# 关于举办"2021年安徽省机器人大赛单片机与嵌入式系统竞赛"的通知

## 安徽省各高校:

根据安徽省大学生创新创业教育办公室关于 2021 年安徽省大学生学科和技能竞赛工作安排的通知【省大创〔2021〕1 号】文件精神,举办 2021 年"安徽省机器人大赛-单片机与嵌入式系统竞赛",安徽省机器人大赛-单片机与嵌入式系统竞赛定于 2021 年 5 月 15 日至 16 日在滁州学院举行。现将竞赛相关事宜通知如下:

一、竞赛组织主办单位:安徽省教育厅

承办单位:滁州学院、合肥工业大学

赛事技术支持单位: 合肥汇联电子有限公司

二、**赛事机构:**安徽省机器人大赛组织委员会,仲裁与监督委员会,组委会下设单片机及嵌入式系统竞赛技术委员会。

## 三、竞赛模式和环境:

竞赛模式:本届竞赛采用"最小系统板+功能模块"的组合方式完成竞赛。

#### 四、关键日期:

报名截止日期: 2021年4月30日

竞赛举办日期: 2021年5月15日至16日

赛期为二天:其中第一天为报到、熟悉场地和竞赛开幕式;第二天为正式比赛时间。 其他技术细则另行通知。

五、报名方式:本次比赛采用网上报名方式。参赛学校需要通过大赛官网系统报名。网上报名网址:http://www.ahjs.j.jy.com。

六、竞赛地点:滁州学院(会峰校区)。

## 七、竞赛安排:

竞赛报到日期: 2021年5月15日12:00-14:50

竞赛报到地点:滁州学院(会峰校区)**电气楼**一楼大厅,本次**竞赛免费**,组委会不统一安排住宿,食宿费、交通费自理。

#### 八、联系人

领队及指导老师 QQ 群: 275026701 (研究会单片机竞赛)

竞赛技术相关: 高先和, 合肥学院先进制造工程学院, 18605515285,

赛事事务相关:罗 珣,合肥工业大学计算机与信息学院,13856007470,

承办方相关: 周海军,滁州学院,14790028301,

王 波,滁州学院 18098359105。

在5月15日将有志愿者与报名参赛的队伍联系,提供户号服务。



## 其它事项说明:

- 参赛队伍: 每名学生只能参加一个队,每队不超过 2 名在校学生;每队指导老师不多于 2 名;每校设领队一名(可以是指导教师兼任);每校参加队数原则上不超过 10 支;所有参赛队总数 A、B 平台不超过 350 支,C、D 平台不超过 50 支。(报名截止时若有余额,组委会将根据以往参赛情况,适当增加成绩优秀学校参赛队的数量,报名办法另行通知。)
- **竞赛方式:**最小系统板分为 A、B、C、D 类平台,竞赛 A 类平台:包括 STC12C5A60S2 单片机等 8 位单片机;竞赛 B 类平台:STM32F103ZET6 (C8T6)微处理器;竞赛 C 类平台:FPGA 型号:Xilinx 公司 Artix-7 FPGA。A、B、C、D 平台各学校自带,并以现场编程及电路连接的方式完成命题任务。现场发布题目、现场完成、现场评分。参赛学生可以携带诸如书、手册等纸质参考资料,不能携带 U 盘、手机、智能设备及电子档案材料。

详见教育厅网站发布的"2021年安徽省机器人大赛赛项规程"。

## 赛事技术支持单位联系方式:

合肥汇联电子有限公司,联系人:邓文胜,13856029681。

## 附近酒店:

- (1) 君家酒店(距离学校400米), 联系电话: (0550)3218888;
- (2) 桂苑度假山庄(距离学校 200 米), 联系电话: (0550)3216666;
- (**3**) 格林豪泰酒店(滁州皖东国际车城店)(距离学校 1.1 千米), 联系电话: (0550)3516888:
- **(4) 锦江之星品尚**(中都大道店)(距离学校1千米),**联系人:詹经理,**联系电话: (0550)7180888。

## 交通方式:

(1) 滁州北站—滁州学院(会峰校区)

打车:约12元,里程约4.5公里,用时约15分钟

公交: 乘坐 4 路**或** 18 路公交车坐至"滁州学院站"下车(约 45 分钟)

(2) 滁州站—滁州学院(会峰校区)

打车:约 24 元,里程约 12 公里,用时约 23 分钟

公交: 乘坐 18 路公交车坐至"滁州学院站"下车(约 52 分钟)

(3) 全椒高铁站到滁州学院(会峰校区)

打车:约 68 元,里程约 30 公里,用时约 50 分钟

公交:乘坐 101 路公交车坐至"滁州学院站"下车(约1小时12分钟)

## 校园平面图:

