

西南交通大学计算机与人工智能学院

2026年硕士研究生招生复试及拟录取工作实施细则

单位名称（公章）：计算机与人工智能 负责人签字：__2026年3月21日

一、组织管理

（一）2026年研究生招生工作领导小组

（二）2026年研究生招生监督检查工作小组

二、复试办法

（一）复试条件

第一志愿报考我院各专业的考生，初试成绩达到下表中对应专业的成绩要求，方才具备复试资格。

048 计算机与人工智能院 2026年硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩要求							
专业代码	专业名称	学习方式	普通计划				
			总分	政治理论	外国语	业务课 1	业务课 2
081200	计算机科学与技术	全日制	320	35	35	53	53
140500	智能科学与技术	全日制	300	35	35	53	53
085404	计算机技术	全日制	355	35	35	53	53
085405	软件工程	全日制	335	35	35	53	53
085410	人工智能	全日制	310	35	35	53	53

077 联合培养专项 2026年硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩要求							
专业代码	专业名称	学习方式	普通计划				
			总分	政治理论	外国语	业务课 1	业务课 2
085404	计算机技术	全日制	275	35	35	53	53

报考专项计划（少数民族高层次骨干人才计划、退役大学生士兵计划、援藏计划）、单独考试、享受少数民族照顾政策的考生初试成绩要求按学校规定执行。

复试名单详见附件。

（二）考生需备复试材料

1.有效身份证件原件（复试报到时备查）及一份复印件（复印件请考生本人写上考生编号、姓名和复印日期）。

2.考生本人近期一寸免冠照片 2 张（复试信息表使用）。

3.准考证 1 份。

4.《西南交通大学 2026 年硕士研究生招生思想政治素质和品德考核表》原件（需加盖考生所属人事档案部门公章）。

5.大学期间学习成绩单原件（应届生由所在学校教务部门加盖公章，非应届生由考生档案所在单位提供并加盖公章）。

6.复试费缴费凭据（复试费 120 元，网上支付）。

7.往届毕业生提供：学历、学位证书原件扫描件，学信网申请的《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》。

8.应届毕业生提供：学生证和学信网申请的《教育部学籍在线验证报告》扫描件。

9.持境外学历、学位的考生须提供教育部留学服务中心《国外学历学位认证书》。

10.《西南交通大学硕士研究生招生考试考生诚信复试承诺书》（报到时填写）。

11.网上确认时未取得本科毕业证书的自考和网络教育考生，如

已取得本科毕业证书，需提交本科毕业证书扫描件和《教育部学历证书电子注册备案表》，其他情况需提供说明和相应证明材料。

12.各专项计划的考生须提供相应材料：

(1) “少数民族高层次骨干人才计划”考生除提供以上材料外，需另提供户口本复印件（户主页和本人页扫描在一张 A4 纸上）、报考 2026 年少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生考生登记表（自行在少数民族高层次骨干人才计划管理平台下载打印）；

(2) “退役大学生士兵计划”考生除提供以上材料外，需另提供男性/女性应征入伍批准书（扫描件）、退出现役证复印件（扫描件）、2026 年“退役大学生士兵专项硕士研究生招生计划”信息登记表（自行下载填写）。

13.按本科毕业同等学力身份报考的考生，除提供以上材料外，需另提供①以第一作者身份在所报考专业领域的核心期刊上公开发表与报考专业相关的学术文章至少 1 篇；②补修 8 门及以上报考专业（领域）的本科主干课程且成绩合格，由补修课程的高校教务部门出具加盖教务部门公章的成绩单；③全国大学英语四级考试成绩单（成绩 \geq 425 分）。

以上材料复试报到时均须提交，所有材料提交后，不再退回，纸质原件请个人留存。

（三）复试内容

复试对考生的既往学业情况、外语听说交流能力、专业素质和科研创新能力，以及综合素质和一贯表现等进行全面考查，主要考核内容包括思想政治素质和道德品质、外语听说能力、专业知识与能力，综合素质及能力。复试考核由实践能力考核（上机考试）和

