

# 安阳市科学技术协会 安阳市教育局 安阳市科学技术局

# 文件

安科协〔2026〕18号

## 关于举办第十八届安阳市青少年机器人 竞赛的通知

各县（市、区）科协、教育局、科技局、各中小学校：

为深入贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》，提升我市各阶段青少年科学意识和综合素养，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工程技术、电子信息、自动控制和机器人高新技术等领域进行学习、探索、研究和实践，按照2026年河南省青少年科技运动会之第二十六届河南省青少年机器人竞赛的活动安排，经市科协、市教育局和市科技局研究，决定联合举办第十八届安阳市青少年机器人竞赛，现将相关事项通知如下：

## 一、竞赛时间及地点

时间：2026 年 7 月上旬

地点：（另行通知）

## 二、竞赛内容

1. 机器人综合技能系列赛：

A 智能班车

B 智能环卫工

C 机器人运动会

D 智能擂台

2. 机器人创意赛：

A 机器人创意赛 A 类

B 机器人创意赛 B 类

3. 机器人创新挑战赛：

星际迷途

4. 机器人探索挑战赛：

A 社区管家

B 星弈行动

C 未来城市

5. VEX 机器人工程挑战赛：

A VRC V5 挑战赛（VEX EDR）

B VEX IQ 挑战赛（VEX IQ）

6. MakeX 机器人挑战赛：

A 信号启源（小学组 A 类）

B 密码邮差（小学组 B 类）

C 博弈前线（中学组）

7. 无人机工程挑战赛：

A 低空智航（无人机 A 类）

B 协同穿越（无人机 B 类）

C 足球无人机争霸赛（无人机 C 类）

8. 人工智能创新实践赛

A 生成式人工智能（AIGC）赛（每校、社会机构限报三件）

B 智驾竞速无人车挑战赛

### 三、参赛对象

凡 2026 年 10 月前在校就读的中小学生均可参加。

### 四、相关要求

1. 各组织单位和学校要在初赛的基础上，选拔出优秀竞赛项目，统一向竞赛组委会进行申报。组委会办公室设在安阳市科普中心（安阳市青少年科技中心）

2. 各组织单位和学校要认真做好竞赛活动的组织工作，由领队老师组织参赛队伍统一参赛，保障竞赛活动的安全、有序。

3. 竞赛规则及器材参照省第二十六届河南省青少年机器人竞赛规则（详见 [www.harc.cc](http://www.harc.cc) 或河南省青少年机器人竞赛微信公众号）。



4. 报名方法及截止时间：本届采用网上报名形式，报名截止2026年6月5日24时前，学生自主组队或辅导老师指导组队，通过登录安阳市科协网站（www.ayskx.org.cn）下载通知或微信扫描二维码上报，各参赛单位须按要求统一组织报名，不接受个人名义申报，报名截止后不得随意更换参赛队员逾期不再受理。

5. 此次竞赛活动由市科协主办，不收取任何参赛费用。

### 五、联系方式

联系人：杨亚鹞 刘 杰 刘国伟

电话：2555667 18503722422

地 址：安阳市文峰大道东段555号安阳市科协（市总工会综合办公楼5楼515室）



2026年5月12日

---

安阳市科学技术协会办公室

2026年5月12日印发