江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发 [2025] 11号

关于举办 2025 年江苏省青少年科技辅导员 第一期培训班的通知

各有关单位:

为贯彻《教育部办公厅关于印发〈中小学科学教育工作指南〉的通知》(教监管厅〔2025〕1号)文件精神,"做好科学类课程教师培养培训",推进《江苏省全民科学素质行动规划(2021-2035年)》文件部署,"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,推动青少年科技辅导员队伍建设。经研究决定,举办2025年江苏省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:南京师范大学附属中学邺城路初级中学

二、培训时间与地点

- 1. 报到时间: 2025年2月28日13:00-14:00;
- 2. 培训时间: 2025年2月28日-3月2日;
- 3. 报到及培训地点:南京师范大学附属中学邺城路初级中学(江苏省南京市建邺区新知路8号)报告厅。

三、培训对象

- 1. 各设区市青少年科技教育协会、各协会联络处负责同志;
 - 2. 历任江苏省青少年科技模型大赛的裁判员;
 - 3. 历届江苏省青少年科技模型大赛优秀科技辅导员;
 - 4. 从事青少年科技教育活动的校内外教师、辅导员等。

四、培训内容

- 1. "众心向党 自立自强"讲座;
- 2. 科技辅导员专业素养讲座;
- 3. 环保科技项目讲解;
- 4. 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全国青少年科技教育工作者培训与实践基地、江苏科技辅导员培训学院、江苏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. 培训费每人 1100 元, 日程详见附件 1;
- 2. 环保科技专项培训费每人 360 元, 日程详见附件 2;
- 3. 培训期间住宿、交通费用自理。培训费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2025年2月24日16:00前扫描下方二维码在线填写培训回执提交报名并缴费,逾期不予补报。



培训回执在线表单

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)的老师填写申请执教资格证书信息表。已取得执教证书的老师也请重新填写申请执教资格证书信息表;



- 2. 为发挥科技辅导员科普传播、壮大基层科技志愿服务 队伍,推动科技志愿服务开展,请参会人员注册成为"科普 中国信息员"和加入科技志愿服务组织;
- (1) "科普中国信息员"注册流程:下载"科普中国"APP,在"科普员认证"中将"江苏省青少年科技教育协会"作为所属机构,分享宣传科普知识,助力提升全民科学素质,按照任务,领取积分,给予奖励;
- (2)科技志愿者注册流程:通过微信小程序"大美志愿",注册志愿并加入组织。搜索"江苏省青少年科技教育协会科技志愿服务队"加入组织,审核通过后选择相应的活动报名,按时完成定位签到,可申领志愿时长证书;
- 3. 培训当日请从学校西门进入,培训地点提供停车位,请参培人员选择适合的交通方式前往;
 - 4. 参培人员需自带笔记本电脑;
 - 5. 推荐住宿:

维也纳国际酒店(河西金地广场吴侯街地铁站店); 地点: 江苏省南京市建邺区龙王大街 36 号; 联系方式: 15895566623;

如家商旅酒店(南京奥体中心吴侯街地铁站店);地点:

江苏省南京市建邺区龙王大街 36 号; 联系方式: 025-85869977;

6. 参加培训的老师需加入 QQ 群(进群请注明单位名称 及姓名),校内科技辅导群: 365593664,校外科技辅导员 群: 1007542114;

7. 联系人: 江苏省青少年科技教育协会: 徐老师, 025-86670189。

附件: 1. 培训日程

2. 专项培训日程



附件 1

培训日程

日期	午别	时间	日程安排	地点
2月28日	下午	13:00-14:00	报到	· 报告厅
		14:00-14:45	"众心向党 自立自强"讲座	
		14:45-16:00	科技辅导员专业素养讲座	
		16:00-17:30	环保科技项目讲解	
		17:30-18:30	晚餐	学校食堂
3月1日	上午	9:00-10:00	卡片电路智造竞赛项目讲解 与实操	报告厅
		10:10-11:40	机甲格斗项目讲解与实操	
	中午	12:00-13:30	午餐及午休	学校食堂
	下午	13:30-14:15	趣学竞技赛项目讲解及实操	报告厅
		14: 15-15: 30	AI 时代的科技教育变革与课 程实践	
		15:30-16:30	综合技能赛(长征)项目讲解 及实操	
		16:30-17:30	无人机工程技能赛项目讲解 及实操	
		17:30-18:30	晚餐	学校食堂
3月2日	上午	9:00-9:45	IEYI 世界青少年创客发明大 赛	报告厅
		9:45-10:30	电子百拼项目讲解及实操	
		10:30-11:15	创意电子焊接制作项目讲解 与实操	
		11:15-11:30	培训考核与答疑	
	中午	11:30	疏散	

注:课程以实际安排为准。

附件 2

专项培训日程

日期	午别	时间	日程安排	地点
2月28日	下午	13:00-14:00	报到	报告厅
		14:00-14:45	"众心向党 自立自强"讲座	
		14:45-16:00	科技辅导员专业素养讲座	
		16:00-17:30	环保科技项目讲解	
		17:30-18:30	晚餐	学校食堂

注:课程以实际安排为准。