

# 中国核动力研究设计院 2022 年硕士研究生调剂办法

2022 年我院“核科学与技术”学科下相关专业接受调剂考生，调剂需求及办法如下：

## 一、调剂需求

### 1. 调剂专业

核能科学与工程、核燃料循环与材料、核技术及应用、辐射防护及环境保护。

### 2. 调剂名额

以研招网上公布的信息为准。

## 二、调剂政策

1. 考研总分 300 分及以上，单科分数需达到国家 A 类地区非照顾专业分数线的标准。

2. 符合教育部 2022 年相关调剂政策，符合国家和我院 2022 年硕士研究生招生报考条件。

3. 调剂考生报考第一志愿专业与申请调剂专业（研究方向）相同或相近，应在同一学科门类范围内。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。报考第一志愿为“专业硕士”考生，统考科目相同可调剂。

## 三、调剂程序

1. 考生待中国研究生招生信息网 (<http://yz.chsi.com.cn>) 调剂系统开通后，登录调剂系统填报调剂志愿，否则调剂无效。

2. 我院招办通过调剂系统确定接收考生后，通过“调剂系统”发出调剂复试通知，考生在接到复试通知后，必须在 12 小时内在“调剂系统”上进行确认回复，超过时间没有回复，取消复试资格。

3. 调剂生复试结束后，我院会及时将复试合格的拟录取考生设置为“待录取”状态，凡被“待录取”的考生必须在 6 小时内到“调剂系统”确认是否同意我院的“待录取”，6 小时内不予回复的，将取消其“待录取”资格。

4. “调剂系统”上的“待录取”通知具有行政效力，若考生接收了到我院的“待录取”通知，就不能再接收其它单位的“待录取”通知。

5. 我院在做最后审查时，如拟录取结论有变，将及时通知考生，并作必要的说明。

院网：<http://www.npic.ac.cn>

联系电话：028-85903956 85903924

中国核动力研究设计院人力资源部

2022年3月31日