

2020 中国机器人大赛

FIRA 仿真赛项赛程

一、比赛现场总负责人

姓名：罗忠文、杨林权
电话：13307119340
预计到达时间：2020-11-19

二、裁判、领队会时间

2020-11-19 晚上七点
进行分组抽签，抽签规则如下：

2.1 5V5 预赛抽签

分五个组，其中同一学校在同一小组。

种子队抽签：

其他队伍抽签

2.2 11V11 预赛抽签

分三个组，其中同一学校的组打包，该组共五支队伍，首先抽签。

种子队抽签：

其他队伍抽签

2.3 挑战赛预赛抽签

抽签决定各参赛队比赛顺序。

三、裁判员选拔

各参赛队每项指派一名裁判

四、调试安排

调试时间为 2020 年 11 月 19 日 14:00-22:00（闭馆时间 22:30）

五、赛程具体安排（赛程需具体到每个子项）

赛程安排时间 2020 年 11 月 20 日-21 日，8:00-22:00（闭馆时间 22:30）

5.1 仿真 11VS11 项目：

11 月 20 日 8:00-10:30 分 3 个小组进行小组单循环赛

（每场 15 分钟，三台电脑同时进行，10 场比赛，共需要 10 个单元的比赛时间完成）。

11月20日 10:10-10:40 胜者组与败者组进行捉对比赛。取积分最高前三作为一等奖，其他+5队小组第三名作为二等奖，（比赛共进行二轮）

5.2 仿真 5VS5 项目：

10月20日 10:30-20:00 分五个小组进行小组单循环赛

（每场30分钟，五台电脑同时进行，共30场比赛，共需要6个单元的比赛时间完成。决出16支队伍进入决赛）

10月21日重新抽签：分为四个小组，种子队为预赛中的小组第一名，并根据去年比赛排名选出四支队伍。

小组赛：采用新平台，进行六轮比赛，决出前二名进入淘汰赛。

淘汰赛：决出前四名。（每组第二名与其他组第一名比赛，共四场）一个时间单元。

各小组第三名进行循环赛：决出前二名

前四名循环：决出前三名。

5.3 挑战赛

10月19日现场平台准备及调试

10月20日 9:00-22:00 预赛(前十名进入决赛)

10月21日 9:00-14:00 决赛

六、志愿者要求

志愿者人数：10人

志愿者要求：无