面试两部分组成，上机考试成绩和面试成绩满分均为 100 分。

1.上机考试

考试题型：编程上机考试

考试语言：C 语言（不含 C++）

考试时长：模拟考试 15 分钟+正式考试 120 分钟

考试内容：涵盖顺序结构、选择（分支）结构、循环（重复）结构、数组、指针、字符串处理、函数、递归、结构体、动态存储、链表等知识点，编程解题。

上机考试全程均严禁上网以及使用手机等通讯工具以及相机、具有通讯功能的电子产品。

2.面试

面试为自我陈述、随机抽题作答及专家提问。面试按专业分组进行（对于参加复试考生较多的专业，按初试成绩平行分组），主要考查考生对本学科理论知识和应用技能的掌握程度，运用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解以及在本学科领域发展的潜力和创新能力。面试中要参考考生在高校期间的学习成绩、科研活动或工作业绩，同时了解考生的思想道德表现和诚信记录。思想品德考核不合格者，不得录取。此外，面试中还要考查考生的事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况，了解考生的人文素养、举止、表达和礼仪等。

面试中还将进行外语听力、口语测试。

3.同等学力考生还须加试两门涵盖报考学科本科阶段主干课程的考试（笔试），每门考试满分为 100 分，不计入复试总成绩，但各门加试成绩不合格者（低于 60 分）不予录取。加试时间与地点另

行通知。

(四) 复试工作安排

1.考生报到，审核复试材料：

时间：2026年3月26日（星期四）上午 09:00-12:00。

地点：西南交通大学犀浦校区3号教学楼 X31541 教室。

2.上机考试

(1) 时间：2026年3月26日（星期四）下午 14:00-16:30。

(2) 地点：西南交通大学犀浦校区7号教学楼（报到时查看）。

(3) 考核要求：考生参加上机考试请携带本人身份证原件、准考证打印件，各位考生上机考试时不得携带任何通信设备，请提前30分钟到指定地点等候参加考试。

备注：申请 CSP 认证考试成绩认定上机考试成绩，需在报到时提交证明材料。

3.面试

(1) 面试时间：2026年3月27日（星期五）至2026年3月28日（星期六）

(2) 面试地点：西南交通大学犀浦校区3号教学楼（分组面试地点将在2026年3月26日下午16:00后公布，考生请到犀浦校区3教15楼 X31534 办公室公告栏查看）。

(3) 面试要求：考生参加面试请携带本人身份证原件、准考证打印件，各位考生面试时不得携带任何通信设备，请提前30分钟到达指定地点等候参加考试。

(4) 面试环节说明

①考生自备简历6份，进入面试教室后交给面试秘书。

②考生自我陈述 5 分钟。

③外语听说能力测试，按面试工作人员和面试专家要求完成。

④专业知识与能力测试。按照随机确定的题号进行作答，面试小组秘书老师可将抽取的题签展示给考生，考生确认已清晰阅读题目后作答。面试专家可补充提问，考生作答。

⑤综合素质及能力测试。按面试工作人员和面试专家要求完成。

⑥考生回答完毕后，面试专家可补充提问，如无问题，则考生退出面试地点。

⑦根据面试工作人员提示，下一位考生进入面试地点。

（提示：面试过程中，如遇突发状况，请考生耐心等待，保持电话畅通。）

（五）复试成绩计算办法

复试成绩总分为 100 分，上机考试 × 20%+面试 × 80%。

其中：

1. 上机考试 100 分。

CSP 认证考试成绩认定上机考试成绩：

（1）机考成绩 = MAX (CSP 折算成绩，实际机考成绩)

（2）CSP ≥ 180 分：可免考机考，机考成绩 = CSP 折算成绩

CSP 折算成绩 = $60 + \min\{40, 40 * (1 - (300 - \text{CSP 成绩}) / 120)\}$

2. 面试 100 分，其中外语听说能力（15 分）、专业知识与能力（65 分）、综合素质及能力（20 分）

同一专业如只有一个面试小组，则面试成绩由面试小组全体专家现场独立评分，直接取算术平均值作为考生的面试成绩；同一专业或招生方向如有多个面试专家小组，面试成绩先由各面试小组全

体专家现场独立评分，采取“二次平均法”计算复试成绩。“二次平均法”计算办法如下：

(1) 根据在不同面试小组参加复试的同一专业或方向考生的面试现场成绩，计算出每个面试小组的面试平均成绩 (A_1 、 A_2 、 A_3 …… A_n)。

(2) 将各面试小组的平均成绩进行二次平均，计算出所有复试小组的面试平均成绩 (R)，即： $(A_1+A_2+A_3+\dots+A_n) \div n=R$ 。

