

清华大学计算机系

2024 年博士生招生综合考核及录取办法

清华大学计算机科学与技术系（以下简称“计算机系”）在坚持公平、公正、公开的指导思想下，对学生德智体等素质全面进行衡量，择优选拔人才，确保研究生的生源质量。

一、资格审查

通过材料审查进入综合考核的申请人需根据不同类型按照要求提供相应材料，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研究生

- 1) 有效居民身份证
- 2) 学生证

(2) 校外推荐免试攻读博士（硕士）学位研究生

- 1) 有效居民身份证
- 2) 学生证
- 3) 排名证明盖章原件

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

3) 硕士成绩单

公开招考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，资格审查时提交计算机系核验。

硕博连读申请人需将身份证复印件、学生证复印件，以及硕士成绩单原件于 8 月 28 日前交到计算机系研究生教学办公室。

二、综合考核

综合考核时间、地点：

8月28日：12:30-13:30 在东主楼一层进行校内推免生资格审查；

8月28日：13:30-14:00 在东主楼二层机房，复试考生进行上机考试模拟测试。14:00-18:00 复试考生上机考试，要求与模拟测试相同。

8月29日：本校直博（工学）、硕博连读生进行面试（具体时间及要求另行通知）

8月31日：本校直博（工程，085400 电子信息——03 计算机关键技术工程博士专项，——04 人工智能+网络安全关键技术工程博士专项（强基），——05 军科联合培养项目）面试（具体时间及要求另行通知）

9月4日：9:00-10:00 在东主楼一层进行校外生源资格审查；

9月4日：10:00-12:00 在东主楼二层机房，复试考生进行上机考试模拟测试。14:00-18:00 复试考生上机考试，要求与模拟测试相同。

9月5日：校外直博（工学）、社会责任考生进行面试（具体时间及要求另行通知）

9月7日：校外直博（工程，085400 电子信息——03 计算机关键技术工程博士专项，——04 人工智能+网络安全关键技术工程博士专项（强基），——05 军科联合培养项目）面试（具体时间及要求另行通知）

考核形式及考核项目：

1、直博生（应届本科生推荐免试攻读博士学位研究生）

综合考核由上机考试和面试组成。

1) 上机考试（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。

2) 面试（每位申请人约 20 分钟）：含综合能力面试和专业面试；通过问答的形式，主要考查申请人英语听说等综合能力，以及在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等。

专业面试请申请人准备 5 分钟左右个人情况介绍的 PPT，包括个人学习情况、实践活动与获奖、学术成果、特长爱好、对报考专业的科研了解情况等；

综合能力面试不用准备 PPT。

综合考核成绩（满分 100 分）=上机考试成绩（占 20%）+综合能力面试成绩（占 5%）+专业面试成绩（占 75%）

2、硕博连读

综合考核成绩为面试成绩，满分 100 分。

3、公开招考（社会责任博士生）

综合考核由上机考试和面试组成。

1) 上机考试（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。

2) 面试（每位申请人约 30 分钟）：含综合面试和专业面试；通过问答的形式，主要考查申请人英语听说等综合能力，以及在本学科攻读博士学位的基本素养、学术能力、学术志趣等。

专业面试：要求考生准备 5 分钟左右个人情况介绍的 PPT，通过问答的形式考查学生的教育背景、科研经历、获奖和荣誉、专业知识、以及学生科研潜质等总体状况。

综合能力面试：不用准备 PPT。考查外语听说能力、思想状况，逻辑思维能力，语言表达能力等。

综合考核成绩（满分 100 分）=上机考试成绩（占 20%）+综合能力面试成绩（占 5%）+专业面试成绩（占 75%）

三、推荐拟录取

直博生、公开招考社会责任博士生（专项计划，骨干计划，对口支援等，简称“社会责任考生”）、硕博连读生按照各自的招生类别分组排序，分别录取。

以申请人的综合考核成绩为主要依据，由计算机系研究生招生工作领导小组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。（如因导师名额不足等问题，经相关人员一致同意可在系内调剂）

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。如遇不可抗拒因素导致招生工作安排变化，具体信息另行通知。

请关注计算机系主页招生信息栏的通知，并保持手机畅通，及时查看短信/邮箱/微信。

五、申诉及联系方式

对我系 2024 年免试推荐硕士生招生有异议，可以书面形式具名进行申诉，申诉联系方式：

邮寄地址：清华大学计算机系研究生教学办公室（清华大学东主楼 10-105 房间）

邮政编码：100084

联系电话：010-62783054

电子邮箱：jsjxyjsb@mailoa.tsinghua.edu.cn

此方案不适用于报考工程博士（085400 电子信息——01 工程硕博培养改革专项，——02 全国重点实验室研究生）项目的考生。

清华大学计算机科学与技术系

2023 年 8 月 25 日