
2019 全国青少年电子信息智能创新大赛 “互联网+无人驾驶主题”赛项互联网赛区 第二次初赛及部分未设赛项的地方赛区 竞赛时间安排

各报名参赛学校：

根据《中国电子学会关于举办 2019 全国青少年电子信息智能创新大赛的通知》及赛项规则要求，现将“互联网+无人驾驶主题”赛项互联网赛区第二次初赛时间和相关事项安排如下：

一、竞赛时间

2019 年 10 月 13 日上午 09:30——11:30。

二、参赛对象

1、未设置地方赛区的省区选手，并已通过竞赛平台报名的参赛选手（未实名产生的成绩无效）。

2、部分设置了地方组委会，但本赛季未组织竞赛或未设置“互联网+无人驾驶主题”赛项的省区，并已通过竞赛平台**报名地方赛区**的参赛选手（未实名产生的成绩无效）。

本条参赛对象包含以下省区：

福建、内蒙古、河北、上海、吉林、黑龙江、辽宁

三、竞赛说明

组别	任务限时	竞赛时长	提交成绩次数
小学	160 秒	120 分钟	5 次

初中	140 秒	120 分钟	5 次
高中	120 秒	120 分钟	5 次

四、其他

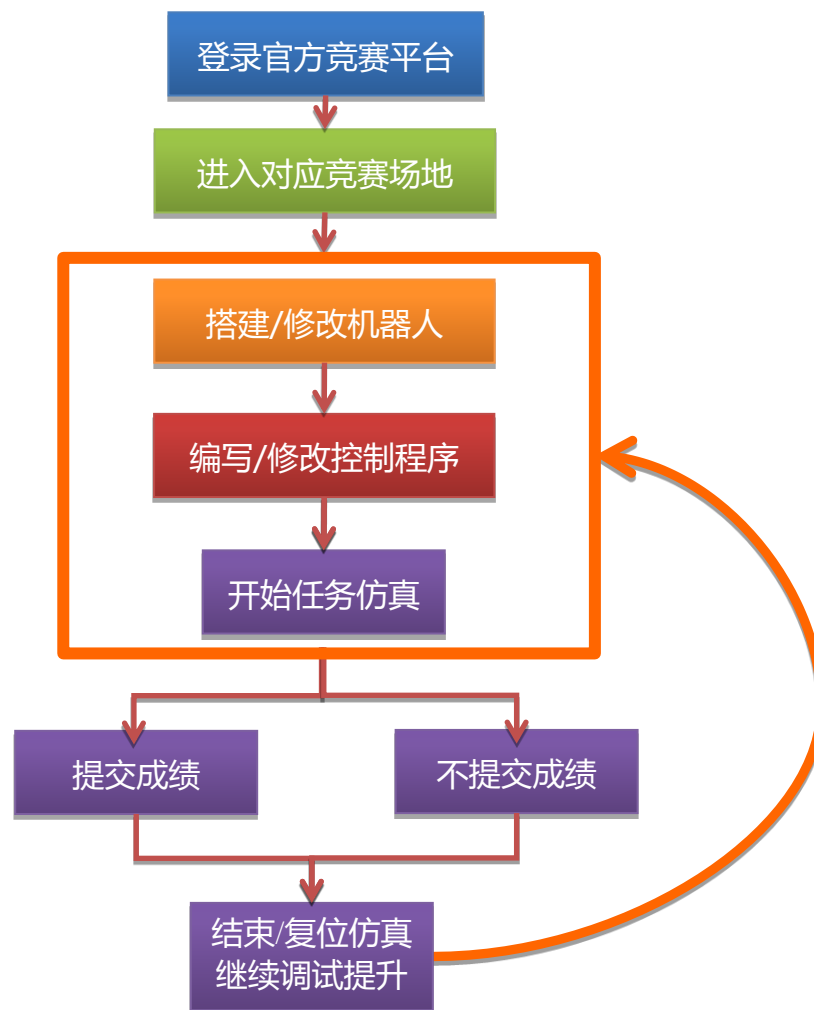
请参赛选手按时参加，竞赛操作流程及注意事项说明请看附件。

中国电子学会
全国青少年电子信息智能创新大赛组委会
2019 年 9 月 23 日

附件、竞赛操作流程及注意事项说明

一、竞赛操作流程

流程示意如下图：



(一) 登录官方竞赛平台

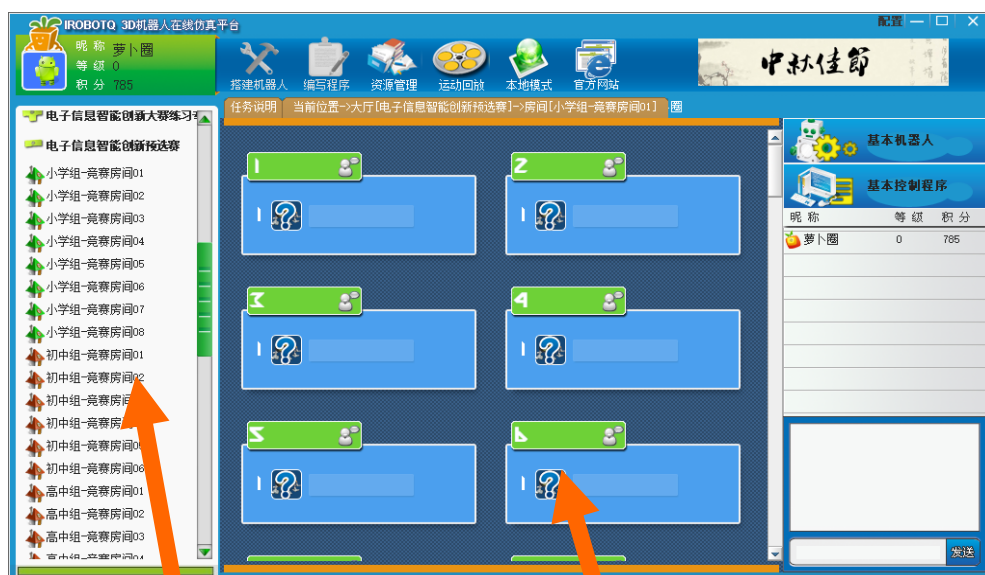
启动机器人竞赛平台软件，在登录窗口输入已报名赛事的竞赛账号用户名、密码，单击“Go!”登录官方竞赛平台。



注意：登陆时，根据自己所在区域选择合适的竞赛服务器，如“...南方”、“...北方”。

(二) 进入对应竞赛场地

根据选手组别，选择进入相应的竞赛场地，如图所示。



1、选择对应组别

2、直接进入任意带?的空置竞赛场地

(三) 在竞赛场地内编辑机器人和程序

在竞赛任务场地内，可进入“编辑机器人”和“编辑程序”，以及开始运行进行任务调试或完成比赛任务。



(四) 提交成绩

一次任务完成自动结束或手动选择结束时，会显示本次任务得分，可选择提交或返回继续调试，选择提交则使用一次提交机会。



剩余提交次数

本次得分

提交成绩

不提交成绩

二、竞赛注意事项

(一) 竞赛时间内共 5 次成绩提交机会，注意合理使用。

(二) 竞赛时请注意随时保存机器人和程序文件，若遇计算机或网络故障可更换竞赛用计算机，竞赛平台将最大限度还原已存储的文件。

(三) 竞赛要求设计的机器人必须在规定的时间内从起点自动运行出发，全程无人工干预自主完成各类安全行车和技能挑战动作。

(四) 竞赛过程中有任何突发问题可联系即时技术支持 **QQ: 480099417** 或技术支持电话。