

2017RoboCup 机器人世界杯中国赛

RoboCup 标准平台组项目赛程

一、技术委员会

负责人：王启宁，北京大学，qiningwang@pku.edu.cn, 13810211543

成 员：陈启军，同济大学

冷春涛，上海交通大学

刘 飞，鲁东大学

二、比赛现场总负责人

姓 名：王启宁

电 话：13810211543

三、裁判、领队会时间

4 月 1 日 19:00 赛前领队会议(分组抽签)

4 月 2 日 8:30 赛前会议(裁判交流)

四、赛程具体安排

本次标准平台组足球比赛获得参赛资格的队伍共 12 支，分 4 组比赛，前两名出线，然后交叉淘汰；按过往比赛成绩设立四支种子队，其余队伍现场抽签决定；小组赛胜场积 3 分，平场积 1 分，负场积 0 分；淘汰赛以临场比分决定。

注：小组赛排名的决定依据为总积分；若总积分相同，则按进球数优先；若总积分相同且进球数相同，则按净胜球数优先；若总积分相同且进球数相同且净胜球数相同，则加赛决胜。

参赛队伍（按报名顺序排列）：武汉科技大学、集美大学、西安工程大学、西安交通大学、国防科技大学、鲁东大学、大连理工大学、华中科技大学、西北工业大学、同济大学、华中师范大学、北京科技大学。

1) 小组赛(4月2日全天)：小组赛分4组，每组3支球队；按照上届比赛成绩，同济大学、西北工业大学、西安交通大学、华中科技大学成为种子队（抽签决定具体所在小组）。剩余8支队伍现场抽签决定分组，抽签决定各队具体所在小组。

	A1	A2	A3	总积分
A1	/			
A2		/		
A3			/	
	B1	B2	B3	总积分
B1	/			
B2		/		
B3			/	
	C1	C2	C3	总积分
C1	/			
C2		/		

C3			/		
	D1	D2	D3	D4	总积分
D1	/				
D2		/			
D3			/		

2) 淘汰赛 (4月3日全天)

八强赛: QA1 vs QB2 = Q1;

QA2 vs QB1 = Q2;

QC1 vs QD2 = Q3;

QC2 vs QD1 = Q4

四强赛: Q1 vs Q4; Q2 vs Q3

3) 三、四名决赛 (4月4日上午): S3 vs S4

4) 决赛 (4月4日上午): S1 vs S2