

# 江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2023〕126号

## 关于举办2023年江苏省骨干科技辅导员人工智能培训班的通知

各设区市青少年科技教育协会、各联络处、各专委会、各单位会员及各有关单位：

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，“加强师资队伍建设，发挥教师主导作用”，落实《江苏省科学技术厅 江苏省科学技术协会印发关于江苏省科技类校外培训机构准入指引（试行）的通知》（苏科技规〔2022〕1号）文件要求，进一步规范科技类校外培训机构健康发展，推动青少年科技辅导员队伍建设，着力在教育“双减”中做好科学教育加法。经研究决定，举办2023年江苏省骨干科技辅导员人工智能培训班，具体安排如下：

### 一、组织机构：

主办单位：江苏省青少年科技教育协会

承办单位：江苏省青少年科技教育协会人工智能

## 专业委员会

### 二、培训时间与地点：

1. 培训时间定于 10 月 26-27 日；
2. 报到、培训地点：常州市正行中学。

### 三、培训对象：

从事青少年科技教育活动的校内外教师、辅导员。

### 四、培训内容：

1. “众心向党 自立自强” 宣讲；
2. 青少年科技辅导员理论学习；
3. 人工智能教育发展与前景，科技创新的方向与未来，人工智能与科技创新在教育中运用案例分享。

### 五、培训证书：

培训考核合格者将颁发省青少年科技教育协会签章的继续教育 16 课时证书，后续通过江苏省青少年科技辅导员专业水平认证可颁发相应等级的执教资格证。

### 六、费用说明：

#### 1. 培训费

培训费每人 1100 元（含资料费），活动期间交通及住宿费回原单位报销。采用汇款的方式进行缴纳，请将培训费

汇到协会账号（开户行：建行南京建邺支行；户名：江苏省青少年科技教育协会；账号：32001598900052501726）。

请在发送报名回执的同时将培训费汇到指定账号，汇款时请备注“单位+姓名+人工智能培训班”。

## 七、报名方式：

请参与活动的教师于2023年10月23日16:00前扫描下方二维码在线填写活动回执提交报名并缴费，逾期不予补报。

2023年江苏省骨干科技辅导员人工智能培训班



微信扫码或长按识别，填写内容

## 八、其他事项：

1. 请各设区市青少年科技教育协会、协会联络处、协会专委会、协会人工智能教育示范基地、协会综合实践基地、协会单位会员认真组织派员参加培训，本次培训将对学员进行结业考核。请参加培训（通过江苏省青少年科技辅导员专业水平认证未获执教证书）的老师带二寸彩照一张（背面备注单位、姓名和电话），已取得执教证书的老师请带证书到

现场盖年检章；

申报教练员执教资格证书信息表



微信扫码或长按识别，填写内容

2. 参加培训的老师们需加入 QQ 群（进群请注明单位名称及姓名），校内科技辅导群：492111889，校外科技辅导员群 450744629；

3. 联系人：

江苏省青少年科技教育协会：

吴老师，025-86670190/15050589314（微信同号）；

江苏省青少年科技教育协会人工智能专业委员会：

邱老师：18005172236（微信同号）。

附件：培训日程

江苏省青少年科技教育协会

2023 年 9 月 26 日

附件：

## 培训日程

日期	午别	时间	日程安排
10月26日	上午	9:00-9:30	报到
		9:30-10:00	“众心向党 自立自强”宣讲
		10:00-10:30	青少年科技辅导员理论学习
		10:45-12:00	人工智能支持下的中小学科创教育实践
	中午	12:15-14:00	午餐及午休
	下午	14:00-15:20	EnjoyAI 项目解读与实操
		15:20-16:40	创索未来项目解读
		16:40-18:00	空中智能机器人
10月27日	上午	9:00-10:00	对科技创新要求与思考
		10:00-11:00	青少年发明创造的趣味路径
		11:00-12:00	指向学科融合的3D智能设计
	中午	12:00-13:30	午餐及午休
	下午	13:30-14:30	编程中计算思维的培养路径
		14:30-15:30	人工智能与科技创新在教育实践中的运用
		15:30—	培训考核与答疑

注：课程以实际安排为准。