

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2026〕55号

关于开展“科学之路——探索科技强军之路·启迪青春报国之心”国防科技研学活动的通知

各单位会员、相关单位：

为贯彻《省政府关于印发江苏省全民科学素质行动规划（2021—2035年）的通知》（苏政发〔2021〕75号）文件要求，深入开展“科学之路实践”等探究性、启发性、创新性科学教育活动。落实江苏省教育厅等十四部门关于印发《江苏省强化新时代中小学科学教育工作行动计划（2025—2027年）》（苏教基函〔2025〕8号）的精神，“组织中小學生前往科学教育场所，进行场景式、体验式科学实践活动，拓展知识技能，体悟科学精神。”经研究决定，江苏省青少年科技教育协会国防安全教育专业委员会开展“科学之路——探索科技强军之路·启迪青春报国之心”国防科技研学活动。

一、主办单位

江苏省青少年科技教育协会国防安全教育专业委员会

二、活动时间与对象

活动拟于5月、6月、7月以及8月每周六、周日开展，共16期。

面向江苏省内全日制中小學生，分为小学组（三、四、五年级）、初中组及高中组。每组50人以上，100人以内。若不成团协会将另行通知协调。

三、活动地点

南京理工大学或南京航空航天大学。

四、活动内容

本次国防科技研学以人工智能+国防教育+生涯规划为核心，在南京理工大学、南京航空航天大学两大高校开展两天一晚沉浸式学习。学员将参观兵器博物馆、航空航天科普基地、无人机重点实验室等权威场地，进行无人机拼装实验，聆听高校专家讲授AI国防应用与人工智能赛事综评价值，参与专业AI生涯规划测评与解读，全面提升国防意识、科技素养与学业规划能力。

五、报名与缴费

1. 网上报名

报名截止时间：每场次活动开始前3日。

报名方式：请扫描下方二维码，填写报名信息。



2. 缴费

每期团费详情请联系咨询下方联系人。活动费用包含：培训费、资料费、师资费、场地费、宣传物料费、参观考察费等，若人数未达到成团条件由专委会另行通知安排。

3. 学生住宿和用餐费用自理（统一安排）。

六、活动奖励

1. 社会实践证书（由江苏省青少年科技教育协会颁发）；
2. 综合素质评价研学证书（由南京理工大学人工智能学院或南京航空航天大学无人机研究院颁发）。

七、活动联系人

江苏省青少年科技教育协会国防安全教育专业委员会

联系人：于老师 联系电话：13276643431

附件：活动日程表

江苏省青少年科技教育协会国防安全教育专业委员会
江苏省青少年科技教育协会（代章）

2026年5月7日



附件

活动日程表

南京理工大学：

	时间	内容
第一天	12:00-14:00	学员报到、领取研学手册、营服、物资、入住休息
	14:00-17:30	参观兵器博物馆及“军工十景”
	17:40-18:40	晚餐
	19:00-21:00	AI 生涯规划测评与集体解读
第二天	08:30-10:30	专家讲座：AI 在国防科技中的应用
	10:30-12:00	讲座：人工智能赛事在综评中的价值解读
	12:00-13:30	午餐与午休
	13:30-14:30	活动总结并返程

南京航空航天大学：

	时间	内容
第一天	12:00-14:00	学员报到、领取研学手册、营服、胸牌等物资
	14:00-16:00	参观御风园及航空航天科普基地
	16:00-18:00	小型多旋翼无人机拼装、调试、试飞
	18:00-19:00	晚餐
	19:00-21:00	AI 生涯规划测评与集体解读
第二天	09:00-10:30	讲座：无人机技术在军事领域应用
	10:30-12:00	讲座：人工智能赛事在综评中的价值解读
	12:00-13:30	午餐与午休
	13:30-14:30	活动总结并返程