

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2026〕58号

关于举办 2026 年“科学之路——人工智能专题暑期研修营”系列活动的通知

各单位会员、相关单位：

为全面贯彻教育部等十八部门联合印发《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》文件精神，深入落实《江苏省全民科学素质行动规划（2021—2035年）》文件要求，实施青少年科学素质行动，完善校内外科学教育衔接机制。经研究，江苏省青少年科技教育协会决定持续举办 2026 年“科学之路——人工智能专题暑期研修营”系列活动。希望各单位会员在自愿参加的原则下，积极组织学生参加活动。具体安排如下：

一、港澳深 AI 科创之旅

1. 参与对象

全省范围内 7-16 周岁学生均可报名参加，学龄前儿童如参加本次活动，家长需全程陪护。

2. 活动时间与地点

活动时间：2026年7月17日—23日，共计7日

活动地点：深圳、香港、澳门、珠海

3. 活动内容

聚焦科创素养培育，引领青少年走进港澳深大湾区核心城市，深度参与国际科创赛事与高端学术交流，近距离接触前沿科技产业与优质高校资源。依托顶尖校企走访、科学家对话、文化地标研学等多元形式，丰富实践载体、拓宽认知边界，充分融合科创教育与人文浸润。依托权威平台赋能科普实践，引导青少年在竞技比拼、交流研讨、实地探访中锤炼协作能力、涵养家国情怀，积累社会实践经历，获取官方权威认证，全面拓宽国际视野，提升综合实践能力，为青少年成长与发展夯实基础。

4. 活动收费

6899元/人，包含保险、用餐、住宿、活动组织费和课程资源等。

5. 报名截止时间

2026年7月10日17:00。

二、西安人工智能科技营

1. 参与对象

全省范围内 7-16 周岁学生均可报名参加，学龄前儿童如参加本次活动，家长需全程陪护。

2. 活动时间与地点

活动时间：2026 年 7 月 29 日-8 月 2 日，共计 5 日

活动地点：西安

3. 活动内容

立足创新能力与科学素养提升，带领青少年走进西安，沉浸式参与科创实践、人文探索与跨学科研学活动，近距离感受大国工业、航空科技与前沿科研成果。通过企业智造现场观摩、航空模拟实操、时间科学实验、历史文化深度探访等多元场景，拓展学习维度、丰富实践体验，实现科创教育与传统文化的有机融合。依托专业研学体系与权威实践平台，助力学员在探究学习、团队协作、成果展示中提升综合素养、厚植家国情怀，积累社会实践经历，全面提升创新思维、动手能力与团队协作水平，为未来成长与综合素质发展筑牢根基。

4. 活动收费

4988 元/人，包含保险、用餐、住宿、市内交通和研学资料等。

5. 报名截止时间

2026 年 7 月 22 日 17:00。

三、江苏省计算思维提升夏令营

1. 参与对象

全省范围内小学生和初中生。

2. 活动时间与地点

C班零基础班：2026年7月1日—3日、7月6日—9日
(7月4日、5日休息)

B班专题训练班：2026年7月13日—17日、7月20日—
21日(7月18日、19日休息)

A班提升班：2026年7月27日—31日、8月3日—4日
(8月1日、2日休息)

活动地点：江苏省南京市建邺区新地二期三楼

3. 活动内容

深入聚焦编程算法能力提升，开设零基础、专题训练、进阶提升分层课程体系，由金牌教练及南京大学、东南大学专业导师联合指导。全面涵盖算术运算、程序语句、数据处理、各类经典算法与数据结构等核心内容，依托精准化分层教学模式，贴合不同阶段学生学情，循序渐进夯实学科基础、强化专项训练、突破进阶难点，系统性培养逻辑思维与编程实践能力。

4. 活动收费

6800元/人，包含课程费、材料费，午餐按30元/餐另行支付，不含住宿与早晚餐。

5. 报名截止时间

C班零基础班：2026年6月30日17:00

B班专题训练班：2026年7月6日17:00

A班提升班：2026年7月20日17:00

三、报名方式

1. 网上报名

请扫描下方二维码，填写报名信息。



报名联系人：

赵老师（江苏省青少年科技教育协会）025-86670190

2. 缴费

汇款时请备注“活动名称(港澳深AI 科创之旅/西安人工智能科技营/江苏省计算思维提升夏令营)+姓名”。扫描二维码报名后直接缴费或统一汇至指定账户，报名情况以缴费成功为准，若人数未达到成团条件由协会另行通知安排。

汇款账户：

单位名称：江苏省青少年科技教育协会

账号：32001598900052501726

开户银行：建设银行南京建邺支行

四、活动奖励

完成活动的学员将获得由主办单位颁发的“科学之路”社会实践证书。

附件：1. 港澳深 AI 科创之旅

2. 西安人工智能科技营

3. 江苏省计算思维提升夏令营

