

中国机器人及人工智能大赛组委会

赛组委〔2022〕40号

关于开展第二十四届中国机器人及人工智能大赛 优秀组织奖和优秀指导教师奖评选的通知

各参赛单位：

为进一步促进中国机器人及人工智能大赛蓬勃发展，激发学校和广大教师的工作积极性，经研究，决定评选2022年第二十四届中国机器人及人工智能大赛（以下简称大赛）优秀组织奖和优秀指导教师。现将评选条件、评选名额、评选办法通知如下：

一、评选优秀组织奖的基本条件

- 1.领导重视，专人负责，学校竞赛领导小组等机构健全；
- 2.能正确贯彻执行大赛的宗旨和指导思想，组织严密，工作有序，竞赛成绩突出；
- 3.非竞赛期间，学校能广泛开展机器人、人工智能科技活动及学生课外科技活动。

二、评选优秀指导教师的基本条件

- 1.能正确贯彻执行大赛的宗旨和指导思想；
- 2.认真指导学生，遵守竞赛纪律，指导的学生应获得国家级一等奖奖励；
- 3.非竞赛期间，积极参与和指导本校的竞赛及学生课外科技活动。

三、评选名额

优秀组织奖若干个，优秀指导教师若干名。

四、评选办法

- 1.各校按评选的基本条件，积极组织申报优秀组织奖、推荐

优秀指导教师，填写对应的《优秀组织奖申报表》、《优秀指导老师奖申报表》等材料，于 2022 年 12 月 25 日前上传至对应的采集表，地址如下：

CRAIC2022 优秀组织奖荐信息采集

<https://docs.qq.com/form/page/DQkZsQUROc0hDQ2RP>

也可扫码填写：



推荐优秀组织奖需上传的材料包括：《大赛优秀组织奖申报表》纸质稿盖章扫描件、时长不超过 2 分钟的组织校赛/备赛/参赛等情况展示的视频 1 个。

CRAIC2022 优秀指导教师推荐信息采集

<https://docs.qq.com/form/page/DQlJNYUJFUmhuU2dK>

也可扫码填写：



推荐优秀指导教师需上传的材料包括：《优秀指导老师奖申报表》纸质稿盖章扫描件、典型指导/比赛场景照片 1 张、时长不超过 2 分钟的备赛/参赛视频 1 个。

2.按照优秀组织奖和优秀指导教师的评选条件,由中国机器

人及人工智能大赛组委会工作会议审定获奖名单，并予以表彰。

五、联系方式

联系人：谭庆吉

联系电话：15146409277

附件 1：优秀组织奖申报表

附件 2：优秀指导老师奖申报表

中国机器人及人工智能大赛组委会

2022年12月10日

