

RoboCom

国际公开赛组委会文件

Document of RoboCom International Opening Committee

联字办 (2023)01号

关于举办2023年睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）的通知

各相关职业院校和高等学校：

为落实国家人才强国战略、创新驱动发展战略，经工业和信息化部人才交流中心、RoboCom国际公开赛组委会研究决定，举办2023睿抗机器人开发者大赛（原“RoboCom机器人开发者大赛”，以下简称“大赛”）。

大赛连续入选中国高等教育学会《全国普通高校大学生竞赛排行榜》榜单。现将大赛具体通知如下。

一、大赛宗旨

大赛旨在促进数字技术、人工智能、机器人技术的创新应用，通过多种比赛方式，提升学生专业技能，搭建人工智能与机器人领域的交流平台，以服务机器人为中心，推进高等教育知识与实践相结合，助推教育与产业的对接与转化，发掘学习型、知识性、创新型、复合型的技能人才，真正落实以赛事促产业高质量发展的目标。

二、组织结构

主办单位：

工业和信息化部人才交流中心

RoboCom国际公开赛组委会

运营单位：

北京搜获科技有限公司

三、竞赛内容

大赛分数字创意赛道（CAIA）、编程设计赛道（CAIP）、工程竞技赛道（CAIR）、工程创客赛道（CAIM）4个赛道。赛道由竞赛主题和赛项组成，详见各赛道通知文件。

四、赛程安排

（一）省赛

报名开始时间：2023年3月1月

报名和作品上传（如有）截止时间：2023年5月31日（最晚截止时间）

省赛选拔：2023年7月15日（最晚截止时间）

晋级公示：2023年7月20日（公示时间不少于5个工作日）

注：各省赛报名截止时间和比赛地点等安排以省赛通知为准。

（二）国赛

报名截止时间：2023年7月25日

举办时间：2023年8月

注：国赛具体报名日程和比赛地点，根据各赛道详细通知安排。

五、赛事奖励

本届省赛设置一、二、三等奖，要求：获奖人数不超过参赛人数的80%，晋级国赛人数不超过获奖人数的50%。获奖证书由工业和信息化部人才交流中心、RoboCom 国际公开赛组委会联合颁发。

六、报名参赛

1. 参赛对象

高校正式注册的全日制在校生（含高职高专、本科生、研究生）可报名参加参赛。

2. 参赛要求

1) 报名者根据所选竞赛项目的参赛人数要求，以个人方式报名个人赛，以组队形式报名团队赛。团队赛每支赛队学生人数不超过6人，指导老师人数不超过2人。

2) 参赛团体或个人须通过各级选拔赛晋级，最终获得参加国赛资格。

3. 报名方式

1) CAIA、CAIP、CAIR赛道

省赛、国赛报名（睿抗官网）：<https://www.robocom.com.cn>

2) CAIM赛道

省赛报名（作品平台）：<https://gcczh.com/caim/login.html>

国赛报名（睿抗官网）：<https://www.robocom.com.cn>

4. 参赛费用

1) 参赛选手报名通过后，须在各省赛报名截止前完成报名、缴费，逾期者视为报名弃权。缴费标准及发票开具详见省赛通知。

2) 省赛选手可通过查询官网、微信公众号（睿抗机器人大赛）或短信提示查询省赛成绩，获得晋级资格的选手须在官网缴纳国赛报名费，每位参赛学生的国赛报名费（指导老师不收费）为300元/人，须在国赛报名截止前完成缴费，逾期则取消国赛参赛资格。

3) 选手和带队教师在竞赛期间的食宿、交通等费用自理。

4) 大赛组委会授权北京搜获科技有限公司统一收取国赛报名费，并为各报名单位开具电子发票，发票项目为“服务费”，备注“2023睿抗机器人开发者大赛（RAICOM）报名费”。

七、报名参赛

1. 大赛组委会秘书处

国赛组委会秘书处（电话：0571-82124800）

报名咨询：贾俊毅（电话：15827512585）

高校咨询：巩 彬（电话：18143423056）

各省赛组委会秘书处详见省赛通知

2. 赛道队长钉钉群（各赛队队长务必加入）

CAIA2023赛道队长交流群号：27850015712

CAIP2023赛道队长交流群号：25770015995

CAIR2023赛道队长交流群号：21775023279

CAIM2023赛道队长交流群号：31365015501

CAIR2023辩论专项交流群号：31050006032

3. 大赛组委会邮箱

官方邮箱：robocom@163.com

