

关于举办第二十八届中国机器人及人工智能大赛湖北科技学院校内选拔赛的通知

各学院及相关单位：

根据中国人工智能学会《关于举办第二十八届中国机器人及人工智能大赛的通知》以及湖北比赛组委会通告等文件精神，为引导和激励广大青年学生弘扬创新精神，搭建良好的科技创新赛事平台，助力人工智能、机器人产业发展，推动“人工智能+”“机器人+”新经济产业体系建设，积极推动广大学生参与机器人、人工智能科技创新实践，提高团队协作水平，培育创新创业精神，学校经研究决定举办“第二十八届中国机器人及人工智能大赛”校级赛，以便更好地向大赛的省级赛、全国赛推荐优秀作品。现将大赛有关事项通知如下：

一、竞赛组织

主办单位：湖北科技学院教务处

承办单位：湖北科技学院自动化学院

二、参赛对象

我校全日制研究生、本科生均可报名参赛，专业、年级不限。

三、比赛赛项

以全国四大类赛项为基础，学生可报名参加各赛项。

（一）创新类

机器人创新赛、人工智能创新赛、智能文化创意赛、智能家电创新赛、机器人舞蹈赛（多足异形）、机器人舞蹈赛（仿人单人、仿人多人）。

（二）应用类

机器人应用赛（百度 Apollo 城市道路自动驾驶）、机器人应用赛（城市道路识别）、机器人应用赛（智能巡检）、机器人应用赛（智能驾驶）、机器人应用赛（智慧农业）、机器人应用赛（智能家居服务）、机器人应用赛（四足急速物流）、机器人应用赛（智能产线应用场景）、机器人应用赛（智能餐饮服务）、机器人应用赛（智慧零售）。

（三）竞技类

机器人竞技赛（Simuro 足球）、机器人竞技赛（格斗）、机器人竞技赛（仿人短跑、障碍跑、不规则地形、点球）、机器人竞技赛（iLoboke 足球）。

（四）挑战类

机器人任务挑战赛（Aelos / Roban 人形标准平台、Roban 人形标准平台虚拟仿真）、机器人任务挑战赛（小型桌面级）、机器人任务挑战赛（全地形自适应机器人设计）、机器人任务挑战赛（自主巡航、目标射击）、机器人任务挑战赛（微型无人机）、机器人任务挑战赛（无人协同系统）、机器人任务挑战赛（智慧药房）、机器人任务挑战赛（四足仿生中型、四足仿生小型）、机器人任务

挑战赛（无人车室外场景）、机器人任务挑战赛（复合机器人月球探索）。

四、报名时间及方法

参赛学生为在籍研究生、本科生，每支队伍可报 1-3 人，可报 1-2 名指导老师，鼓励跨院系组队，自愿组合。所有参赛选手请务必认真填写报名表格（附件 1），经学院负责人签字盖章后，于 **2026 年 5 月 14 日前**将报名表电子版及所在学院负责人签字盖章的扫描版，以电子邮件发送至邮箱 19349250@qq.com。同时，请同学加入湖北科技学院机器人及人工智能大赛 QQ 群（1102380629）进行交流。进群需实名申请，实名格式：学院-本科生/研究生-姓名-参赛题目名称，如机械工程学院本科生张三扫地机器人。该群主要负责竞赛期间竞赛相关问题沟通、发布通知、后期证书发放等事项。**注意：同一赛项，参赛学校（不含分校）进入国赛队伍不能超过 3 支（含 3 支），创新类赛项除外。**

五、竞赛具体安排及说明

（一）竞赛时间：从即日起至 5 月 14 日 16 点，参赛者必须将作品或作品报告（模板见附件 2）发至邮箱 19349250@qq.com。

电话：冯波老师 19945021442 熊同强老师 15997644356

（二）作品测试及报告评审：2026 年 5 月 15 日至 18 日。

评审专家：由省赛评委和学校老师组成。

（三）2026 年 5 月 19 日公布竞赛结果。

六、奖项说明

校内选拔赛设一、二、三等奖，并以此为依据，推荐优秀作品参加第二十八届中国机器人及人工智能大赛湖北省赛区比赛。

更多参赛事宜及具体参赛规则详见附件3。第二十八届中国机器人及人工智能大赛官网：www.caairobot.com

教务处

2026年4月23日