# 江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2025〕124号

## 关于举办 2025 年江苏省"云科创—中小学生 科学素养提升实践活动"的通知

各设区市青少年科技教育协会、各联络处、各专业委员会、各单位会员及各有关单位:

为深入贯彻习近平总书记关于"要在教育'双减'中做好科学教育加法"的重要指示精神,全面落实中国科协、教育部印发《"科学家(精神)进校园行动"实施方案》文件精神及《关于开展 2025 年江苏省"未来科学之星·院士专家进校园"系列活动的通知》(苏科协发〔2025〕107号)中"开展校园'云科创'科技活动"等相关要求,引导青少年正确合理使用信息资源、培养终身学习习惯",弘扬科学精神,普及科学知识,培育理性思维,倡导科学生活方式,提升青少年科学素质,经研究决定举办 2025年江苏省"云科创——中小学生科学素养提升实践"活动,通知

#### 如下:

#### 一、组织机构

主办单位: 江苏省青少年科技教育协会

技术支持: 小盒科技

#### 二、活动主题

播撒科学种子, 点燃科学梦想

#### 三、参与对象

江苏省小学、初中在读学生

#### 四、活动安排

1. 活动时间即日起-2026年1月16日 具体安排如下:

报名及平台学习、练习时间:即日起至12月15日

答题时间: 2026年1月15日-1月16日

- 2. 登录线上答题平台,注册报名成功后,在规定的时间内完成答题并提交。答题平台网址后续通知。
- 3. 本次活动需以学校为单位进行报名,各校请填写申报表(见附件),发送至邮箱: 1224502027@qq.com,并抄送至邮箱 jsastetzy@126.com。

#### 五、活动内容

- 1. 活动采取线上答题形式。
- 2. 题型以选择、判断题为主,从科学知识、内容应用、人工

智能、科学素养、生活情境等角度设置不同难度等级的题目,综合考查学生对科学知识的掌握。

- 3. 参与学校可借助公益科普知识学习及练习平台,组织学生 开展学习、练习。
- 4. 活动结束后活动方将根据各地区参与情况进行综合评选, 提供线下科普活动,包含专家讲座、科学秀、活动颁奖等。

#### 六、活动设奖

- 1. 本次活动设置优胜奖、科普小达人、科普小能手等奖项。
- 2. 指导学生获得优胜奖的教师, 颁发"优秀指导教师"证书。
- 3. 根据各学校学生参与活动人数和学生获奖情况综合评定 优秀组织奖。

#### 七、其他

- 1. 本次活动为公益性质,不收取任何费用,最终解释权归主办方所有。
- 2. 活动信息以主办单位官网发布为准, 江苏省青少年科技教育协会官网: http://www.sciedu.org/
  - 3. 联系人:

江苏省青少年科技教育协会:李老师,025-86670190

技术支持: 陈老师, 15950011854

马老师, 13625295682

赵老师, 15162435615

附件: 科学素养提升实践活动报名表



### 附件

## 科学素养提升实践活动报名表

单位名称		
负责人	职务	
联系方式	学校规模人数	
学校简介(200		
字左右)		