

2023RoboCup 青少年世界杯中国公开赛

赛程安排

1. 机器人足球项目

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~8:45	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立、机器人控制器清空所有程序带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	8:50~10:50	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	10:50~11:35	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试 第一轮比赛
	11:50~12:50		午饭
	13:00~13:45	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试 第二轮比赛
	13:50~14:35	现场任务赛第三轮	赛题发布，各队调试 第三轮比赛
	14:40~15:25	现场任务赛第四轮	赛题发布，各队调试 第四轮比赛
	15:30~16:15	现场任务赛第五轮	赛题发布，各队调试 第四轮比赛
	16:30~18:00	现场赛	抽签交叉赛，排出名次
	18:00	离场	

2. 机器人救援项目

● Rescue Line 项目赛程

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:00	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	11:00~12:00		午餐
	12:00~13:30	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	13:40~14:00		第一轮比赛
	14:00~15:30	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	15:40~16:00		第二轮比赛
	16:00	当天比赛结束	机器人放赛场，各队离场
10月14日	8:30~9:00	参赛队进场	各队检查机器人，调试电脑
	9:00~10:30	现场任务赛第三轮	赛题发布，各队调试
	10:40~11:00		第三轮比赛
	11:00	比赛结束	各队离场

● Mini Rescue Maze 项目赛程

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:00	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	11:00~12:00	午 餐	
	12:00~13:30	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	13:40~14:00		第一轮比赛
	14:00~15:30	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	15:40~16:00		第二轮比赛
	16:00	当天比赛结束	机器人放赛场，各队离场
10月14日	8:30~9:00	参赛队进场	各队检查机器人，调试电脑
	9:00~10:30	现场任务赛第三轮	赛题发布，各队调试
	10:40~11:00		第三轮比赛
	11:00	比赛结束	各队离场

● Mini Rescue Advance 现场赛（小学、中学）

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:25	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人 竞赛题发布，各队调试，裁判检查机器人尺寸及传感器是否合格	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码，场地调试
	11:20~11:30	封存上交机器人	二次审核机器人是否合格
	11:30~12:10	午餐（休息）	
	12:10~13:50	现场任务赛第一轮	第一轮比赛
	14:00~16:00	现场任务赛第二轮	第二轮比赛
	16:00	当天比赛结束	

● Mini Rescue Basic 现场赛（小学）

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:25	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人 竞赛题发布，各队调试，裁判检查机器人尺寸及传感器是否合格	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码，场地调试
	11:20~11:30	封存上交机器人	二次审核机器人是否合格
	11:30~12:10	午餐（休息）	
	12:10~13:50	现场任务赛第一轮	第一轮比赛
	14:00~16:00	现场任务赛第二轮	第二轮比赛
	16:00	当天比赛结束	各队离场

● Mini Rescue Basic 现场赛（中学）

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:30	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	11:30~12:50	午 餐	
	13:00~14:10	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	14:10~14:40		上交机器人裁判审核机器人尺寸及传感器
	14:50~16:30		第一轮比赛
	16:30	当天比赛结束	机器人放赛场，各队离场
10月14日	8:30~9:00	参赛队进场	各队检查机器人，调试电脑
	9:00~10:10	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	10:10~10:30		上交机器人裁判审核机器人尺寸及传感器（上交后选手不得拿回）
	10:40~12:20		第二轮比赛
	12:20	比赛结束	各队离场

3. 少儿创意赛项目赛程

日期	时间	事项	备注
10月13号	8:30-9:00	参赛队入场	携带拆成最小件的设备进场，不能携带电子手表等电子产品进入赛场。
	9:00-11:30	开始第一个主题比赛	搭建、演讲
	11:30-13:30	午休	
	13:30-16:00	开始第二个主题比赛	搭建、演讲
	16:00-16:10	比赛结束	有序退场

4. ITC(创新设计赛总决赛)

● Explore Mars 赛程（中学组）

日期	时间	内容	备注
10月13日 (中学组)	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:00	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	11:00~12:00		午餐
	12:00~13:00	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	13:00~14:20		第一轮比赛
	14:30~15:30	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	15:30~16:50		第二轮比赛
	16:50	当天比赛结束	各队离场

● Explore Mars 赛程（小学组）

日期	时间	内容	备注
10月14日 (小学组)	8:30~9:00	参赛队进场	携带拆成散件的机器人进场。要求：机器人控制器、电机、轮胎独立 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带手机、U盘等存储设备 比赛期间，各队机器人不得带出赛场
	9:00~11:00	笔试 调试比赛用电脑 组装机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 组装、调整机器人；写基础程序代码
	11:00~12:00	午 餐	
	12:00~13:00	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	13:00~14:20		第一轮比赛
	14:30~15:30	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	15:30~16:50		第二轮比赛
	16:50	当天比赛结束	各队离场

5. 侦查先锋（中学）赛程

日期	时间	内容	备注
10月13日	8:30~8:45	参赛队进场	携带机器人进场。 机器人控制器清空所有程序 带齐全部配件和工具，不得携带U盘等存储设备。 比赛期间，各队机器人不得带出赛场。
	8:50~10:30	笔试 调试机器人	学生在此时间段调试电脑设备中机器人编程相关软件； 调整机器人；
	10:30~12:00	规定任务赛	赛题发布，各队调试
	12:00~13:00	午 餐	
	13:00~14:00	现场任务赛第一轮	赛题发布，各队调试
	14:00~14:30		第一轮比赛
	14:30~15:30	现场任务赛第二轮	赛题发布，各队调试
	15:30~16:00		第二轮比赛
	16:10~17:10	答辩环节	各队准备、技术答辩
	17:10	比赛结束	各队离场