

# 2026 年 航发院 硕士生复试录取实施细则

## 1. 各专业（项目）考生入围复试分数线

专业代码和名称	研究方向代码和名称 (或项目名称)	总分	政治	外语	业务课 1	业务课 2
085500 机械	01 低空飞行及动力	330	50	50	80	70

## 2. 总成绩计算办法和排序规则

[总成绩计算办法]

总成绩（满分 1000 分）=初试成绩（满分 500 分）+复试笔试成绩（满分 100 分）\* 0.5+复试面试成绩（满分 100 分）\*4.5。

[排序规则]

根据总成绩由高到低排序。总成绩相同者，依次根据初试成绩从高到低排序，确定拟录取名单。

## 3. 组织形式

现场进行资格审查和复试考核。

## 4. 缴纳复试费

考生必须在参加复试前通过我校研究生申请服务系统完成复试费缴费，费用标准为100元。缴费后因各种原因未参加复试者，已支付的复试费不退。

## 5. 具体安排

### (1) 资格审查

3月25日8:30—9:00在北京市海淀区双清路学研大厦B座310对复试考生逐一进行现场资格审查。现场资格审核要求如下：

- a. 有效身份证件原件；
- b. 学历学位证书（应届生提供学生证）原件；
- c. 本人签名的《清华大学研究生招生考生诚信承诺书》；
- d. 大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位红章）；

资格审查当天，考生须携带上述材料原件供现场核验，我院将收取考生诚信承诺书原件及大学期间成绩单原件。

考生在资格审查前登录我校研究生申请服务系统以电子文档形式提交有效二代居民身份证、学历学位证书（应届生提供学生证）、大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位红章）、考生诚信承诺书，以及考生自述（包括政治表现、外语水平、业务和科研能力、研究计划等）。

未进行资格审查或资格审查未通过的考生一律不予录取。不论是否录取，所交材料（含成绩单）一律不予退还。

## **(2) 复试安排**

复试时长不少于 25 分钟，包含笔试、面试（含外语听力与口语测试）。  
复试笔试：时长 5 分钟，考核内容为工程流体力学或自动控制原理（考生二选一）；  
复试面试：时长不少于 20 分钟。请考生提前 15 分钟到考场外候场。

复试时间：3 月 25 日 9:00 开始

复试地点：北京市海淀区双清路学研大厦 B 座 310

考生须于面试现场出示身份证原件核验身份

## **6. 注意事项**

(1) 面试：请考生准备个人自述 3—5 分钟，包括个人学习情况、实践活动与获奖、学术成果、特长爱好、人际关系、对报考专业的科研了解情况等，考核内容包括教育背景、科研经历、思想状况、对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力、思维的敏锐性、逻辑思维能力、语言表达能力、专业基础知识、相关实践能力等。

外语听力与口语测试：在面试过程中进行，以回答外文提问的方式考核，主要考核外语听说能力。

(2) 考生应在我院系规定时间，按照指定的方式（地点），按照《清华大学研究生招生复试（综合考核）考场规则》，参加所有复试考核环节。

(3) 考生参加复试前务必登录清华大学研招网

(<http://yz.tsinghua.edu.cn>) “政策法规”栏目提前学习《国家教育考试违规处理办法》与《清华大学研究生招生复试（综合考核）考场规则》，保证对复试相关政策法规充分知情了解。

(4) 请保持通信方式畅通，及时查看短信/邮箱，关注我院系的通知。