

哈尔滨工程大学核科学与技术学院

2024 年硕士研究生复试工作办法

一、分专业招生计划及复试分数要求

专业代码	专业名称	学习方式	分数要求	研究方向	招生计划 (不含单考)	复试人数	差额比例
082700	核科学与技术	全日制	满足国家线 总分不低于 260 分	核工程	67	93	139%
				核化工	10	6	需调剂
085800	能源动力	全日制	满足国家线 总分不低于 273 分	核工程	18	10	需调剂
				核化工	3	0	需调剂
085800	能源动力 (南海研究院)	全日制	满足国家线 总分不低于 273 分	核工程	8	0	需调剂
				核化工	2	0	需调剂
085800	能源动力	全日制	符合学校“退役大学生士兵”计划 分数线	核工程	1 (士兵计划)	1	100%
085800	能源动力	非全日制	满足国家线 总分不低于 273 分	核工程	1	0	需调剂
				核化工	1	0	需调剂

二、复试

学校 2024 年研究生招生考试一志愿阶段复试采取现场复试方式考核。

(一) 资格审查

复试前考生需签订《诚信复试承诺书》，保证提交材料真实和复试过程诚信。

学院对考生报考资格、缴费情况、相关证件、复试资格等方面进行审查，严格做到“两识别、四比对”（即人脸、人证两识别；报考库、学籍学历库、人口信息库、考生考试诚信档案库四比对），对不符合条件或身份不符的考生取消其复试资格。

1. 非应届考生提交以下材料：

- ①准考证；②身份证原件及复印件；③学历证书和学位证书原件及复印件；④《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；⑤在校历年学习成绩单（须加盖教务或人事档案管理部门公章）；⑥《核科学与技术学院 2024 年招收硕士研究生复试人员信息表》（须在本科阶段成绩及排名处加盖所在院系教务部门公章）（附件 1）；⑦四、六级证书原件及复印件；⑧哈尔滨工程大学复试资格审查合格单（含诚信复试承诺书）（附件 2）。

2. 应届本科生提交如下材料：

①准考证；②身份证原件及复印件；③学生证原件及复印件（毕业证书和学位证书入学时交验）；④《教育部学籍在线验证报告》；⑤本科阶段已学习课程成绩单（须加盖教务部门公章）；⑥《核科学与技术学院 2024 年招收硕士研究生复试人员信息表》（须在本科阶段成绩及排名处加盖所在院系教务部门公章）（附件 1）⑦四、六级证书原件及复印件；⑧哈尔滨工程大学复试资格审查合格单（含诚信复试承诺书）（附件 2）。

3. 如有“复试加分项目”证明材料，请考生在资格审查时主动提交。大学生士兵计划考生另需提供本人《入伍批准书》《退出现役证》。

以上所有复印件必须复印在A4纸上，材料按照①—⑧顺序上交。

4. 资格审查时间：3月29日（周五）8：00-8：30

5. 资格审查地点：41号楼252教室

（二）复试时间

1. 笔试

考试时间：3月29日（周五）8：30-11：30

考试地点：41号楼436教室、249教室

考试要求：①考生须带准考证、身份证参加笔试；②提前20分钟到达考场。

2. 面试

面试时间：3月30日（周六）8：00开始，3月31日（周日）8：00开始

面试地点：31号楼439、344、337、244，分组名单另行通知。

（三）复试内容

1. 笔试（满分180分，108分以上为合格）

笔试主要为专业知识测试，考试时间3小时，采取闭卷形式，计入复试总成绩。

2. 面试（满分170分，102分以上为合格）

面试主要考核考生的思想品德、外语的掌握和应用能力、对本专业基础知识的掌握理解程度、创新精神、专业素质和实践能力等，每名考生的面试总时间不少于20分钟，计入复试总成绩。

一般包括以下内容：①思想政治素质与品德考核，包括考生的政治态度、思

想表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面内容；②外语的掌握和应用能力，包括听力测试、口语测试和专业英语测试；③考生对本学科、专业理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解，在本专业领域发展的潜力以及其科研能力和水平；④创新精神、创新能力以及专业志趣；⑤本学科、专业以外的学习、科研、社会实践或实际工作表现等方面的情况；⑥事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况；⑦大学阶段学习成绩、毕业论文；⑧其他本学科、专业相关的开放性、追问式问题；⑨人文素养、举止、表达等。

