

机器人先进视觉赛赛程

一、比赛负责人

技术委员会负责人：朱笑笑 15921155665 上海交通大学

组织委员会负责人：罗靡 13849992699 洛阳理工学院

二、裁判、领队会时间

领队会裁判会时间：5月16日，9:00，赛场

三、裁判员选拔

主裁判由组织委员会负责人担任，助理裁判由志愿者担当，赛前进行志愿者的培训，志愿者从参赛队中选拔。

四、调试安排

调试时间为5月16日9:00-闭馆。因为参赛队伍数量多，利用组委会提供的设备进行调试的时间短，建议各队带好自己的摄像头相及机架进行调试。（具体参赛队调试顺序，后续在QQ交流群中公布）

五、赛程具体安排

◇ 5月16日9:00公布部分参赛物品。

◇ 赛程安排时间5月17日9:30-17:30、5月18日9:00-17:30、5月19日9:00-13:00

调试	5月16日，9:00-闭馆	
3D 识别项目	5月17日，9:30-17:30	第一轮
	5月18日，9:00-14:30	第二轮
工业测量项目	5月18日，14:30-17:30	第一轮
	5月19日，9:00-12:00	第二轮

比赛顺序：参赛队伍的比赛顺序，在第一次领会时由技术委员会抓阄确定。