

2017 中国机器人大赛篮球机器人仿真机器人项目赛程

一、技术委员会

负责人：王景川，上海交通大学，jchwang@sjtu.edu.cn, 18918816488

成 员：胡天林，厦门大学

王 牛，重庆大学

罗 扉，洛阳理工学院

马金平，深圳职业技术学院

二、比赛现场总负责人

姓 名：林春（厦门大学）

电 话：13950177892

三、裁判、领队会时间

第一次领队会裁判会时间：8 月 15 日，17:00，赛场，抽签决定比赛顺序（abcdefgh）。

第二次领队会裁判会时间：8 月 16 日，20:40，赛场。

四、赛程具体安排

比赛分为：四轮积分赛决出前三名（i、j、k），前三名进行一轮决赛的赛制，四轮积分赛，得分加权：

第一轮*10%+第二轮*20%+第三轮*30%+第四轮*40%

8 月 16 日，9:45-11:45，第一轮积分赛, 参数设置最简单模式；

时间		队伍
9:45	10:00	a
10:00	10:15	b
10:15	10:30	c
10:30	10:45	d
10:45	11:00	e
11:00	11:15	f
11:15	11:30	g
11:30	11:45	h

8 月 16 日，14:00-16:00，第二轮积分赛, 参数设置简单模式；

时间		队伍
14:00	14:15	c
14:15	14:30	d
14:30	14:45	e
14:45	15:00	f
15:00	15:15	g
15:15	15:30	h
15:30	15:45	a
15:45	16:00	b

8 月 16 日，18:00-20:00，第三轮积分赛，参数设置较难模式；

时间		队伍
18:00	18:15	g
18:15	18:30	h
18:30	18:45	a
18:45	19:00	b
19:00	19:15	c
19:15	19:30	d
19:30	19:45	e
19:45	20:00	f

8 月 17 日，9:00-11:00，第四轮积分赛, 参数设置难度模式；

时间		队伍
9:00	9:15	e
9:15	9:30	f
9:30	9:45	g
9:45	10:00	h
10:00	10:15	a
10:15	10:30	b
10:30	10:45	c

10:45	11:00	d
-------	-------	---

8月17日，15:00-16:30，决赛，参数设置最难模式。

时间		队伍
15:00	15:30	i
15:30	16:00	j
16:00	16:30	k

备注：

- 每轮比赛前，所有参赛队需先上交电脑（仿真程序为打开状态，之后只能点击开始，不得调试），所有队伍进行平台参数抽签，之后进行比赛测试。
- 若积分赛排名时，积分相同，则以第四轮分数高者居前；若第四轮分数相同，则以第三轮分数高者居前，以此类推；若每轮积分均靠前，则以第四轮自主传球和自主投篮完成时间少者排名靠前。
- 若决赛时，积分相同，则以积分赛排名靠前者居前。