

河南省科学技术协会 河南省教育厅文件 河南省科学技术厅

豫科协发〔2024〕21号

河南省科学技术协会 河南省教育厅 河南省科学技术厅关于举办第十届河南省 大学生机器人竞赛的通知

各有关高等院校：

为引导激励我省高校学生积极响应创新创造的时代号召，鼓励广大高校学生积极参与科技创新实践活动，推动我省高校机器人教育高质量发展，加速机器人技术的研发和人才培养，培养更多人工智能领域发展所需人才，省科协、省教育厅和省科技厅定于2024年5月10日至12日在河南工业和信息化职业学院举办

第十届河南省大学生机器人竞赛。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：河南省科学技术协会、河南省教育厅、河南省科学技术厅

承办单位：河南省科普中心、河南工业和信息化职业学院、焦作市科学技术协会

二、竞赛内容

1. 机器人创新赛
2. 3D 打印工程设计赛
3. VEX U 机器人挑战赛
4. 搬运机器人挑战赛
5. 机器人走迷宫赛
6. 机器人舞蹈赛
7. 深度学习智能车赛
8. 格斗挑战赛
9. 无人机任务赛
10. Aelos 小型人形机器人任务赛
11. 全地形小车设计与制作竞赛
12. 机器人专项赛
13. 优秀组织单位评选

三、参赛要求

参赛选手应为 2024 年全日制在籍高等院校学生，指导教师

和学生须为同校在籍，学生以学校为单位组队，以团队形式参赛，同一参赛选手只能参加一个竞赛项目，不接受学生个人报名。

本届竞赛采用网上报名形式，具体报名流程和事项另行通知。报名截止日期为2024年4月26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选手和指导教师。

四、竞赛规则

各竞赛项目的具体要求和规程按照竞赛组委会制订的竞赛规程执行，具体安排通过河南省大学生机器人竞赛网(www.airobot-edu.com)查询。

五、奖项设置

各竞赛项目分设一、二、三等奖，获奖比例分别为15%、25%、30%。

六、其他事项

竞赛组委会办公室设在河南省科普中心，竞赛执行委员会办公室设在河南工业和信息化职业学院，竞赛报名、规则等相关事宜请咨询竞赛执行委员会办公室。有关竞赛的其他事宜，竞赛组委会将另行通知。

七、联系方式

竞赛组委会办公室

联系人：余东平 戈文洋

联系电话：0371-65700207

联系地址：河南省郑州市花园路53号院4号楼

竞赛执行委员会办公室

联系人：徐小马 田晨中

联系电话：18639173407 0371—53307769

联系地址：河南省焦作市新区碧莲路801号



河南省科学技术协会



河南省教育厅



河南省科学技术厅

2024年3月21日

