

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2024〕50号

关于举办2024年江苏省青少年科技模型大赛裁判员培训班的通知

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，规范科技辅导员培训、管理和资格认定，加强青少年科技模型大赛裁判员队伍建设，提高裁判员综合素质、业务水平和执裁能力，不断提升科技赛事活动组织水平，经研究决定，举办2024年江苏省青少年科技模型大赛裁判员培训班，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：张家港市崇真中学

二、培训时间与地点

报到时间：2024年5月24日14:00-15:00。

培训时间：2024年5月24-25日。

报到地点：张家港市崇真中学报告厅。

三、培训对象

本次培训面向历任江苏省青少年科技模型大赛的裁判长、裁判员及有意愿成为裁判员的校内教师，自愿报名参加。

四、培训内容

- 1.裁判员纪律宣讲。
- 2.第三十届江苏省青少年科技模型大赛总决赛介绍。
- 3.科技模型类项目、电子技师类项目、人工智能类项目执裁规范化流程讲解与模拟执裁。

五、培训证书

协会将为培训考核合格者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 12 课时证书。

六、费用说明

培训费每人 850 元，住宿、交通费用自理。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)，汇款时请备注“栽培+单位+姓名”。

七、报名方式

请参与活动的教师于 2024 年 5 月 20 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。



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、协会单位会员积极发动，组织选派江苏省青少年科技模型大赛地市选拔赛裁判长参加培训，本次培训将对学员进行考核，考核优秀者将推荐成为第三十届江苏省青少年科技模型大赛总决赛裁判员。本次培训班将颁发裁判员证书，请参加培训（须通过江苏省青少年科技辅导员专业水平认证）的教师填写申请裁判员证书信息表。

申请裁判员证书信息表



微信扫码或长按识别，填写内容

2. 参加培训并通过考核的教师纳入裁判库，经过后续的评估和遴选，将在地市选拔赛中担任裁判或仲裁。

3. 为发挥裁判员科普传播作用、壮大基层科技志愿服务队

伍，推动科技志愿服务开展，请参培人员注册成为“科普中国信息员”并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。

4.参加培训的教师需自带笔记本电脑。

5.参加培训的教师需加入QQ群：492111889（进群请注明单位名称及姓名）。

6.联系人：徐老师，025-86670169。

附件：1.培训日程安排

2.报到地点与乘车信息

江苏省青少年科技教育协会

2024年5月13日



附件 1

培训日程安排

日期	午别	时间	日程安排	地点
5月24日	下午	14:00-15:00	报到	报告厅进口处
		15:00-15:10	开班仪式	报告厅
		15:20-16:20	裁判员纪律宣讲	
		16:20-17:00	第三十届江苏省青少年科技模型大赛总决赛介绍	
		17:00	晚餐	食堂
5月25日	上午	9:00-10:00	创意模型搭建竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 1
			做中学创意竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 2
			电子百拼竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1
		9:00-10:30	机甲战车格斗挑战赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 1
		9:00-10:30	环保机器人普及赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 2
		10:10-11:10	搭搭乐竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 1
			木梁承重竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 2
			智能家居竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1
		10:40-12:20	综合技能赛（长征）执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 1
		10:40-12:20	综合技能赛（室内导航）执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 2
		11:20-12:20	星际探索竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 1
			乐创竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 2
			创意电子焊接制作竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1

	中午	12:20-14:00	午餐	食堂
	下午	14:00-15:00	拼装赛车竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 1
			无人机工程技能赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 2
		14:00-14:50	模科物联智造竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1
		14:00-16:00	ENJOY AI 积木机器人普及赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 1
		14:00-16:00	RIC 创新任务普及赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	人工智能教室 2
		15:10-16:10	七巧科技竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 1
			创引未来竞技赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	科技模型教室 2
		15:00-15:50	STEM 电子创意设计竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1
		16:00-16:50	电子工程师竞赛执裁规范化流程讲解与模拟执裁	电子技师教室 1
		16:50	晚餐	食堂

备注：课程内容以实际为准。

附件 2

报到地点与乘车信息

1. 报到地点

张家港市崇真中学报告厅（江苏省苏州市张家港市金港路与镇山路交汇处西路北）。

2. 市内交通

公交：张家港站乘坐 K2 路至金港街道站，同站换乘 210 路，至崇真中学站下，步行 100 米到达学校。

3. 推荐酒店

有入住需求的学员可根据自身安排，选择酒店并自行办理入住，主办方不提供代订住宿服务，以下酒店距离活动地点较近，仅作参考。

张家港保税区智选假日酒店：江苏省苏州市镇山路 59 号（崇真中学向东 80 米）。酒店联系电话：19962139398。