

# 2021 中国机器人大赛

## 水下机器人项目赛程 (6 月)

### 一、比赛总负责人

姓名：王宪彬 电话：15604807000

### 二、裁判、领队会时间

时间：2022 年 6 月 3 日 9:00

参加人员：赛项负责人、技术/组织委员会、全体参赛队领队。

会议内容：介绍比赛准备情况、赛程安排，确定裁判组成员，抽签决定比赛顺序，明确线上比赛流程和成绩评定方法，参赛队预演线上竞赛流程。

另根据现场比赛情况，可能随时召开裁判、领队会议。

### 三、裁判员选拔

以学校为参赛单位，每个参赛单位推选一位裁判员，裁判员可以是领队、指导教师或者参赛队员（分校、不同校区、独立学院等均与主校视为同一个参赛单位）。各参赛单位全部指导教师和参赛队员在本单位裁判员推荐表上签字，并将推荐表电子版于 6 月 3 日 16:00 前交到本赛项技术委员会。过时未交推荐表视为本单位放弃作为裁判组成员参与竞赛判罚的权利，坚决服从裁判判罚，不因裁判组无本单位人员等理由而对裁判判罚提出质疑。

全体裁判员投票，选出一名裁判员作为裁判长。

### 四、调试安排

调试时间：2022 年 6 月 3 日 8:00—18:00

调试内容：线上竞赛直播设备调试、比赛流程演练、裁判组评分方法测试以及场地道具检查。

### 五、赛程具体安排（赛程需具体到每个子项）

#### 水下作业项目：

赛前领队会时抽签决定每支参赛队比赛顺序，原则上使用同一个场地参赛的多个参赛队上场顺序不相连，如抽签结果使用同一个场地参赛的多个队伍上场顺序相连，则技术委员会根据抽签结果对上场顺序进行适当调整。每支参赛队在 15 分钟内完成上场准备（包括场地布置）、比赛及离场，2 分钟对场地道具进行检查，10 分钟比赛时间，3 分钟成绩确认时间。因参赛队原因耽误比赛时间，在参赛队的 10 分钟比赛时间内进行扣减，若在规定时间内未能上场比赛，按弃权处理。平分标准详见竞赛规则。

场次	时间	参赛队
1	6 月 4 日 9:00	
2	6 月 4 日 9:15	

3	6月4日 9:30	
4	6月4日 9:45	
5	6月4日 10:00	
6	6月4日 10:15	
7	6月4日 10:30	
8	6月4日 10:45	
9	6月4日 11:00	
10	6月4日 11:15	
11	6月4日 13:00	
12	6月4日 13:15	
13	6月4日 13:30	
14	6月4日 13:45	
15	6月4日 14:00	
16	6月4日 14:15	
17	6月4日 14:30	
18	6月4日 14:45	
19	6月4日 15:00	
20	6月4日 15:15	
21	6月4日 15:30	
22	6月4日 15:45	
23	6月4日 16:00	
24	6月4日 16:15	

备注:

①若有参赛队在规定时间内提前完成比赛，或者有参赛队放弃参加比赛的，后续所有参赛队比赛时间将依次提前。

②每场比赛场地布置由参赛队自行负责，经裁判组检查合格后方可进行比赛。若不合格，按照裁判组要求进行调整，直至合格为止。

### 水下巡游项目:

赛前领队会时抽签决定每支参赛队比赛顺序，原则上使用同一个场地参赛的多个参赛队上场顺序不相连，如抽签结果使用同一个场地参赛的多个队伍上场顺序相连，则技术委员会根据抽签结果对上场顺序进行适当调整。每支参赛队在15分钟内完成上场准备（包括场地布置）、比赛及离场，2分钟对场地道具进行检查，10分钟比赛时间，3分钟成绩确认时间。因参赛队原因耽误比赛时间，在参赛队的10分钟比赛时间内进行扣减，若在规定时间内未能上场比赛，按弃权处理。平分标准详见竞赛规则。。

场次	时间	参赛队
1	6月4日 9:00	
2	6月4日 9:15	
3	6月4日 9:30	
4	6月4日 9:45	
5	6月4日 10:00	
6	6月4日 10:15	

7	6月4日 10:30	
8	6月4日 10:45	
9	6月4日 11:00	
10	6月4日 11:15	
11	6月4日 13:00	
12	6月4日 13:15	
13	6月4日 13:30	
14	6月4日 13:45	
15	6月4日 14:00	
16	6月4日 14:15	

备注:

①若有参赛队在规定时间内提前完成比赛，或者有参赛队放弃参加比赛的，后续所有参赛队比赛时间将依次提前。

②每场比赛场地布置由参赛队自行负责，经裁判组检查合格后方可进行比赛。若不合格，按照裁判组要求进行调整，直至合格为止。