

# 全国高等学校计算机教育研究会青少年教育分会 江苏省青少年科技教育协会

研究会函[2026]04号

## 关于召开全国中小学人工智能赋能教育与 人工智能通识教育研讨会的通知

各有关单位：

为深入贯彻落实国家教育数字化战略行动，深化人工智能技术与基础教育教学融合创新，探索中小学人工智能通识教育的有效路径与育人模式，经研究，决定召开全国中小学人工智能赋能教育与人工智能通识教育研讨会。现将具体事宜通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：全国高等学校计算机教育研究会青少年教育分会  
江苏省青少年科技教育协会

承办单位：清华大学出版社有限公司  
江苏省教育科学研究院数字教育研究所  
无锡市教育科学研究院  
江苏省青少年科技教育协会人工智能专业委员会  
无锡青少年科技教育协会

协办单位：江阴市教育信息化和装备管理服务中心  
江阴市人工智能教育应用服务中心

江阴市毗陵路小学  
温州科技高级中学

## 二、参会对象

1. 各地教育局教研室、信息（装备）中心负责人工智能赋能教育与通识教育课程规划的相关人员；
2. 各中小学承担人工智能通识课程设计、实施与教学研究的骨干教师及科技教育负责人；
3. 各高校从事人工智能通识课程建设、教学改革与科学研究的教师、科研人员；
4. 江苏省青少年科技教育协会单位会员代表。

## 三、时间安排

1. 报到时间：2026年4月28日（星期二）10:00-20:00；
2. 会议时间：2026年4月29日-30日（周三至周四）9:00-17:00

## 四、研讨会内容

本次研讨会聚焦前沿理论、政策解读与实践应用，设置专题报告、分论坛研讨及优秀案例展示等环节。

4月29日（星期三）

1. 开幕式领导致辞；
2. 专题报告；
3. 分论坛/学科组分论坛：各学科组（文科、理科、综合）实践案例展示与交流。

4月30日（星期四）

1. 专题报告；
2. 课程展示与交流：各学科组（文科、理科、综合）优质课程展示与经验分享。

## 五、研讨会地点

1. 报到地点：江阴市城发金茂嘉悦酒店；
2. 参会地点：江阴市毗陵路小学融慧剧场。

## 六、报名须知

1. 费用说明：本次研讨会不收取任何参会费用，参会人员差旅及食宿费用自理，按规定回所在单位报销。

2. 报名时间：请务必于2026年4月24日（星期五）17:00前完成报名。

3. 报名方式：请扫描下方二维码，按要求填写真实报名信息以便会务组统一安排。



## 七、会务联系方式

孙老师：18552215679

徐老师：15950141313

全国高等学校计算机教育研究会  
青少年教育分会



江苏省青少年科技教育协会



2026年3月30日