

江苏省计算机学会

苏计学会【2025】第40号

关于举办江苏省中小学人工智能与教育创新校长论坛暨首届“优才计划”中小学教师AI跨学科教学能力提升营的通知

为深入贯彻国务院《新一代人工智能发展规划》《教育部等十八部门关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》以及《教育部办公厅关于加强中小学人工智能教育的通知》精神，助力江苏省在人工智能领域的创新发展与人才培养，2024年12月，江苏省计算机学会启动并实施了“新一代人工智能人才培养优才计划”。

为了中小学更好的实现人工智能教育“做中学、用中学、创中学”目标，江苏省计算机学会将于2025年7月10日至11日举办江苏省中小学人工智能与教育创新校长论坛暨首届“优才计划”中小学教师AI跨学科教学能力提升营活动。

一、组织单位

指导单位：江苏省科学技术协会

主办单位：江苏省计算机学会

学术支持：清华大学、北京大学、南京大学

承办单位：慧深学大中衔接交流中心

协办单位：全国高等院校计算机基础教育研究会青少年信息与智能教育专委会、陕西省计算机学会、福建省计算机学会、四川省青少年科技教育协会、云南省计算机学会、江西省计算机学会、河南省计算机学会

二、活动安排

1、主题：拔尖创新·优才未来

2、时间：2025年7月10日下午至11日（报到时间：2025年7月10日下午13:30）

3、地点：南京大学仙林校区中公汇悦大酒店·北京厅（南大科学园内，元化路8号）

4、活动内容

时间	活动环节	活动详情
7月10日下午 北京厅	开场前奏	优才计划·励志片
	欢迎致辞	江苏省计算机学会秘书长、优才计划组长、南京大学金莹教授
	领导致辞	江苏省科协领导
	专家报告	教育部义教信息科技课程标准专家组组长、北京航空航天大学熊璋教授
	专家报告	江苏省计算机学会副理事长、南京理工大学李千目教授
	校长代表致辞	高品质高中代表、南京师范大学附属中学朱焱校长
	基地授牌	青少年人工智能“优才计划”创新培养基地授牌仪式·6所 江苏省东台中学 江苏省海安高级中学

		江苏省锡山高级中学 南京市第一中学 (注: 按学校名汉语拼音序排列)	南京师范大学附属中学 南京外国语学校
校长代表致辞	农村科技高中代表、东台市唐洋中学史俊书记		
基地授牌	青少年人工智能“优才计划”创新特色培养基地授牌仪式 · 2所 东台市唐洋中学	苏州湾外国语学校	
	(注: 按学校名汉语拼音序排列)		
优才专题	江苏省计算机学会青少年信息与智能专委会副秘书长、优才计划季海涛副组长		
		青少年人工智能“优才计划”创新培育基地授牌仪式 · 8所	
基地授牌	江苏省建湖高级中学	江苏省宿迁中学	
	江苏省锡山高级中学滨湖分校	江苏省运河中学	
	无锡市第三高级中学	无锡市第一中学	
	无锡市辅仁高级中学	吴江盛泽中学	
	(注: 按学校名汉语拼音序排列)		
优才专题	“优才计划一带一路·人工智能国际交流中心”揭牌仪式 授牌嘉宾: 全国工商联教育商会杨洋秘书长		
优才专题	优才计划·各省联合培养共建基地启动仪式: 陕西省计算机学会、福建省计算机学会、四川省青少年科技教育协会、云南省计算机学会、江西省计算机学会、河南省计算机学会		
优才专题	青少年人工智能数理贯通实践活动优秀营员表彰仪式		
7月11日上海厅	能力提升营	首届“优才计划”中小学教师AI跨学科教学能力提升营	

三、参会人员

高校人工智能领域专家, 省科协、省教育厅相关领导嘉宾, 各省计算机学会代表, 全国中小学校校长及代表, 人工智能、信息技术等相关从业教师及教育工作者。

四、参会指南

1、参会报名: 扫描下图中二维码免费报名, 食宿自理。



2、参会联系:

学会秘书处: 吕老师 18061790497

3、住宿预约:

协议酒店: 南京大学仙林校区中公汇悦大酒店 (南大科学园内, 元化路8号), 客房协议价格: 标间: 370元/间/天, 含双早。

