

清华大学深圳国际研究生院电子信息（计算机技术）项目

接收二次调剂信息

一、接收调剂专业信息：

专业代码和名称	研究方向代码和名称（或项目名称）
085400 电子信息	02 计算机技术

二、调剂要求（可以包括分数、考试科目、学科等其他要求）

- 1、统考科目与本项目相同：101 思想政治理论，201 英语一，301 数学一，912 计算机专业基础综合。
- 2、初试分数：总分 ≥ 325 分，思想政治理论 ≥ 50 分，英语一 ≥ 50 分，数学一 ≥ 80 分，计算机专业基础综合 ≥ 70 分。
- 3、已参加 2023 年 3 月 19 日清华大学计算机科学与技术系和网络科学与网络空间研究院组织的上机考试。
- 4、对于符合调剂要求的报名考生，择优进入复试。

三、日程安排

- 1、系统调剂报名截止时间：3 月 30 日 15:00
- 2、资格审查时间：3 月 30 日
- 3、复试面试时间：3 月 31 日

四、申请流程

1、报名调剂

请考生于 2023 年 3 月 30 日 15:00 前登录我校研究生申请服务系统 (<https://yzbm.tsinghua.edu.cn>) 申请调剂报名，并提交以下材料的电子文档。将于 3 月 30 日 19:00 前确认名单，择优选择通知复试，未进入复试者不另行通知。

- (1) 有效二代居民身份证；
- (2) 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）；
- (3) 学历学位证书（应届生提供学生证）；
- (4) 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）；
- (5) 考生诚信承诺书（考生本人签名）；

(6) 个人简历。

2、线上资格审查、软硬件测试

1) 线上资格审查

时间：3月30号（具体时间另行通知）

形式：腾讯会议（会议号另行通知）

审查材料：有效身份证件（必须在有效期内）、毕业证书（应届本科毕业生的学生证）的原件。

不论是否录取，所交材料（含成绩单）一律不予退还。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) 软硬件测试

线上资格审查后将进行软硬件测试，请提前安装腾讯会议进行注册并做好测试准备。要求考生双机位模式面试，一部电脑或手机拍摄正面，另一部手机从背后拍摄，需两个账号登录。

3、笔试安排

笔试用2023年3月19日上机考试的成绩替代，不再安排。

4、面试：面试包括专业面试和综合面试。

面试时间：3月31日（具体时间另行通知）

面试形式：腾讯会议为复试专用软件

复试内容：

专业面试：10分钟每人，考生个人自述3-5分钟，面试官提问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，以及心理等综合能力。其中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。

五、录取办法

笔试成绩和面试成绩均以百分制分别给出，并按如下公式算出总成绩（满分1000分）： $总成绩 = 初试总分（500） + 复试笔试成绩（100） \times 0.5 + 面试成绩（100 = 综合面试 20 + 专业面试 80） \times 4.5$

六、项目介绍

本项目前身是清华大学计算机系计算机技术全日制工程硕士项目，从2009年起已经连续招收了十余届学生，培养成果卓著，毕业生多次获评为校优秀毕业生、北京市优秀毕业生，

受到广泛好评。本项目将延续之前培养特色和学科优势，重点培养方向包括互联网技术、媒体计算、网络安全、智能计算/人工智能等。更多项目介绍和师资队伍，详见链接：

<https://www.sigs.tsinghua.edu.cn/2020/0922/c1053a20863/page.htm>

附项目联系方式：刘老师，电话：0755-86203272，邮箱：liurita@sz.tsinghua.edu.cn。