

清华大学深圳国际研究生院电气工程专业 2023 年硕士推免生考核及录取办法

一、材料审查

深圳国际研究生院电气工程专业（含电气工程、海洋能源工程）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，如有分组将对各组间成绩进行标准化。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

通过材料审查进入综合考核的申请人需于至少面试前一天在腾讯会议线上进行资格审查。未参加资格审查或资格审查不通过者不予参加综合考核。

免试推荐硕士生申请人资格审查时应出示并配合核验有效居民身份证和学生证。

三、综合考核

综合考核形式及项目：

综合考核形式为：笔试+面试。

综合考核平台：腾讯会议（会议 ID 另行通知）

综合考核笔试时间：待定（以实际通知为准）

综合考核面试时间：待定（以实际通知为准）

综合考核成绩=笔试成绩*0.1+面试成绩*0.9

笔试：学生候考环节（面试前），随机从题库中抽取 1 道笔试题，闭卷考试，现场独立作答，总分为 100 分。笔试题目通过共享屏幕的方式投递给学生作答。学生须在五分钟内作答完成并投递到指定邮箱。

面试：每位考生约 20 分钟，满分 100 分。面试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。

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。

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，主要考核专业英语听说能力。

四、推荐拟录取

深圳国际研究生院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、网络远程考核事项说明

本专业以腾讯会议为网络远程考核专用软件，前后双机位资格审查及综合考核，考生需准备两个不同的腾讯会议账号及两台符合远程机位要求的通讯工具进行资格审查及综合考核，请提前准备。

资格审查：

1. 用腾讯会议软件设置资格审查室，每个考生按时间逐个进入，资格审查后退出。考生有效身份证件（必须在有效期内）、学生证的原件通过视频展示核验。未进行资格审查或资格审查未通过的考生一律不予录取。

2. 资格审查后，考生在线宣读《清华大学研究生招生考生诚信承诺书》。

3. 资格审查至少提前一天完成，并以录屏形式全程录音录像。

4. 资格审查环节和网络测试环节合并，同时对腾讯会议软件进行测试，测试内容包括：考生对网络远程考核软件运用、考生网络环境和音视频效果。

六、其他

本专业在推免优秀生源不足的情况下择优接收调剂生。未尽事宜参见相关通知。

七、信息查询、申诉及联系方式

深圳国际研究生院网址：

<https://www.sigs.tsinghua.edu.cn/>

对我院 2023 年免试推荐硕士生招生有异议，可以书面形式具名
进行申诉，申诉联系方式：

邮寄地址：清华大学深圳国际研究生院招生办公室

邮政编码：518055

院招生办联系电话：0755-26036460/6120

电子邮箱：zhaosheng@sz.tsinghua.edu.cn

联系电话：0755-26036109

电子邮箱：li.na@sz.tsinghua.edu.cn

清华大学深圳国际研究生院

电气工程专业

2022 年 9 月 6 日