

清华大学电机工程与应用电子技术系  
2024 年博士生招生综合考核及录取办法

一、资格审查

通过材料审查进入综合考核的申请人需在清华大学进行线下资格审查，具体安排另行通知。未参加资格审查或资格审查不通过者不准予参加综合考核。

应届本科生推荐免试攻读博士学位研究生资格审查时核验下列证件：

(1) 清华大学 2024 届本科生推荐免试攻读博士学位研究生

- 1) 有效居民身份证；
- 2) 学生证。

(2) 外校推荐免试攻读博士学位研究生

- 1) 有效居民身份证；
- 2) 学生证。

硕博连读生资格审查时核验下列证件：

- 1) 有效居民身份证；
- 2) 学生证。

公开招考生资格审查时核验下列证件：

- 1) 有效居民身份证；

2) 本科和硕士阶段成绩单、已获得硕士学位的在职人员出示硕士毕业证书、硕士学位证书（并附：学信网《教育部学历证书电子注册备案表》或《教育部学籍在线验证报告》）；

3) 国家承认学历的应届硕士毕业生出示学生证；

4) 以同等学力身份报考人员核验学士学位证书、在全国核心期刊上发表论文的期刊或获得省部级科技成果奖励证书、已修硕士课程的正式成绩单；

5) 不能在资格审查前获得硕士学位的非学历教育的各类在读硕士专业学位学生以及在职申请硕士学位人员，按上述第 4 条要求提供资格审查材料；

6) 凭境外学位证书报考的考生需出示教育部留学服务中心的学位认证证明。

上述需核验的证件均需出示原件，资格审查时提交我系核验。

## 二、综合考核

### 1、综合考核形式及安排

#### (1) 推荐免试攻读博士学位的考生

综合考核即为综合面试，重点考查申请人在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等，考核时间约 20 分钟，满分为 100 分。面试具体安排另行通知。

**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。

## (2) 硕博连读生和公开招考生

综合考核由综合专业基础考试（笔试）和综合面试组成。笔试重点考查与电气工程专业相关的基础知识，满分100分。每位考生面试时间约30分钟，满分100分。笔试、面试具体安排另行通知。

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。

## 2、综合考核成绩评定

### (1) 本校直博

综合考核成绩 = 面试成绩 + 科技加分

### (2) 外校直博

综合考核成绩 = 面试成绩

### (3) 硕博连读生和公开招考博士生

综合考核成绩 = 笔试成绩×40% + 面试成绩×60%

## 三、推荐拟录取

电机工程与应用电子技术系（简称：电机系）研究生招生工作领导小组以申请人的综合考核成绩为主要依据，综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合当年招生名额确定推荐名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

#### 四、其他

未尽事宜参见《清华大学研究生招生简章》及其相关的实施细则。如因疫情等影响，导致招生工作安排变化，具体信息另行通知。

#### 五、申诉及联系方式

对我系 2024 年博士生招生有异议，可以书面形式具名进行申诉，申诉联系方式：

邮寄地址：清华大学电机系研究生招生办公室

邮政编码：100084

联系电话：010-62782138

电子邮箱：djxxly@tsinghua.edu.cn

清华大学电机系

2023 年 9 月 1 日