

“党建引领·科创筑基”
首届安徽省青少年智能创新公开赛决赛

秩序册

2024年8月16日

中国·合肥包河区

目 录

- 1.决赛参赛须知
- 2.决赛赛程安排
- 3.决赛通用附则
- 4.决赛场地示意图
- 5.参赛证下载指南
- 6.首届安徽省青少年智能创新公开赛决赛入围名单（见附件1）

（备注：秩序册发布信息仅供参考，赛事相关内容请以大赛组委会现场发布为准，如有遗漏，敬请谅解。）

参赛须知

一、参赛证

- 1、下载时间：即日起至8月14日；
- 2、下载方式：登录大赛官网（www.umaker.cc）下载并打印，比赛当天凭参赛证和有效身份证明签到、检录。

二、竞赛安排

（一）决赛日程

日期	时间	事项		地点
即日起至 8月14日		参赛证下载		赛事平台
8月14日	14:00-17:30	评委、裁判员培训		另行通知
8月16日	07:00-07:50	签到、检录		学校南门内
	08:00-08:30	开幕式		报告厅（行政楼4楼）
	08:30-08:45	选手转场到竞赛区		
	9:00-12:00	基础设计类	编程设计赛	体育馆
			实物编程赛	
		机器人创新类	致敬长征综合赛	
			智能探测赛	
			机甲坦克赛	
			足球排球混合赛	
			格斗挑战赛	
			智能运输赛	
	RMRC救援赛			
	12:00-13:30	午餐		竞赛区
14:00-14:30	签到、检录		学校南门内	
14:30-17:30	基础设计类	3D设计赛	学校少年宫观摩教室	
		智能设计赛		
	综合创新类	智能创新赛		

（二）参赛注意事项

1、决赛形式

赛项类别	赛项名称	决赛形式
基础设计类	3D 设计赛	30 分钟创意方案设计+人均 2 分钟面试
	编程设计赛	30 分钟创意方案设计+人均 2 分钟面试
	智能设计赛	30 分钟创意方案设计+人均 2 分钟面试
	实物编程赛	现场任务+问辩
综合创新类	智能创新赛	30 分钟创意方案设计+人均 2 分钟面试
机器人创新类	致敬长征综合赛	组装调试+现场任务
	智能探测赛	调试+现场任务
	机甲坦克赛	现场任务
	足球排球混合赛	对抗淘汰赛
	格斗挑战赛	对抗循环赛
	智能运输赛	现场任务
	RMRC 救援赛	现场任务

2、基础设计类、综合创新类决赛要求

(1) 3D 设计赛与编程设计赛选手需自备电脑（请保持满电状态并合理使用，现场不提供外接电源）。按照赛事要求预装相关竞赛软件。相关软件与竞赛环境要求参考通知文件，软件下载网址：www.umaker.cc；

