

2017 中国机器人大赛机器人旅游项目赛程

一、技术委员会

负责人：林锦国，南京工业大学, 13705178166@163. com, 13705178166

成 员：陈军统，浙江科技学院

林宝全，福州大学至诚学院

刘建群，广东工业大学

曹利华，山东大学

二、比赛现场总负责人

姓 名：林锦国

电 话：13705178166

三、裁判、领队会时间

时间	会议名称	内容	地点
15 日 10:00	技术委及裁判会议	裁判分工、研究执裁细则	
15 日 14:00	各学校领队会议	情况通报、宣布执裁细则	
16 日 17:00	技术委及裁判会议	赛况交流	
17 日 17:00	技术委及裁判会议	赛况交流	

四、赛程具体安排

(一) 探险、寻宝

时间	地点		
	探险场地一	探险场地二	寻宝场地
8 月 16 日			
9:15-10:15	探险初赛 1 组 (1-7)	探险初赛 2 组 (8-14)	寻宝初赛 1 组 (1-6)
10:30-11:30	探险初赛 3 组 (15-22)	探险初赛 4 组 (23-30)	寻宝初赛 2 组 (7-12)
14:00-15:00	探险初赛 5 组 (31-38)	探险初赛 6 组 (39-46)	寻宝初赛 3 组 (13-20)
15:15-16:15	探险初赛 7 组 (47-54)	探险初赛 8 组 (55-62)	寻宝初赛 4 组 (21-28)
16:30-17:30	探险初赛 9 组 (63-70)		寻宝初赛 5 组 (29-36)
8 月 17 日			
9:00-10:00	探险复赛 1 组 (1-8)	探险复赛 2 组 (9-16)	寻宝复赛 1 组 (1-8)
10:15-11:15	探险复赛 3 组 (17-24)	探险复赛 4 组 (25-32)	寻宝复赛 2 组 (9-16)
14:00-15:00		探险决赛 (1-8)	寻宝决赛 (1-8)

说明

1、机器人上场顺序，按参赛队名称排序：

初赛时，升序排序；

复赛时，降序排序；

决赛时，复赛比赛成绩低分的在前。

晋级排序时，得分相同的队可以晋级；

2、各组即将参赛的机器人，优先在本组比赛开始前进入比赛场地进行调试训练；

3、成绩发布 QQ：337832892；

4、成绩（核查版）首先在 QQ 群发布，供各队核实，核实后再明确晋级队名单。

（二）越野

时间	地点	
	循线越野场地	抢道越野场地
8 月 16 日		
9:00-10:00	循线越野初赛 1-3 组	
10:00-11:00	循线越野初赛 4-6 组	抢道越野初赛 1-2 组
11:00-12:00	循线越野初赛 7-9 组	抢道越野初赛 3-4 组
14:00-15:00	循线越野初赛 10-12 组	抢道越野初赛 5-6 组
15:00-16:00	循线越野初赛 13-15 组	抢道越野初赛 7 组
16:00-17:30	循线越野初赛 16-19 组	
8 月 17 日		
9:00-10:00	循线越野复赛 1-3 组	
10:00-11:00	循线越野复赛 4-6 组	抢道越野决赛 1-3 组
11:00-12:00	循线越野决赛 1-3 组	

说明

1、机器人上场顺序，按参赛队名称排序：

初赛时，升序排序；

复赛时，降序排序；

决赛时，复赛比赛成绩低分的在前。

晋级排序时，得分相同的队可以晋级；

- 2、各组即将参赛的机器人，优先在本组比赛开始前进入比赛场地进行调试训练；
- 3、成绩发布 QQ：337832892；
- 4、成绩（核查版）首先在 QQ 群发布，供各队核实，核实后再明确晋级队名单。