

人工智能研究院接收转专业学生考核方案

一、考核办法及要求

1. 根据学校的转专业管理办法，我院的人工智能专业接收转专业学生。
2. 学生转专业进行笔试和面试两部分考核。
3. 笔试成绩规定考核科目为《人工智能程序设计》，确定考核大纲。
4. 笔试部分满分 40 分，面试部分满分 60 分，按总成绩排名择优予以接收。
5. 成绩计算办法：笔试+面试=最后成绩（接收成绩）。

二、面试方法

- 1.由教学院长、专业负责人、教学秘书等组成 3 人及以上面试考核小组。
- 2.各专业确定如下考核内容：

（1）人工智能专业

分别从自我介绍、专业基础考核、综合能力考察三个方面对学生
进行面试考核。

- 自我介绍（PPT 展示）要包含：**基本信息**：姓名、毕业学校、高考情况、大一学习情况等。**转专业原因**：为什么想转入人工智能专业？**对人工智能专业的了解**：对人工智能专业的认知、学习计划等。**个人优势**：与人工智能专业相关的技能、特长等。
- 专业基础考核包括：对数学和编程基础的理解和应用能力，以及

解决问题的能力。可以通过提问和解答的方式，或者给出一个小型编程任务让学生现场完成来评估。

- 综合能力考察则主要评估学生的**逻辑思维能力**：分析问题、解决问题的能力。**学习能力**：学习新知识、新技能的能力。**科研潜力**：独立思考、研究问题的能力。

三、笔试成绩及面试成绩评定

- 1.笔试成绩由专业教师按评分标准评阅试卷给分；
- 2.面试成绩由考核小组成员在评分表上现场打分；

四、面试评分表

1.人工智能专业

自我介绍 15 分	专业基础 20 分	综合能力 20 分	语言表达及应变能力 5 分

五、时间、地点安排

1.笔试时间：2024 年 5 月 8 日（星期三） 10:00-12:00

笔试地点：科技楼 16B-406

2.面试时间：2024 年 5 月 8 日（星期三） 14:00-17:00

面试地点：科技楼 16B-406

人工智能研究院

2024 年 4 月 9 日