

电子信息学院（人工智能学院）2026年 第二轮博士研究生入学考核工作方案

一、招生指标分配

1. 计算机科学与技术 8 个。
2. 实际招生指标根据学校分配的指标和我院报考学生实际情况确定。

二、材料审核情况

1. 符合“申请-考核”制方式一考生名单

序号	报名号	姓名	报考专业名称
1	1069798150	张媛媛	计算机科学与技术
2	1069798142	郭强	计算机科学与技术
3	1069798141	朱文博	计算机科学与技术
4	1069798171	张锐	计算机科学与技术
5	1069798158	齐晓斐	计算机科学与技术
6	1069798172	杨楠	计算机科学与技术

2. 符合“申请-考核”制方式二考生名单

序号	报名号	姓名	报考专业名称
1	1069798140	刘嘉琪	计算机科学与技术
2	1069798156	王琳	计算机科学与技术
3	1069798146	康金龙	计算机科学与技术
4	1069798166	陈玉龙	计算机科学与技术

三、考核总成绩构成及录取规则

总成绩构成及录取规则见《西北大学电子信息学院（人工智能学院）学术学位博士研究生“申请-考核”制招生工作办法》（详见《西北大学 2026 年博士研究生招生简章》 <https://yjs.nwu.edu.cn/info/1116/5385.htm>）。

四、工作流程及要求

1. 学院将组织相关人员对考生申报材料进行审查，申请条件合格者方可进入复试考核环节。

2. 考核过程中考生应遵守考场纪律，服从考场工作人员的安排与要求。

3. 考生应携带本人身份证等有效证件进行考试。

4. 对在博士入学考核中违纪违规或申请材料弄虚作假者，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》等规定严肃处理，取消录取资格，记入《考生考试诚信档案》。入学后 3 个月内，学校将按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

五、工作时间表（包括考核时间、地点）

“申请-考核”制方式一

日期	时间	内容	地点
2026 年 5 月 28 日	14:00-15:00	签到、思想品德考核	信息楼 209 会议室
2026 年 5 月 28 日	15:00-17:00	专业综合能力面试	信息楼 202 会议室
2026 年 5 月 28 日	15:00-17:00	英语能力面试	信息楼 209 会议室

“申请-考核”制方式二

日期	时间	内容	地点
2026年5月29日	8:00-9:00	英语笔试	信息楼 209 会议室
2026年5月29日	9:00-11:00	专业基础笔试	信息楼 209 会议室
2026年5月29日	15:00-16:00	思想品德面试	信息楼 209 会议室
2026年5月29日	16:00-17:30	专业综合能力面试	信息楼 202 会议室
2026年5月29日	16:00-17:30	英语能力面试	信息楼 209 会议室

咨询联系电话：029-88309109 常老师

电子信息学院（人工智能学院）

2026年5月26日