# 清华大学深圳国际研究生院 2025 年 计算机技术项目

# 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	总分	政治	外语	业务课 1	业务课 2
085404 计 算机技术	(或项目名称) 01 计算机技术	325	50	40	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+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,择优录取。总成绩相同者,依次根据初 试成绩、复试笔试成绩、复试面试成绩等排序,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深圳国际研究生院(深圳市南山区西丽大学城)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

3月24日上午: 8:30-9:30: 在清华大学深圳国际研究生院信息楼 1618会议室对复试考生逐一进行现场资格审查,具体安排以邮件通知为 准。

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)。

此外,考生还须在我校研究生申请服务系统提交个人简历一份。

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) 笔试

笔试采用上机考试的方式进行,时长 4 小时。试题满分为 300 分, 折算为 100 分作为上机考试满分,主要考查申请人的编程能力、解决 实际问题的能力等。

3月24日: 9:30-11:30,在深圳市清华大学深圳国际研究生院信息楼 2211 机房,进行上机考试模拟测试;17:30-22:00,在深圳市清华大学深圳国际研究生院信息楼 2211 机房,17:30 进入考场,18:00-22:00正式上机考试,要求与模拟测试相同。具体安排以邮件通知为准。

#### (2) 面试

时间: 3月25日8:00开始。

地点:清华大学深圳国际研究生院信息楼 1616

具体安排以邮件通知为准。

内容:

专业面试: 10 分钟每人,考生个人自述 3-5 分钟,面试老师提问 5-7 分钟。考生个人自述包括个人学习情况、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。

综合面试: 10 分钟每人。考察学生的英语阅读、翻译、听力、口语 以及其他综合素质。

所有笔试、面试全程录音录像。考生现场出示身份证原件核验身份。

# 6. 注意事项

(1) 重点考校考生教育背景、思想状况、对本学科发展动态的了解 以及在本专业领城发展的潜力、思维的敏锐住、逻辑思维能力、语言表 达能力、专业蒸础知识、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。

#### 7. 计划调整情况

2025 年将计算机技术项目(代码: 085404)招生计划调整为38个。