

三门峡市科学技术协会 三门峡市科技局文件

三科协字〔2025〕5号

三门峡市科学技术协会 三门峡市科学技术局 关于举办2025年三门峡市青少年科技运动会暨 第四届三门峡市青少年机器人竞赛的 通 知

各县(市、区)科协、科技局、市直各学校:

为深入贯彻党的二十大精神,落实《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》和《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》文件要求,教育引导广大青少年厚植科学精神,培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。同时,强化科普工作职能,提升科普能力,做强品牌活动,

着力在教育“双减”中做好科学教育加法，系统提升我市青少年科学素质和综合素养，培养青少年的创新精神、工程思维和实践能力，鼓励更多的青少年机器人爱好者在人工智能、工程技术、电子信息、自动控制、机器人高新科技等领域进行学习、探索、研究和实践。

按照《三门峡市全民科协素质行动计划纲要实施方案（2021-2025年）》的整体安排，经市委教育工作领导小组同意，市科协、市科技局经研究决定联合举办“2025年三门峡市青少年科技运动会暨第四届三门峡市青少年机器人竞赛”。现将具体事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：三门峡市科学技术协会

三门峡市科学技术局

承办单位：陕州区科学技术协会

陕州区教体局

协办单位：陕州区第一初级中学

二、竞赛时间及地点

时间：2025年5月24日

地点：陕州区体育文化活动中心

三、竞赛内容及评选

1. 机器人综合技能系列赛

（1）智能班车（A类）

- (2) 智能环卫工 (B 类)
- (3) 机器人运动会 (C1 类)
- (4) 擂台赛 (C2 类)

2. 机器人创意赛

- (1) 机器人创意赛 (A 类)
- (2) 创意编程 (B 类)

3. 机器人挑战赛

- (1) ENJOY AI 天外信息战 (A 类)
- (2) ENJOY AI 芯空社区 (B 类)

4. 机器人探索挑战赛

- (1) 夺塔奇兵
- (2) 星弈行动
- (3) 火星移民
- (4) 机甲战神

5. VEX 机器人工程挑战赛

VEX EDR2.VEX IQ

6. MakeX 机器人挑战赛

- (1) 全芯征途 (小学组 A 类)
- (2) 智慧物流 (小学组 B 类)
- (3) 数智先锋 (中学组)

7. 无人机工程挑战赛

- (1) 冰雪智航 (A 类)

(2) 未来飞行者 (B 类)

(3) 陆空协同 (C 类)

8. 人工智能创新实践比赛

(1) 智能无人车

四、竞赛规则及器材

竞赛规则及器材要求结合省赛和市赛竞赛活动实际情况而定,省赛规则详见第二十五届河南省青少年机器人竞赛规则(微信公众号“河南省青少年机器人竞赛”)。

五、竞赛组队报名及要求

1. 凡 2025 年在校就读的中、小学生(包括各类中等职业学校)机器人辅导老师均可参加。

2. 本届竞赛需由各参赛单位统一组织报名,各代表队由辅导老师和一定数量的单项参赛队员组成,不接受学生个人名义申报。

3. 请各参赛单位严格按照要求填写报名表(附件 1),报名表请自行登录三门峡市科学技术协会网站(<http://www.smxast.org.cn/>)下载,并将电子版发至指定邮箱。报名截止日期为 2025 年 5 月 16 日,逾期报名将不予受理,报名日期截止后不得随意更换参赛队员。

六、联系方式

联系人: 马诚坤

电话: 15939803893 17639817227

邮箱: 429545527@qq.com

规则咨询：张 琨 15837917615

杨 洋 17639817227

附件：第四届三门峡市青少年机器人竞赛报名表



附件

第四届三门峡市青少年机器人竞赛报名表

参赛单位：_____ 联系人：_____ 电话：_____

内 容 序 号	代表队名称	参赛项目	参赛组别	参赛队员姓名	所在学校	辅导教师
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						

三门峡市科学技术协会办公室

2025 年 4 月 22 日印发

