附件1

第十八届辽宁省青少年机器人竞赛

综合技能项目补充说明

一、场地安排：调试场地既是比赛场地。

二、场地布置及任务抽取：学生抽取竞赛任务，裁判员抽取摆放位置场地拼装块；神秘任务由比赛当天现场抽取。

三、竞赛流程：本次比赛不需要现场搭建机器人，可带搭建完成的机器人进入。参赛学生在当天有1.5个小时的改造机器人和编写程序的时间，机器人调试完毕后，进行编号，机器人留在原地封存，严禁带出场地。当天共有两次上场比赛的机会，两轮比赛中间调试时间为30分钟，允许进行简单的维修机器人和修改编制程序，但不能打乱下一轮比赛顺序，否则按弃权处理。所有场次比赛结束后，每支参赛队各场得分之和作为该队的总成绩，按总成绩对参赛队进行排名。

四、比赛过程中需要注意的问题：

（一）比赛场地上规定了机器人要完成的任务（在上述任务中选定，也可能有一些临时设定的任务）。小学、初中、高中三个组别要完成的任务数量是不同的。

（二）比赛过程中记过程分，因机器人自身问题影响了场地情况，不允许恢复。

（三）参赛队在比赛的过程中重试或者结束比赛都要示意裁判员，否则按违规处理。