

# 2018 中国机器人大赛四足仿生机器人大项-循迹赛

## 小项赛程

### 一、比赛现场总负责人

姓 名：范永

电 话：13911716131

### 二、裁判、领队会时间

第一次领队会裁判会时间：日期：8.13，时间 16:00-17:00，地点：赛场

第二次领队会裁判会时间：日期：8.14，时间 8:30-8:45，地点：赛场

第三次领队会裁判会时间：日期：8.14，时间 19:30-19:40，地点：赛场

### 三、裁判员选拔

比赛裁判员需为人正直，做到绝对公平公正，熟悉比赛规则，有能力掌控比赛，能够应对比赛的突发情况。裁判员由技术委员会推荐。

### 四、调试安排

按报到顺序，5 支参赛队分为一组同时调试，每组调试时间为 1 小时。调试时间与调试场次在队伍报到后公布。

### 五、赛程具体安排

8 月 13 号下午召开第一次领队会裁判会时，由裁判审核参赛机器人是否符合大赛要求，并对符合要求的机器人粘贴标签（粘贴标签

后切勿私自篡改或损坏标签，否则视情节而定，情节严重者取消比赛资格)。每所院校指定一名老师或学生参与抽签，确定抽签序号。同一所院校有两支或以上参赛队的，自行决定本院校参赛队的参赛顺序，裁判根据抽签序号和参赛顺序确定最终的参赛序号。

由于越野赛参赛时间相比循迹赛较长，且考虑到部分院校同时参加越野和循迹两个赛项，为避免同一支参赛队同时参加两个比赛，参与越野赛的院校先抽签，抽签范围为 1-32。此抽签序号同时适用于循迹赛。仅参加循迹赛的后抽签，抽签范围为 33-46。循迹赛的 17-32 号参赛队先比赛，1-16 号队伍其次，33-46 号队伍最后比赛，具体参赛时间视比赛现场情况由裁判员协调，比赛时间参考赛程安排表。若 14 日当天无法按计划完成所有参赛队的比赛，则延后到 15 日上午。

比赛开始前 10 分钟，参赛队将机器人统一摆放至指定位置。所有项目比赛结束后，裁判员根据比赛规则计算参赛队的成绩并进行排名。

四足仿生机器人循迹赛程安排表

参赛序号	预计开始时间	预计结束时间	备注
17	9:00	9:15	
18	9:15	9:30	

19	9:30	9:45	
20	9:45	10:00	
21	10:00	10:15	
22	10:15	10:30	
23	10:30	10:45	
24	10:45	11:00	
25	11:00	11:15	
26	11:15	11:30	
27	11:30	11:45	
28	11:45	12:00	
29	12:00	12:15	
30	12:15	12:30	
31	12:30	12:45	
32	12:45	13:00	
1	13:00	13:15	
2	13:15	13:30	
3	13:30	13:45	
4	13:45	14:00	
5	14:00	14:15	
6	14:15	14:30	
7	14:30	14:45	
8	14:45	15:00	
9	15:00	15:15	
10	15:15	15:30	
11	15:30	15:45	
12	15:45	16:00	
13	16:00	16:15	
14	16:15	16:30	
15	16:30	16:45	
16	16:45	17:00	
33	17:00	17:15	
34	17:15	17:30	
35	17:30	17:45	
36	17:45	18:00	
37	18:00	18:15	
38	18:15	18:30	
39	18:30	18:45	
40	18:45	19:00	
41	19:00	19:15	

42	19:15	19:30	
43	19:30	19:45	

### 六、评分表

计分表			
抽签序号		参赛队名	
		比赛情况	扣分情况
第一次	超出赛道次数		
	干预次数		
	比赛用时		
第二次	超出赛道次数		
	干预次数		
	比赛用时		
第三次	超出赛道次数		
	干预次数		
	比赛用时		
队长签字：			