

# 清华大学电子工程系 2026 年

## 硕士统招生复试录取实施细则

### 1. 各专业（项目）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
080900 电 子科学与 技术	01 “清华-约翰霍普 金斯”双硕士项目	345	50	50	90	90
081000 信 息与通信 工程	01 “清华-约翰霍普 金斯”双硕士项目	345	50	50	90	90
085400 电 子信息	01 电子与通信工程	369	50	50	90	90
085400 电 子信息	03 强军计划	300	50	50	90	80
085400 电 子信息(少 数民族骨 干计划)	01 电子与通信工程	359	50	50	90	90
085400 电 子信息(退 役大学生 计划)	01 电子与通信工程	359	50	50	90	90

### 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）\*1+面试成绩（满分 100 分）\*4。

### [排序规则]

根据总成绩由高到低排序。总成绩相同者，依次根据面试成绩、初试科目 3 成绩、初试科目 4 成绩等排序，确定拟录取名单。

## 3. 组织形式

资格审查和复试考核形式为“现场”，考生现场到清华大学电子工程馆参加复试。

## 4. 缴纳复试费

考生须在复试前登录“清华大学研究生申请服务系统”缴纳 100 元复试费。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

2026 年 3 月 20 日，下午 13:00-14:30 在清华大学电子工程馆五层对复试考生逐一进行现场资格审查。

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）。

现场核验以下材料原件：

初试准考证；

有效二代居民身份证（必须在有效期内）；

毕业证书和学位证书（往届生）原件；

学生证（应届生）原件；

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（考生本人手写签名）；

考生自述；

其他材料如论文、个人作品集、科研成果等。

注：现场收取以上纸质材料 1 份，其中成绩单收取盖公章的原件，考生诚信承诺书收取考生本人手写签名的原件，其它是复印件。

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**

(1) 复试笔试:

时间: 2026 年 3 月 20 日, 下午 15:30-17:30

地点: 清华大学电子工程馆 11 层报告厅

笔试科目: 电子电路(含数字电路和模拟电路), 笔试时间共 120 分钟, 闭卷考试, 满分 100 分。

(2) 复试面试:

时间: 2026 年 3 月 21 日, 具体时间另行通知。

地点: 清华大学电子工程馆会议室, 具体地点另行通知。

## 6. 注意事项

(1) 每人面试时间不少于 20 分钟, 包括:

个人自述: 3 分钟左右, 包括但不限于: 个人学习情况、实践活动、学习和科研获奖成果、特长爱好、社工经验、对报考专业的专业认识、未来规划等;

英语听说: 2 分钟左右, 以问答方式考核;

专业知识和综合能力: 以问答方式考核, 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。

(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。