

江苏省青少年科技教育协会

上海市青少年科普促进会

浙江省青少年科技教育协会

安徽省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2024〕156号

关于召开长三角中小学科学教育实验区、实验
校高质量发展研讨会的通知

各有关单位：

为深入贯彻习近平总书记关于在教育“双减”中做好科学教育加法的重要指示精神，全面落实党中央、国务院、教育部《关

于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》、《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》及《关于推荐首批全国中小学科学教育实验区、实验校的通知》部署要求，推动科学教育高质量发展，助力教育强国建设，经研究，决定召开长三角中小学科学教育实验区、实验校高质量发展研讨会，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

上海市青少年科普促进会

浙江省青少年科技教育协会

安徽省青少年科技教育协会

承办单位：无锡市教育科学研究院

江苏省教育科学研究院《江苏教育研究》杂志社

江苏省青少年科技教育协会人工智能专业委员会

无锡市第三高级中学

支持单位：中科科技培训中心

中国科学院老科学家技术工作者协会自动化
研究所分会

二、参会对象

1. 上海市、江苏省、浙江省、安徽省已入选科学教育实验区、实验校的学校；

2. 上海市、江苏省、浙江省、安徽省拟申请科学教育实验校的学校及相关机构；

3. 计划打造科技特色教育的学校；

4. 江苏省青少年科技教育协会的人工智能示范校及单位会员。

三、时间安排

1. 报到时间：2024年11月7日 10:00-19:00；

2. 会议时间：2024年11月8日 9:00-16:30；

3. 参观时间：2024年11月9日 9:00。

四、研讨会内容

1. 开幕式领导致辞暨无锡学校授牌仪式；

2. 专题报告：《公共科普资源及其科学教育应用》崔鸿；

3. 专题报告：《探究实践课程的设计》高云峰；

4. 专题报告：《例谈实验区（校）建设要求与实施策略》王士春；

5. 高品质科学教育实践案例的展示与交流；

6. 国防科技教育特色校的办学经验分享与推广；

7. 参观无锡市科学教育特色校。

五、研讨会地点

1. 报到地点：柏宜酒店（无锡新之城店）、全季酒店（无锡新区星光里店）、迈朋酒店（新天地假日广场新光路地铁站店）；

2. 参会地点：无锡市第三高级中学大报告厅。

六、报名须知

1. 本次研讨会不收取任何费用，参会人员差旅及食宿费用自理，并由所在单位报销；

2. 请参会人员务必于11月2日前完成报名，报名请扫描下方二维码填写信息；



3. 会务联系人：邱老师，联系电话：18005172236；

任老师，联系电话：13084044289。



2024年10月24日