

南通职业大学

关于开展人工智能专题培训的通知

为深入贯彻落实国家关于人工智能赋能教育发展的战略部署，推动人工智能技术与教育教学、科研创新及日常办公深度融合，提升教职工数字化素养与工作效率，经研究决定，组织开展第二轮人工智能专题培训。现将有关事项通知如下：

一、培训内容

序号	主讲人	培训内容
1	陈兵飞	AI 助力高效办公。AI 高效搜索与伴学、AI 提示词设计及优化；通过秘塔、豆包、deepseek、KIMI、Xmind、千问、即梦等 AI 工具进行文档生成与润色，数据可视化处理，ppt 制作，图与视频生成、思维导图等。
2	黄国平	AI 助力五金建设。AI 生成动图，将抽象知识转化为动态可视化素材；智能体技术可构建个性化学习助手，提供答疑解惑与学习指导；工作流技术实现多环节自动化串联，简化从策划到成品的制作流程；数字人自动生成技术则可打造虚拟教师形象，录制高质量讲解视频，丰富教材表现形式。
3	钱 程	AI 助力高效教学科研。AI 文献速读与信息筛选，使用 AI 阅读文献时如何实现双向互动，AI 助力科研论文写作等。

二、培训班次

班次	时间	地点	主讲人
1 班	1月15日 8:30-10:00	实训楼 208 机房	陈兵飞
	1月15日 10:10-11:40	实训楼 208 机房	黄国平
	1月16日 8:30-10:00	实训楼 208 机房	钱 程
2 班	1月15日 8:30-10:00	实训楼 217 机房	黄国平
	1月15日 14:00-15:30	实训楼 217 机房	陈兵飞
	1月16日 10:00-11:30	实训楼 208 机房	钱 程
3 班	1月15日 10:10-11:40	实训楼 217 机房	陈兵飞
	1月15日 14:00-15:30	实训楼 208 机房	黄国平
	1月16日 14:00-15:30	实训楼 208 机房	钱 程
4 班	1月16日 8:30-10:30	实训楼 217 机房	陈兵飞

三、培训名额

(一) 培训1、2、3班：面向学院专业教师

序号	部门名称	1班	2班	3班
1	智能制造学院	8	8	8

2	人工智能与电子信息学院	9	9	9
3	化学与制药工程学院	5	5	5
4	智能建造学院	6	6	6
5	汽车与交通工程学院	5	5	5
6	数字创意学院	8	8	8
7	数字财贸学院	8	8	8
8	国际合作教育学院	5	5	5
9	马克思主义学院	3	3	3
10	军事体育部	2	2	2
11	基础教学部	2	2	2
12	技师学院	15	15	15
合 计		76	76	76

(二) 培训 4 班

各职能处室 1-2 人，32 人；各教学院部教学秘书、专职辅导员，3-4 人，44 人；合计 76 人。

四、培训要求

1. 各教学院部和职能处室认真组织好教职工参加培训，中层带头参加；
2. 每次课堂将进行考勤，在培训结束后，将给全程参训人员颁发继续教育学时证明。

人事处 图文信息中心

2026 年 1 月 14 日

附件：

第二轮人工智能专题培训报名表

部门名称（公章）：

序号	1 班	2 班	3 班	4 班
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

注：本表盖章后扫描件发给冯国峰（fgf@ntvu.edu.cn）。