清华大学深圳国际研究生院 2025 年 电子信息(人工智能)

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	研究方向代码	总	政	外	业	业
码和名称	和名称	分	治	语	务课	务课
					1	2
	(或项目名					
	称)					
085400	03 人工智能	335	50	50	80	80
电子信息						

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) =初试成绩 (满分 500) +复试笔试成绩 (满分 100) × 0.5 + 复试面试成绩 (满分 100) × 4.5

[排序规则]

根据总成绩由高到低排序。总成绩相同者,依次根据复试面试成绩、初试业务课 1 成绩、初试业务课 2 成绩排序,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"。

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29日(周六)7:40 开始(具体细节另行邮件通知):在清华大学深圳国际研究生院信息楼1803 房间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)。

人工智能项目还需要考生上传:

- 1、个人简历(1页)
- 2、学科研究方向志愿

3、外语水平、专业水平证明(学术论文,专利申请等)等各类获奖证明(请按奖项等级从高到底排列)

*现场资格审查时须展示有效二代居民身份证原件、学历学位证书(应届生提供学生证)原件,并提交考生诚信承诺书(考生本人签名)。

面试当天请携带 6 份纸质材料,内容相同,均为个人简历、成绩单复印件和考生自述以及外语水平、专业水平证明,按顺序装订(双面打印)。

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

复试形式为面试(含外语听力与口语测试),复试笔试在面试中进行。

时间: 2025年3月29日(周六)8:00-19:00(具体顺序另行通过邮件通知)

地点:清华大学深圳国际研究生院 信息楼 1619 和 1813 会议室。

6. 注意事项

- (1) 每位考生的复试时间为 25 分钟, 流程及考核要点如下:
- (a) 第一部分

考生将从题库中随机抽取一套题作答,重点考核其在人工智能领域运用专业知识分析和解决问题的能力,以及展现的逻辑思维与学习潜力。

(b) 第二部分

请考生准备3分钟个人自述,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。随后进行综合面试,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。英语能力测试在面试过程中进行,以现场翻译或回答英文提问的方式考核。全面、综合地考核学生的素质和能力。

- (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年将电子信息-人工智能项目(代码:085400-03)招生计划调整为46个。