

# 第十八届（2020年）江西省中小学智能机器人技能提升活动

## ——超级轨迹赛项场地、任务布置标准

因疫情防控需要，第十八届江西省中小学智能机器人技能提升活动由线下活动调整为线上活动。智能机器人项目将采取线下拍摄视频、线上提交的方式进行评比。为保证评比标准的一致性，现公布超级轨迹赛项场地图纸和任务道具的布置标准，请所有参赛队伍按照该标准准备场地图纸并布置任务道具，统一按该标准完成比赛内容和视频的拍摄。

具体比赛要求如下：

1、项目规则详见《第十九届江西省中小学电脑制作技能提升活动组织方案》附件4《超级轨迹赛规则》，评分标准按此规则执行，请各参赛队伍按规则要求完成比赛内容。

2、视频拍摄标准详见《关于举办第十八届江西省中小学智能机器人技能提升活动的通知》，请各参赛队伍按通知要求完成全景和近景视频的拍摄。

3、本届超级轨迹赛项比赛场地图纸及任务道具底座布置具体方位（注意底座在图纸上的相对位置和标注的尺寸）如图1所示，任务道具具体朝向如图2-图10（全景实物图和近景实物图）所示。请所有参赛队伍严格、统一按照该标准布置场地道具，如未按此标准执行的队伍将取消评比资格。

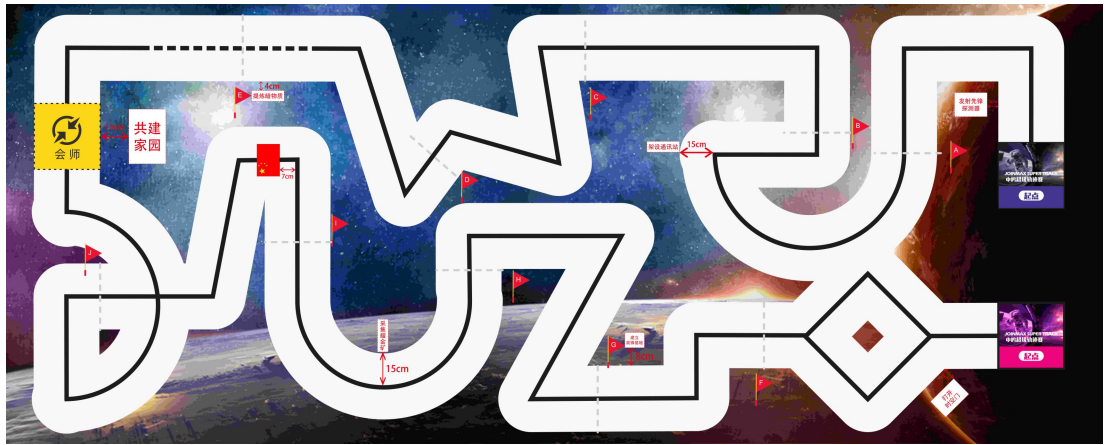


图 1 2020 江西省赛超级轨迹场地布置平面示意图



图 2 2020 江西省赛超级轨迹场地布置全景实物图



图 3 (发射先锋探测器)

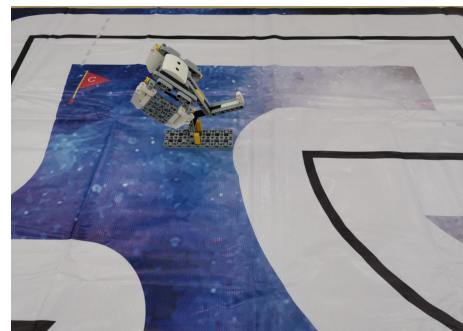


图 4 (架设通讯站)

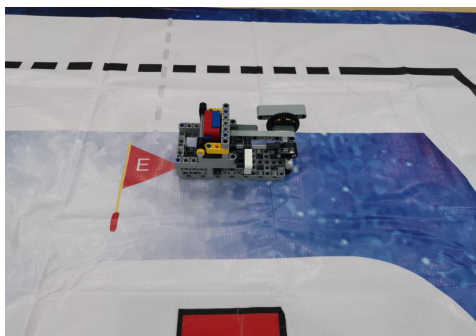


图 5 (提炼暗物质)

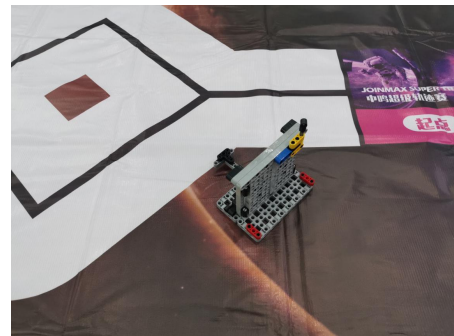


图 6 (开启时空门)

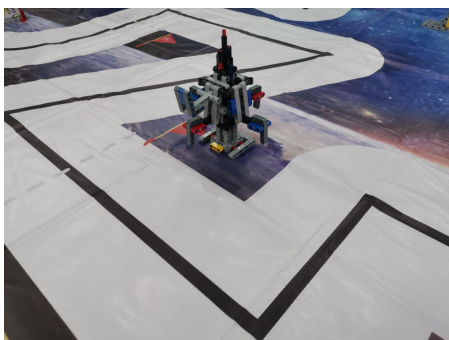


图 7 (建立先锋基地)



图 8 (采集耀金矿)

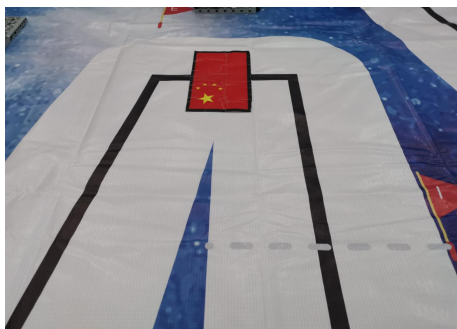


图 9 (太空摄像)

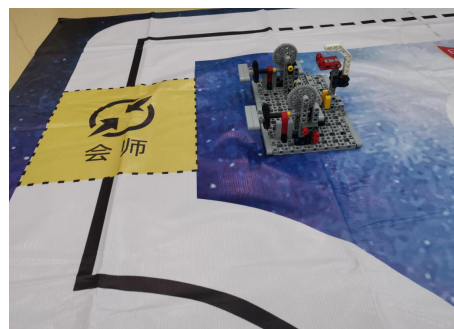


图 10 (共建新家园)