(2) 3D 设计赛、综合创新类赛项必须将实物作品带到现场，根据评委要求进行演示和介绍；

(3) 现场任务时间为 30 分钟，问辩时间为 2 分钟；

(4) 比赛期间，竞赛区域封闭，所有非参赛人员（指导教师、家长及其他无关人员）一律不得进入赛场。

3、机器人创新类决赛、实物编程赛决赛要求

(1) 参赛设备自行准备，需符合大赛规则要求，如检录不合格，将不予入场。

(2) 为保障安全，参赛队伍自备电脑 1-2 台（请保持满电状态并合理使用，现场不提供外接电源）。

(3) 比赛期间，竞赛区域封闭，所有非参赛人员（指导教师、家长及其他无关人员）一律不得进入赛场。

四、申诉

参照通用附则。

五、成绩公布

竞赛结果经公示后，可以通过如下三种方式查看：

- 1、关注微信公众号“青少年科技创新教育”；
- 2、大赛官网：www.umaker.cc；
- 3、“青少年科创赛事服务平台”微信群。

六、交通就餐

建议绿色出行，参赛选手、指导教师及家长交通、食宿自理；关于本次安徽省赛的住宿、交通以及餐饮等相关费用，请各参赛团队回原单位进行报销。

赛程安排

1、8月16日上午赛程

地点	项目	组别	现场赛时间	检录时间	比赛时间
体育馆	致敬长征综合赛	小学组 1-3 年级	2minX2	8:30-9:00	9:00-12:00
		小学组 4-6 年级			
		初中组	8minX2		
	智能探测赛	小学组 1-3 年级	2minX2		
		小学组 4-6 年级			
		初中组			
	机甲坦克赛	小学组 4-6 年级	3minX2		
		小学组 1-3 年级	3minX2		
		初中组			
	足球排球	小学组 4-6 年级	2minX2		
		初中组			
	格斗挑战	小学组 1-3 年级	2minX2		
		小学组 4-6 年级			
		初中组			
	智能运输	小学组 1-3 年级	3minX2		
		小学组 4-6 年级			
初中组					
实物编程赛	儿童组	5minX1			
	小学组 1-3 年级				
	小学组 4-6 年级				
	初中组				
RMRC	大学组	15minX1			
学校少年宫观摩教室	编程设计赛		30min+2min		

2、8月16日下午赛程

地点	赛项	检录（签到）	比赛时间
学校少年宫观摩教室	3D 设计赛	14:00-14:30	14:30-17:30
	智能设计赛	14:00-14:30	14:30-17:30
	智能创新赛	14:00-14:30	14:30-17:30

通用附则

1. 每一位参加大赛的学生和辅导员都应仔细阅读竞赛规则、细则和本附则，了解其含义并严格遵守。

2. 竞赛规则的最终解释权属于大赛组委会，并授予本届大赛评委、裁判行使。

3. 为提高参赛选手的独立调试能力和竞赛水平、保障赛场地的安全和竞赛的公平性，除参赛选手、工作人员及相关裁判外，不允许其他人员进入机器人检测、调试区域和竞赛区域。

4. 参赛选手进入检测、调试区域和竞赛区域时，必须携带参赛证及身份证明随时接受工作人员、评委及裁判的核查。

5. 参赛选手对于现场裁判的任何指令和决定必须无条件服从。比赛成绩由现场评委、裁判和参赛选手在当场比赛结束后签字确认。现场比赛结束后的签字是对现场执裁所宣布的结果的确认。如有异议也必须先签名确认之后再简单注明“有异议”，退出竞赛场地后以书面形式提出申诉。

