

在硕士推免生考核及录取办法

一、材料审查

电机工程与应用电子技术系研究生招生工作小组组织材料审查组对全部申请人的材料进行审阅，根据综合评价结果择优确定参加综合考核名单，通知申请人参加综合考核。

材料审查流程：

每份申请材料至少 3 位专家逐一审核，百分制打分，并取平均分。按照最终成绩由高到低确定入围综合考核考生名单。

二、资格审查

在清华大学对通过材料审查进入综合考核的申请人逐一进行现场资格审查。具体时间地点将通过电子邮件等方式另行通知（请关注电子邮箱及手机，保持通信畅通）。

考生资格审查时应出示并配合核验有效居民身份证和学生证。

未参加资格审查或资格审查未通过者不准予参加综合考核。

三、综合考核

综合考核形式及项目：

综合考核形式为现场面试。

面试：每位考生约 20 分钟。面试满分 100 分，重点考查申请人在本学科的基本素养、学术能力、学术志趣等。具体安排将通过电子邮件等方式另行通知（请关注电子邮箱及手机，保持通信畅通）。

英语听力与口语测试：在面试过程中进行，以回答英文提问的方式考核。

综合考核成绩评定：

1) 本校直硕：综合考核成绩 = 面试成绩

2) 外校直硕：综合考核成绩 = 面试成绩

四、推荐拟录取

电机工程与应用电子技术系研究生招生工作领导小组以申请人的综合考核成绩为依据，并结合当年招生名额确定推荐拟录取名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

五、其他

1、如因不可抗力因素影响，导致招生工作安排变化，具体信息另行通知。

2、该考核及录取办法不适用于工程硕博士培养改革专项。工程硕博士培养改革专项的考核及录取办法请见《清华大学2025年工程硕博士培养改革专项全日制工程硕博士研究生综合考核及录取办法》。

未尽事宜参见相关通知。

六、信息查询、申诉及联系方式

对我院（系）2025年免试推荐硕士生招生有异议，可以书面形式具名向我院（系）进行申诉。院（系）的申诉联系方式如下：

清华大学电机工程与应用电子技术系研究生招生办公室

84

82138 62

电子邮箱：djxxly@tsinghua.edu.cn

清华大学电机工程与应用电子技术系

2024年09月10日