

共青团宁夏大学委员会文件

宁大团发〔2023〕77号

关于举办 2023 年中国高校智能机器人创意 竞赛宁夏大学选拔赛的通知

各学院：

中国高校智能机器人创意大赛创办于 2017 年。首届大赛由中国高等教育学会、教育部工程图学课程教学指导委员会、中国高校智能机器人创意大赛组委会共同主办，浙江大学机器人研究院、中国高等教育学会工程教育专业委员会承办，决赛由浙江省余姚市人民政府承办。之后大赛每年举办一次，至今已经连续举办 5 届。大赛以“更好、更快、更强”为主题，以培养学生提出问题能力为起点，形成问题提出、解决方案、具体创作和后期孵化一体化的人才培育链条，助力机器人相关人才培养成效显著。高校参赛积极性高、参与面广。大赛于 2020 年列入中国高等教育学会发布的全国普通高校大学生竞赛排行榜。

为进一步推进高校学生创新意识和创造能力培养，激励广大学生踊跃参加课外科技实践，推动新工科人才培养，经研究，决

定举办 2023 年第六届中国高校智能机器人创意大赛宁夏大学选拔赛，现将有关事项通知如下。

一、组织机构

(一) 主办单位：团委（国家大学生文化素质教育基地办公室）、创新创业学院（大学科技园办公室）

承办单位：电子与电气工程学院

(二) 为保证竞赛顺利举办，成立大赛组织委员会。具体成员如下：

组 长： 肖功国 校团委书记
冯 蛟 创新创业学院院长
车 进 电子与电气工程学院院长
副组长： 高 媛 校团委副书记
郭中华 电子与电气工程学院副院长
成 员： 蔺金元 王学忠 孟一飞 王鹏珍 周虎
赵国荣

(三) 竞赛专家组：

由竞赛组委会聘请相关专家组成专家组，负责竞赛评审工作。

二、参赛对象

本次校赛为团体赛，宁夏大学在籍全日制本科生、研究生均可报名。每队 1-4 人，指导教师 1-2 人。

三、竞赛内容

根据中国高校智能机器人创意大赛主题三，统一部件组视觉对抗 B 项比赛规则进行比赛，参赛队伍按照中国高校智能机器人创意大赛竞赛组委会公布的该项竞赛规则完成指定比赛内容。参赛机器人需要在规定时间内快速准确地完成规定的任务，赛事需要机器人自主地判别自身位置、有效的避障和任务目标识别，具体规则参看附件 2。

四、竞赛安排

参赛学生和团队于 6 月 2 日前登录“宁夏大学创新创业教育实践综合服务平台”（<http://202.201.128.142/nxu1>）报名（见附件 1 操作说明）。其他需要提交的材料由承办单位要求。报名成功后项目负责人需登录“宁夏大学创新创业教育实践综合服务平台”填写团队信息（操作步骤见附件 1）。具体事宜请加入 QQ 群：821757309。

五、奖项设置

大赛严格按照一等奖不超过参赛总数的 5%，二等奖不超过参赛总数的 10%，三等奖不超过参赛总数的 15% 的原则进行奖项设置。

六、注意事项

请各学院做好宣传，积极组织符合条件的师生参赛，各参赛团队务必在“宁夏大学创新创业教育实践综合服务平台”学科竞

赛管理系统中填报参赛信息。

联系人：孟一飞 15825311852

邮箱：89094295@qq.com

附件：1.宁夏大学学生学科竞赛管理系统操作说明学生端
2.统一部件组视觉对抗 B 比赛规则

共青团宁夏大学委员会

创新创业学院

电子与电气工程学院

2023 年 6 月 2 日