

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2023〕21号

关于举办 2023 年江苏省骨干科技辅导员 第一期培训班的通知

各有关单位：

为贯彻《江苏省全民科学素质行动规划（2021—2035年）》文件精神，“实施教师科学素质培养提升工程，每年培训科技辅导员 3000 人、认定 2000 人”，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。经研究决定，举办 2023 年江苏省骨干科技辅导员第一期培训班，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

苏州市青少年校外教育指导中心

苏州市青少年科学素养研训中心

苏州高新区实验初级中学

二、培训时间与地点：

1. 培训时间定于 3 月 9-10 日；
2. 报到时间定于 3 月 9 日上午 9:00；
3. 报到、培训地点：苏州高新区实验初级中学（锦峰路校区）秀实剧场。

三、培训对象：

本次培训面向江苏省青少年科技辅导员，自愿报名参加。

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. 技能项目讲解及现场实操。

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证书及执教资格证。

六、费用说明：

1. 培训费

培训费每人 800 元（含午餐费），交通费、住宿费自理。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+第一期培训班”。

七、报名方式：

请参与活动的教师于 2023 年 3 月 7 日 22:00 前扫描下方二维码在线填写活动回执提交报名。缴费截止时间为 3 月 8 日，逾期不予补报。



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、江苏省青少年科技教育协会人工智能教育示范基地、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）的老师带二寸彩照两张，已取得执教证书的老师请带证书到现场盖年检章；

2. 参加培训的需老师需自带笔记本电脑；

3. 培训地点不提供停车位，请参会人员选择适合的交通方式前往；

4. 参加培训的需老师需加入 QQ 群：492111889（进群请注明单位名称及姓名）；

5. 会务联系：

吴老师，025-86670190/15050589314（微信同号）；

邱老师，18005172236（微信同号）。

附件：培训日程



附件：

培训日程

培训地点：苏州高新区实验初级中学（锦峰路校区） 秀实剧场

日期	午别	时间	日程安排
3月 9日	上午	9:00-10:00	报到
		10:00-10:30	“众心向党 自立自强”宣讲
		10:30-11:00	青少年科技辅导员理论学习
		11:00-12:20	“创索未来”项目解读与实操
	中午	12:20-13:20	午餐及午休
	下午	13:20-13:50	人工智能素养标准解读
		14:00-15:00	“ENJOY AI”项目解读与实操
		15:10-15:50	“I 创无限”项目解读与实操
		16:00-16:50	“AI 天工造物”项目解读与实操
		17:00-17:40	“智能车挑战”项目解读与实操
		17:40-18:20	培训考核与答疑
3月 10日	上午	9:00-9:40	“智能驾驶”项目解读与实操
		9:50-10:30	“智造未来”项目解读与实操
		10:40-11:20	“人形机器人任务挑战”项目解读与实操
		11:20-12:00	“智能餐饮机器人”项目解读与实操
	中午	12:20-13:30	午餐及午休
	下午	13:30-14:30	培训考核与答疑
		14:30	散场

注：课程以实际安排为准。