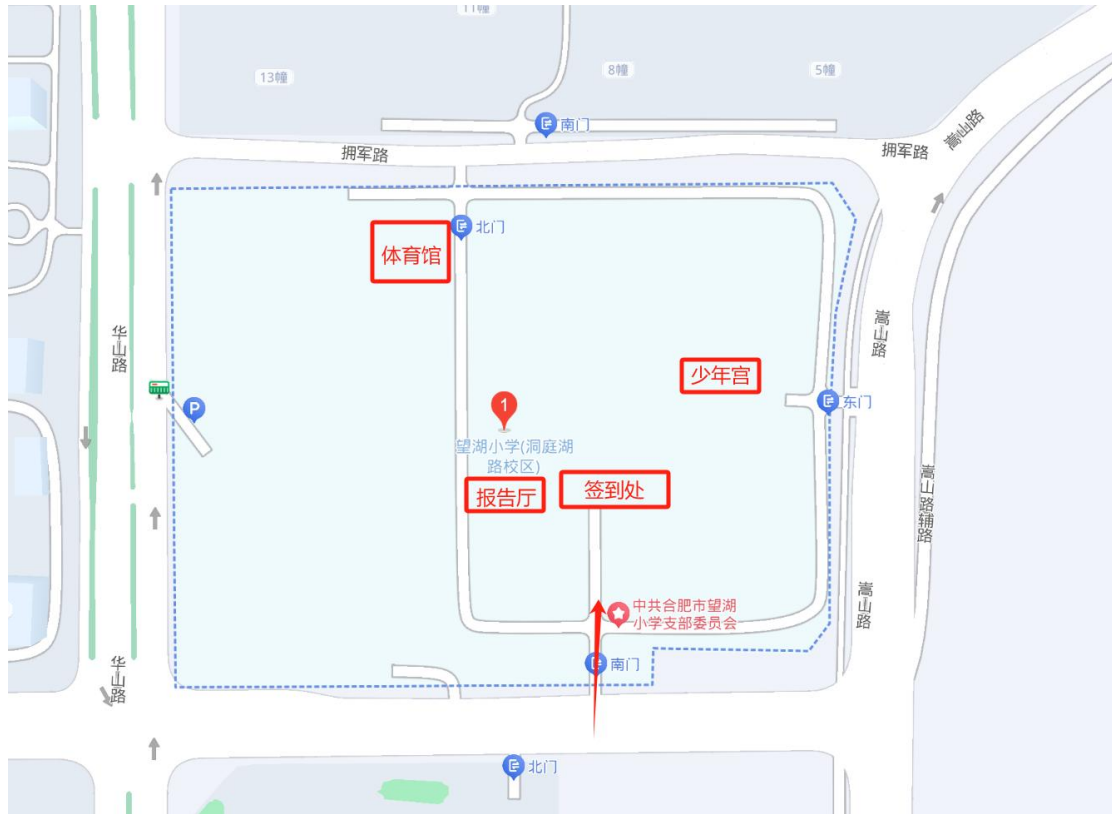
6. 对于任何单位或个人对现场结果持有异议，赛后3个工作日内可通过书面形式向大赛组委会进行实名申诉。书面内容应包括异议人的姓名、身份证明、单位、联系电话，并提供相关证据或明确的线索。匿名和逾期投诉，不予受理。其他任何人员不得和当值裁判争吵，干扰比赛。干扰比赛者，将取消比赛资格。

7.特别重申，任何参赛选手或指导教师以及其他相关人员，在竞赛活动期间有任何干扰竞赛正常秩序的不良言行，将书面告知所属单位。

8.为保证比赛正常有序进行，参赛选手应规范言行，指导教师和家长应督促选手遵守参赛纪律，维护现场秩序。赛场严禁追逐打闹，吃零食以及其他不文明行为。

场地示意图

比赛地点：合肥市望湖小学洞庭湖路校区（合肥市包河区洞庭湖路 2188 号），请从学校南门进入。



参赛证下载指南

一、下载时间

1、即日起至8月14日。

二、下载选手

仅限决赛入围选手

三、下载方式

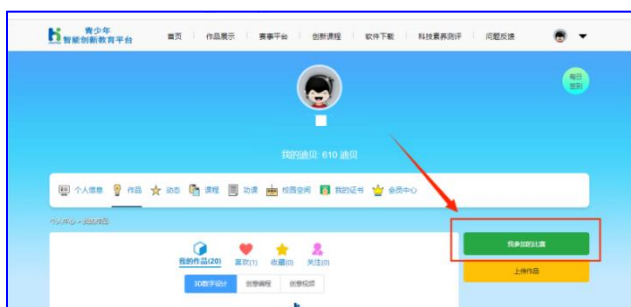
1、登录赛事平台：www.umaker.cc；

2、登录参赛报名账号；



3、进入个人中心；

4、选择“我参加的比赛”；



5、选择报名赛项；

比赛名称	状态	报名时间	操作
编程设计赛	已结束	2022-09-28 21:21:21	下载报名信息 下载报名作品
机器人创新公开赛	已结束	2022-09-28 11:38:12	下载报名信息 下载作品
编程设计赛	正在进行中	2023-06-26 09:01:41	下载报名信息 下载报名作品 下载参赛证

6、保存到本地；

7、彩色打印。

四、注意事项

- 1、参赛选手需携带参赛证和有效身份证件签到和检录；
- 2、参赛选手按照工作人员引导，按序号分区候场比赛；
- 3、请所有指导教师和选手扫码加入“赛事服务平台”（群），赛事安排和重要信息以平台通知为准）。



五、联系方式

联系人:周老师, 18005692441