远程复试

复试平台：腾讯会议（具体会议号将在复试QQ群内告知）

远程复试注意事项可查看《分子＋研究院2023年研究生招生远程复试考生补充须知》。

注：

①所有考生在经过国家调剂系统初选，从系统内收到调剂通知后再行缴费；

②缴费后因各种原因不能参加复试者，已支付的复试费不退。已经缴纳复试费的考生，参加校内调剂复试不必重复缴费。

2. 复试内容及流程

复试内容包括专业能力考核、综合素质考核两部分。专业能力考核包括外语听说能力测试和专业课测试；综合素质考核包括实验（实践）能力测试和综合面试。

2.1.专业能力考核：

（1）外语听说测试：以**面试**形式进行，包括公共外语和专业外语。公共英语考核部分形式为简短的英文自我介绍。专业英语考核部分形式为现场阅读并口译英文专业文献（段落）。英文专业文献由学生现场抽签选取，现场翻译。

（2）专业课测试主要测试学生专业素质和专业能力：我院采用**面试**方式进行，现场随机抽取题目进行作答并回答专家提出的相关问题，测试科目按照考生调入学院和专业确定，即**能源化工为反应工程。**

2.2.综合素质考核

（1）实验（实践）能力测试：以**面试**形式进行，由专家进行提问，主要测试其实验及动手操作技能。

（2）综合面试：考生通过PPT用中文/英文汇报介绍个人学习情况、实验能力、科研经历、科研成果、毕业设计、荣誉奖励等，请勿重复介绍个人基本信息或其他与学业无关的内容。

综合面试由各专业复试小组负责考核，面试成绩由每位复试小组成员独立给出分数，去掉一个最高分和一个最低分，然后取算术平均值得出。

面试环节每个考生时长一般为25分钟左右，复试具体时长可由复试专家组根据复试情况适当调整。

3．计分规则

复试成绩总分200，其中专业能力考核80分，综合素质考核120分。专业能力考核成绩包括外语听说能力测试15分、专业课测试65分；综合素质考核成绩包括实验（实践）能力测试30分、综合面试90分。

考生复试成绩应包括专业能力考核、综合素质考核两部分成绩之和，复试成绩低于120分视为复试成绩不合格。

4、录取规则

（1）录取时按照考生总成绩从高到低进行名次排序，若总成绩相同，按照复试成绩从高到低排序，调剂考生可根据复试批次，分批次排名，分批次录取。

（2）考生总成绩计算公式为：

考生总成绩=（初试总成绩÷2.5）×60% +复试总成绩×40%

（3）凡未进行资格审查或资格审查未通过的考生一律不予录取。

（4）没有参加复试或者复试总成绩不合格的考生将不予录取。

5、时间安排

（1）考生邮件提交资格审查材料：复试名单公示后3个小时内

（2）网络测试、抽签：4月6日下午（具体时间将通过QQ群另行通知）

（3）面试：4月7日下午（具体时间将通过QQ群另行通知）

**五、其他事宜**

1. 如本通知与天津大学招生复试工作有不符之处，一律按照学校文件执行，解释权在天津大学分子＋研究院。

2. 有关调剂的复试名单及后续通知，请考生关注天津大学分子＋研究院网站（http://molecularplus.tju.edu.cn/）。

3. 考生调剂复试后必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”最终确认方能录取。

4. 复试工作完成后，学院汇总复试结果，确定拟录取名单，报学院研究生招生工作领导小组审核。经审核确定的拟录取考生名单（包括考生姓名、考生编号、初试成绩、复试成绩、总成绩等信息）在学院官网公示10个工作日。

5. 咨询及申诉渠道：

天津大学分子＋研究院，电话：022-87371889

邮箱：[molecularplus\_gs@tju.edu.cn](mailto:molecularplus_gs@tju.edu.cn)（非工作日推荐使用）

调剂复试QQ群，将与复试名单一并发布。

[附件一 分子＋研究院2023年研究生招生远程复试考生补充须知](http://molecularplus.tju.edu.cn/zj/2023040316475447.pdf)

天津大学分子＋研究院

2023年4月3日