

江苏省计算机学会

苏计学会【2025】第 55 号

第五届应用型高校计算机教育大会

第三轮通知

各成员单位：

随着人工智能技术迅猛发展，大模型、生成式 AI 等技术不断取得突破性进展，AI+ 正成为推动各行业应用创新与产业升级的关键力量，这也对传统的课程体系和人才培养模式提出了新的挑战。继 2024 年在南通理工学院成功举办第四届应用型高校计算机教育大会后，为持续推动数智时代应用型高校计算机学科专业的改革与发展，经研究决定，拟于 2025 年 12 月 19-21 日在江苏淮安召开第五届应用型高校计算机教育大会。

本次大会由江苏省计算机学会应用型高校计算机学科建设专家委员会、信息技术新工科产学研联盟计算机工程与应用工作委员会共同主办，淮阴工学院和淮安市计算机学会承办，青软集团和计算机与人工智能领域重点实验室联盟协办。会议将邀请业内知名专家学者做专题报告并开展现场交流活动，同时欢迎各成员单位推荐交流报告。现将会议有关事项通知如下：

一、参会对象

1. 国内应用型高校计算机及相关院系负责人及教师；
2. 信息技术新工科产学研联盟计算机工程与应用工作委员会、江苏省计算机学会应用型高校计算机学科建设专家委员会所有执委、委员。

二、大会主题

融合·创新·突破：人工智能赋能应用型高校计算机教育改革与创新

三、拟设会议内容

1. 探索人工智能与专业建设的深度融合；
2. 探索 AI+ 时代应用型人才培养模式的创新；
3. 探索在智慧课程建设方面的突破；
4. AIGC 大背景下教师数字素养提升研讨；
5. 专/工委会工作会议。

四、简要日程（详细日程见会议手册）

日程	内容	参加人员
12月19日 (周五)	参会人员报到注册 (14: 00-20: 00)	与会代表
	晚餐（自助餐）(17: 00-20: 00)	
12月20日 (周六)	大会开幕式 (9: 00-9: 20)	与会代表
	嘉宾报告 (9: 20-16: 20)	
	专/工委会工作会议 (16: 20-17: 00)	全体委员
	餐后活动交流 (18: 30-21: 30)	与会代表
12月21日 (周日)	自由交流、离会	与会代表

五、报告嘉宾（排名不分先后、持续更新）

战德臣（报告题目：人工智能对计算机类专业的影响和应对策略），哈尔滨工业大学二级教授/博士生导师、计算学部教学委员会主任、校 MOOC 推进工作办公室主任，国家教学名师，黑龙江省普通高等学校在线教学指导委员会副主任兼秘书长，教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会委员

秦磊华（报告题目：AI 赋能专业建设的探索与实践），华中科技大学计算机学院党委副书记、副院长，组成原理国家一流课程负责人、硬件系统课程群湖北省名师工作室主持人、智能硬件系统课程群教育部虚拟教研室负责人

陈蕾（报告题目：AI 赋能高校教育教学-案例与无限可能），南京邮电大学计算机学院教授、博士生导师，中国计算机学会人工智能与模式识别专委会执行委员，中国人工智能学会机器学习专委会委员，江苏省人工智能学会医学图像处理专委会常务委员，江苏省人工智能学会人工智能教育专委会常务委员，美国北卡罗莱纳大学教堂山分校(UNC) 高级访问学者，国际期刊《Intelligent Data Analysis》副主编

邢晓双（报告题目：应用型高校 AI 教育改革的苏州工学院实践），苏州工学院计算机科学与工程学院院长、教授、硕士生导师，江苏省高校“青蓝工程”中青年学术带头人，江苏省六大人才高峰高层次人才，苏州市紧缺高层次人才，常熟市最美科技工作者，苏州市优秀教师，中国计算机学会计算机应用专委会执行委员，中国计算机学会苏州分部执行委员，中国教育发展战略学会人工智能与机器人教育专业委员会理事，国网（苏州）城市能源研究院科技咨询专家

陈晓兵（报告题目：人工智能通识课课程建设与教学实践），淮阴工学院计算机与软件工程学院院长，博士、教授、硕士生导师，软件工程国家一流本科专业建设点负责人，教育部本科教育教学评估专家、江苏省科技副总、苏北发展特聘专家、计算机“101计划”江苏工作组专家、江苏省物联网移动互联技术工程研究中心主任，信息技术新工科产学研联盟计算机工程与应用工作委员会副主任，江苏省计算机学会应用型高校计算机学科建设专委会副主任、淮安市计算机学会常务副理事长

黄纬（报告题目：智启未来：AI 驱动下应用型高校计算机人才国际化培养体系的构建），南京工程学院计算机工程学院院长，博士，教授，江苏省一流专业“软件工程”专业负责人

金澄（报告题目：AI 驱动 场景融通：面向产业需求的应用型人才培养创新实践），青软集团联合创始人、集团副总裁，产教融合领域产品及解决方案专家

.....

六、会议时间与会议地点

时间：2025 年 12 月 19—21 日

地点：淮阴工学院（江苏淮安）

会议协议酒店：淮安开元名都大酒店（原“国联奥体明都酒店”调整为该酒店）

客房协议价格：标/单间 358 元/间（含早）（酒店联系人：方菊 18252338715）

酒店地址路线：江苏省淮安市清江浦区水渡口大道 135 号

七、会议费用、注册及联系方式

1. 每位参会代表收取会议费 1200 元，交通食宿自理。（会后一周内开具会务费电子发票发送至电子邮箱）

2. 会议联系人

淮阴工学院：陈冠华，13625150551，邮箱 284698130@qq.com

专委（工委）秘书处：苗庆松，13951911363，40990474@qq.com

江苏省计算机学会：石克，18114472513

3. 注册方式

请参会人员于 2025 年 12 月 12 日前（前两轮通知已报名者无须重复报名）扫描下方二维码报名参会并缴费，手机号注册登录即可（线下银行汇款也请汇款后，扫描下方二维码报名，交费方式选择“线下转账”，上传转账凭证截图）。



江苏省计算机学会的银行账户信息如下：

单位名称：江苏省计算机学会

开户银行：中国工商银行南京大方巷支行

开户账号：4301011109002000471

汇款请备注：第五届应用型+单位名称+姓名

注：参会人员务必于 **2025年12月12日** 前提交报名（前两轮通知已报名者无须重复报名），
会务组会根据注册缴费信息预留房间。

八、委员增选

会议期间将召开江苏省应用型高校计算机学科建设专家委员会工作会议，请所有专委会委员届时出席。尚未成为应用型高校计算机学科建设专委会的江苏省计算机学会会员，若希望增补为应用型高校计算机学科建设专委会委员，请填写委员申请表，并在 12 月 12 日之前发送至学会邮箱 jscs@nju.edu.cn。