专业学位侧重对专业知识的应用和专业能力倾向的考察，包括学习、实习、社会实践或参与科创竞赛等方面情况；利用所学理论分析和解决实际问题的能力；从事工程研究的意愿、能力及兴趣，事业心、责任感、纪律性和协作性；创新精神和创新能力。

（四）复试成绩计算方法

复试成绩满分 350 分，210 分以上为合格。

总成绩（350 分）=笔试（180 分）+面试（170 分）

（五）录取规则

按总成绩在专业方向排名，由高到低依次录取。

考生的总成绩计算公式为：

总成绩=（初试总成绩÷5）×60%+（复试总成绩÷3.5）×40%

（六）缴费

参加复试考核的考生须登录哈尔滨工程大学缴纳平台（网址：<http://pay.hrbeu.edu.cn/payment/>），选择“2024 年硕士研究生复试考试费”缴费项目，缴纳考试费 100 元。本校学生直接用学号登录，非本校学生用身份证号注册后登录。

（七）体检

新生报到时由校医院进行体检。体检标准参照教育部、原卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3 号）、《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2 号）文件执行。体检不合格者按相关规

定处理。

(八) 其他说明

1. 复试是国家研究生招生考试的一部分，复试内容属于国家机密级事项。复试过程中禁止录音、录像和录屏，禁止将相关信息泄露或公布，违者按违纪处理。

2. 复试期间，校外考生可凭本人准考证、身份证，通过人脸识别方式进入校园。

3. 身份证如果丢失，需由户口所在地派出所出具证明，证明张贴本人照片并骑缝加盖公章。

4. 学生证如果丢失，需开具学信网学籍在线认证报告。

5. 缴费后因各种原因不能参加复试者，已支付的复试费不退。

6. 考生可登录中国高等教育学生信息网(网址:<https://www.chsi.com.cn/>)，按要求进行学历或学籍认证。报名期间学历校验未通过考生须提交教育部出具的学历认证报告。复试期间未按相关规定时间提交报告的考生视为资格审查不合格。如考生提供虚假材料，任何时候一经发现将取消其录取资格。

7. 拟录取名单公示后，由拟录取学院对考生调档并政审，未提供政审材料者不发放录取通知书。政审不合格者，按有关规定取消录取资格。

8. 确有经费报销需要的考生可领取复试费发票，领取发票的时间及方式另行通知。

9. 根据教育部文件及学院相关规定，对存在下列情况之一的考生不予拟录取：

(1) 未按规定时间参加复试的考生视为弃权，不予拟录取。

(2) 复试总成绩低于 210 分，或笔试成绩低于 108 分，或面试成绩低于 102 分，不予拟录取；

(3) 思想政治素质和道德品质考核不合格者不予拟录取；

(4) 未通过或未完成学历（学籍）审核的考生不予拟录取；

(5) 应届本科毕业生及自学考试和网络教育应届本科毕业生，入学时（9 月 1 日前）未取得国家承认的本科毕业证书者，录取资格无效。

(九) 校内调剂条件及程序

1. 基本条件

(1) 满足《2024 年全国硕士研究生招生工作管理规定》中调剂的基本要求；

(2) 满足报考一志愿专业复试线，已参加复试且成绩合格；

(3) 本科所学专业及第一志愿报考专业均为核专业或者与核工程、核技术、核动力、核化工相关相近专业；

(4) 第一志愿报考专业所在学科门类（专业学位类别）为：工学或工程类专业学位；

(5) 满足调入专业初试成绩基本要求。

2. 调剂程序

(1) 符合校内调剂基本条件并报名校内调剂的考生，需填写《哈尔滨工程大学校内调剂申请表》（附件3）。

(2) 同学院内的跨专业调剂由学院组织完成。

(3) 跨学院调剂考生，经调出和调入学院同意后，由调入学院安排复试。

(十) 咨询电话，监督举报方式

咨询电话：0451-82518626

监督和举报电话：0451-82518088

监督和举报邮箱：hexueyuan_jwb@163.com

附件:1. 核科学与技术学院 2024 年招收硕士研究生复试人员信息表

2. 哈尔滨工程大学复试资格审查合格单（含诚信复试承诺书）

3. 校内调剂申请表

4. 定向就业协议书

5. 保留入学资格申请表

核科学与技术学院

2024 年 3 月 25 日