# 江苏省高等教育学会江苏省人工智能学会江苏省人,其相似学会

苏高教会〔2025〕19号

# 关于举办面向高校数智素养发展暨人工智能通识课 师资能力提升高级研修班的通知

各高等院校:

为进一步贯彻落实党中央、国务院关于发展人工智能的决策部署,响应中共中央、国务院《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》和《教育部等九部门关于加快推进教育数字化的意见》(教办(2025)3号)等政策文件精神,结合省教育厅关于印发《人工智能赋能教育高质量发展行动方案(2025—2027年)》(苏教高〔2025〕1号)的通知要求,全面推动人工智能赋能教育改革创新,提升教师数智素养与人工智能通识教育能力,加强数智时代高水平教师队伍建设,经研究,决定于7月3日-5日在南京举办面向高校数智素养发展暨人工智能通识课师资能力提升高级研修班。现将有关事项通知如下。

## 一、举办单位

主办单位: 江苏省高等教育学会、江苏省人工智能学会、江苏

#### 省计算机学会

承办单位:南京航空航天大学、南京理工大学、南京信息职业 技术学院、上海交通大学出版社有限公司

协办单位:新境(南京)科技有限公司、南京中创书局有限公司

#### 二、会议内容

通过专题报告、典型案例分享、研讨交流等方式,聚焦以下内容:

#### 1. 高校教师数智素养提升

面向学校管理者和教师,深入解读数智时代教育教学变革的最新趋势,研讨智能工具应用、数字化教学设计及数字社会责任等,推动教师运用人工智能技术,在教学、研习、管理、评价等领域开展改革创新。

### 2. 人工智能通识课程建设

特邀高校专家分享课程体系构建(本科/高职)、实验实训设计与教学评价等实践经验,解析人工智能基础理论与关键技术,助力跨学科教师掌握核心知识并融入教学。

#### 3. 学科融合创新实践

开展多学科交叉教育创新研讨,通过实践操作与教学设计探索 人工智能融合应用路径。

#### 三、参会人员

1. 各高校分管校领导、教务处领导、计算机学院(人工智能学

院)及相关院系(部门)领导。

- 2. 各高校教学管理和教学研究人员、人事处、教师发展中心、 基层教学组织等部门领导及相关教师。
- 3. 大学计算机(信息技术)课程负责人、人工智能通识课程负责人、人工智能专业学科带头人、教学管理人员及一线教师。

#### 四、会议安排

1. 会议时间: 2025年7月3日-5日。

7月3日15:00-20:00和7月4日7:00-8:00会议报到。

7月4日8:30-12:00开班仪式及主旨报告。

7月4日14:00至5日12:00专题研修。

2. 会议地点:南京航空航天大学将军路校区一号楼四楼报告厅。

#### 五、其他安排

- 1. 各高校应高度重视本次面向高校数智素养发展暨人工智能通识课师资能力提升高级研修班,做好人员参会安排,参会人员完成全部课程学习将获得结业证书。
- 2. 会议报名:会议原则上以学校为单位由教务处统一报名,请 各高校于7月1日17:30前扫描下方二维码在线填写参会回执。



# 扫码填写回执

3. 本次会议收费标准为 1100 元/人,参会人员往返交通费、食

宿自理。会务费由江苏省人工智能学会收取并开具电子发票,请备注"姓名+部门+学校"提前汇款至以下账户。

汇款账户: 江苏省人工智能学会

开户银行:交通银行南京仙林支行

汇款账号: 320006678018010081595

注: 会务费电子发票统一在会议结束7个工作日内发至邮箱。

4. 会务联系人:

江苏省高等教育学会秘书处,025-83302566;

江苏省人工智能学会秘书处,张佳新,18551617818;

江苏省计算机学会秘书处, 石克, 18114472513:

会务组: 包飘逸, 15380897086; 陶涛, 15371047662;

付文倩, 15295555246; 卢振侠, 15105194276。





2025年5月23日