(3) 用面试平均成绩 (R) 除以有关面试小组的平均成绩 (A_n) 得出该面试组的计算系数 (X_n)，即： $R \div A_n=X_n$ 。

(4) 考生最终面试成绩为该考生面试现场平均成绩乘以本面试小组的计算系数，即：考生面试成绩=该考生面试现场平均成绩 $\times X_n$ 。

(5) 面试成绩保留小数点后 2 位。

三、拟录取

(一) 拟录取原则

1. 考生拟录取成绩由初试成绩和复试成绩两部分组成。其中，复试成绩满分为 100 分，所有拟录取考生的复试成绩必须不低于 60 分，面试成绩或复试成绩不合格者（低于 60 分）不予录取。

2. 各专业按考生拟录取总成绩从高分到低分进行拟录取。

3. 各专业的增量招生计划，将按照第一志愿考生拟录取总成绩从高分到低分进行递补拟录取。拟录取总成绩相同时，按照初试成绩从高到低录取。若初试成绩相同，则按照初试业务课一、业务课二、外语科目的顺序逐一比较单科成绩，择优录取。若通过前述内容仍不能确定录取人选时，由各二级培养单位对相关考生再次复试确定最终拟录取人选。

4.享受少数民族照顾政策、立功表彰免初试的考生与普通计划考生一同排名拟录取。专项计划考生不参与普通计划考生排序，在其专项计划内按照拟录取总成绩从高分到低分进行拟录取。计算机技术（085404）拟招生退役大学生士兵计划 2 人，智能科学与技术（140500）拟招生退役大学生士兵计划 1 人。

5.报考 077 联合培养专项的考生，按考生第一志愿报考研究方向排名，以考生拟录取总成绩从高分到低分进行拟录取，优先拟录取第一志愿考生。对录取人数不足的研究方向，根据企业和考生的意愿，可从其他研究方向调整录取。

6.下列情况将不予录取：

（1）未通过或未完成学历（学籍）校核者。

（2）未进行资格审查或资格审查未通过者。

（3）报考资格不符合规定者（包括经考生确认的报考信息填写错误引起的）。

（4）思想品德考核不合格者。

（5）面试或复试成绩低于 60 分者。

（6）同等学力考生任一加试科目成绩不合格者（低于 60 分）。

7.入学后 3 个月内，将对所有录取考生进行全面复查。复查不合格者，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

（二）拟录取总成绩计算办法

总成绩计算方式如下：

立功表彰免初试考生：拟录取总成绩=复试成绩

其他考生：拟录取总成绩（百分制）=初试成绩（换算成百分制）
× 60%+复试成绩 × 40%

四、复试收费

根据《四川省发展和改革委员会 四川省财政厅关于重新发布全省教育系统考试考务行政事业性收费的通知》(川发改价格[2022]484号文件)的规定,参加我校2026年硕士研究生招生复试的考生须交纳复试费120元/人。详见学校研究生招生网(<http://yz.swjtu.edu.cn/>)相关通知。

五、其他

(一)考生必须认真阅读《西南交通大学2026年硕士研究生招生复试及拟录取工作实施办法》并严格遵守。

(二)依照《2026年全国硕士研究生招生工作管理规定》,如有必要,可对相关考生再次复试。

(三)咨询联系方式

联系人:邹老师

联系电话:028-66368237

邮箱:cai_jw@swjtu.edu.cn

六、信息公开与监督、复议

在计算机与人工智能学院官方网站(<https://scai.swjtu.edu.cn/index.html>研究生教育栏)公布复试与拟录取实施细则、复试名单、复试成绩等相关信息。未经公示的考生不得录取。

复试考生对复试工作如有异议、投诉、申诉等,可向计算机与人工智能学院研究生招生监督检查工作小组反映。

联系人:肖老师

联系电话:028-66368213

邮箱:scjw@swjtu.edu.cn

七、本细则解释权归西南交通大学计算机与人工智能学院所有。
未尽事宜以《西南交通大学 2026 年硕士研究生招生复试及拟录取工
作实施办法》的规定为准。

西南交通大学计算机与人工智能学院

二〇二六年三月二十一日