

# 浙江省大学生科技竞赛委员会

浙科竞〔2026〕4号

## 关于举办第八届浙江省大学生智能机器人创意竞赛的通知

各有关高校：

为推进学生创新意识和创造能力培养，强化学生动手能力和工程实践能力，激励广大学生踊跃参加课外科技活动，有效推动智能机器人方向人才培养，促进校际交流，经研究决定，举办第八届浙江省大学生智能机器人创意竞赛。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：浙江省大学生科技竞赛委员会

承办单位：宁波工程学院、浙江大学

协办单位：中国图学学会产品信息建模专业委员会、杭州简学科技有限公司

### 二、竞赛主题和内容

竞赛包含三个主题：

主题一（创意设计）：家用智能机器人--让生活更美好

主题二（创意竞技）：魔方机器人--挑战更快

### 主题三：智能机器人对抗赛--挑战更强

本次竞赛所有参赛作品必须与本届竞赛的主题和内容相符，与主题及限定范围不符的作品不予评奖。竞赛提倡产教融合，鼓励能产生更好社会应用价值的作品参赛。各主题内容及材料要求细则详见附件1-3。

### 三、参赛要求

1.浙江省高校在校研究生、本科生、专科生以团队的方式，通过学校推荐报名参赛。主题一、主题二每队学生人数 1-3 人，主题三每队学生人数 1-4 人。每队指导教师 1-2 人。每所高校参赛队总数不超过 50 队。每个学生同一主题组别参赛不得超过 1 项，所有参赛项目合计不得超过 2 项（例如主题一无实物组为 1 个主题组别）。

2.竞赛分本科生组（含研究生）和专科生组，以参赛团队成员中最高学历划分组别。

3.本次竞赛的主题一、二和三同时作为第九届中国高校智能机器人创意大赛主题一、主题二和主题三的浙江省选拔赛。

4.同一学校的参赛作品，其创意、作品的机电结构不得雷同。

### 四、赛制和奖项设置

#### （一）比赛赛制

竞赛分初赛、决赛两个阶段。

初赛阶段，参赛队在规定时间内将参赛作品提交竞赛秘书处。竞赛专家委员会组织专家对参赛作品进行初评，评选出参加决赛

的参赛队。

决赛阶段，参赛队经现场展示（比赛）、答辩等环节，由专家评选出各等级奖项。

## （二）奖项设置

三个主题分别评审，并按本科和专科分别设奖；一等奖、二等奖、三等奖的设奖比例按浙江省大学生科技竞赛委员会规定设置。

奖项评选采取宁缺毋滥原则，根据参赛作品质量和水平，若某一主题（组别）的参赛作品总数小于7件时，组委会有权决定是否给予各等级奖；

设立“优秀组织奖”奖项，对在竞赛组织和决赛中表现突出的单位给予表彰奖励；设立“优秀指导教师奖”，对在竞赛中表现突出的指导教师给予表彰奖励；设立“浙江省智能机器人创意竞赛杰出贡献奖”，对在竞赛工作中做出突出贡献的单位和个人给予表彰奖励，该奖项可空缺。

## 五、报名与作品提交

### （一）参赛报名

时间：2026年2月15日—2026年4月15日。

各参赛队由所在学校领队教师（即学校竞赛管理员）统一组织在竞赛网站报名，将《浙江省第八届大学生智能机器人创意竞赛作品申报表》（附件4）加盖公章的PDF扫描版上传。

### （二）汇总表提交

时间：2026年2月15日—2026年4月18日。

各校领队教师将《浙江省第八届大学生智能机器人创意竞赛学校报名汇总表》（附件5）加盖公章的PDF扫描版，提交到竞赛网站（如竞赛管理员未设置或者有变更，请联系竞赛秘书处）。

### （三）作品提交

时间：2026年2月15日—2026年4月18日。

报名审核结束后，在竞赛网站提交初赛作品材料。

## 六、决赛时间、地点

时间：2026年5月30日报到，31日决赛。

地点：宁波工程学院风华校区

## 七、知识产权

参赛作品必须为原创，且不侵犯他人知识产权，已经公开或申请专利的，请注明。竞赛主办方享有免费对参赛获奖作品进行部分或全部复制、信息网络传播、展示、汇编和出版的权利，作者拥有署名权。

## 八、参赛费用

本次竞赛收取参赛报名费800元/队，参赛费用由参赛队伍所在学校承担，不得以任何理由向参赛学生收费。各参赛队的实物模型制作费和参加竞赛的差旅费等自理。

缴费方式：参赛学校在2026年4月18日前汇款到指定账号（汇款单上务必注明“XXXX学校第八届大学生智能机器人创意竞赛参赛费”），由收费学校统一时间开票。

账号信息如下:

户 名: 宁波工程学院

开户行: 中国农业银行宁波翠柏支行

账 号: 39054001040000062

## 九、联系方式

1. 宁波工程学院机器人学院

胡丽莹, 电话: 15888009161

张 磊, 电话: 17816950651, 电子邮箱: zll185056@163.com

2. 浙江大学机械工程学院机械工程国家级实验教学示范中心

李瑞森, 电话: 13656678804, 电子邮箱: lrs123@zju.edu.cn

王庆九, 电话: 13018994498, 电子邮箱: mdi@zju.edu.cn

3. 竞赛网站: <http://znjqr.zj.moocollege.com/>

浙江省大学生科技竞赛监督邮箱: zj\_gjc@126.com

附件: 1-3. 竞赛细则

4. 参赛作品申报表

5. 学校报名汇总表

浙江省大学生科技竞赛委员会

2026年2月9日

