

# 江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2024〕49号

## 关于举办 2023-2024 学年全国中小学信息技术 创新与实践大赛江苏赛区的补充通知

各有关单位：

根据《关于举办 2023-2024 学年全国中小学信息技术创新与实践大赛江苏赛区的通知》（苏青科教发〔2024〕19号）文件安排，现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

指导单位：中国人工智能学会

中国信息技术教育杂志社

主办单位：江苏省青少年科技教育协会

承办单位：南通市科学技术协会

南通市教育局

中共南通市崇川区委员会

南通市崇川区人民政府

江苏省青少年科技教育协会人工智能专业委员会

协办单位：南通市崇川区科学技术协会  
南通市崇川区教育体育局  
共青团南通市崇川区委员会  
南通市北城小学  
南通市青少年科技教育协会  
《少年科学》编辑部  
《中国科技教育》杂志社江苏工作站

## 二、竞赛时间、地点

1. 报到时间：2024年5月17日；
2. 竞赛时间：2024年5月18-19日（各项目分批比赛）；
3. 地点：南通市北城小学（北校区）；

具体报到时间、竞赛日程和形式将通过秩序册在 **NOC** 江苏选拔赛 QQ 群 601921125 公布。

## 三、参加对象

全省小学、初中、高中、中专、职高在校学生；（学生自愿报名参加）

本次比赛 2 人为一组的队伍，如队伍中有 1 人不参赛则按照全国参赛管理办法取消整支队伍比赛资格。

## 四、竞赛项目

1. 竞技赛道：人形机器人任务挑战、智能车挑战、智能餐饮机器人、Cube 机器人创想挑战、机器人协同竞技、原创未来智能挑战；

2. 人工智能赛道：AI 天工造物、智造未来、智能驾驶、

ENJOY AI、AI 少年工程师、创索未来、智慧体育竞技；

以上各赛项规则，详见 NOC 网站：[s.noc.net.cn](http://s.noc.net.cn) 和协会官网：[www.sciedu.org](http://www.sciedu.org) “资料下载” 栏目。

## 五、竞赛设奖

1. 按小学组、初中组、高中组、职校组以及个人项目和集体项目，根据不同的项目规则进行评选，最终评出一、二、三等奖、优秀奖（赛区），优秀科技辅导员奖（赛区）、优秀团体奖（赛区）、优秀组织个人奖、优秀组织单位奖；

2. 选拔赛按照全国参赛办法，不公布原始成绩（分数），只公布奖次；如有 0 分选手，不予评奖。

## 六、其他

1. 本次选拔赛不收取参赛选手任何费用，参赛师生交通、食宿以及比赛期间的“人身意外险”费用自理；

2. 江苏赛区组织期间，任何事宜请与江苏省青少年科技教育协会相关负责老师联系；

3. NOC 江苏赛区组委会办公室地址：南京市鼓楼区北京西路 77-1 号教育科研楼 4 楼（江苏省青少年科技教育协会），邮编：210013，联系人：刘天源，电话：025-86670701、13815879956，电子信箱：[jssciedu@163.com](mailto:jssciedu@163.com)；江苏省青少年科技教育协会人工智能专业委员会联系人：郑山建，电话：18626459319；

4. 参加选拔赛人员请添加 QQ 群：601921125（仅限参赛学校领队教师、辅导员加入，申请加群请备注“单位”“姓名”

“手机号” )；

5. 如需安排住宿，可联系当地代订，联系人：朱柳雯，电话：19951174579、18606228618。

江苏省青少年科技教育协会

2024年5月9日

