

关于第二届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 参赛高校疫情防控有关事项的 通 知

各参赛高校：

第二届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 将于 2021 年 7 月 27 日—7 月 31 日（为期 5 天）在邹城市国际会展中心举行。根据山东省关于新冠肺炎疫情常态化防控工作部署，保障全体参赛人员及工作人员的身体与健康与生命安全，维护赛事的活动秩序和社会稳定，现将有关事项通知如下：

一、疫情防控事项

（一）核酸检测要求

请所有参赛队伍以高校为单位，集中携带 7 月 23 日-7 月 25 日纸质版核酸检测报告，于 7 月 26 日 8:30—17:30 到孟子湖新区双创园区 B 座西入口一楼大厅（邹城国际会展中心北三座大厦中间座）免费做二次核酸检测，**所有参赛队伍须凭借两次核酸检测结果报到并领取相关材料。**为确保核酸检测顺利进行，请所有参赛队伍以高校为单位，填写《第二届全国大学生机器人大赛核酸检测统计表》（附件 1），于**7 月 23 日下午 18:00 前**发送至邮箱：sdsjqrds2015@163.com。

7月23日-7月25日已经在邹的高校师生，可凭《第二十届全国大学生机器人大赛 ROBOCON 投壶行觞（机器马术）中期检查情况的通报》到邹城市人民医院孟子湖院区门诊楼二楼核酸采集点免费检测，联系人：王长伟，联系电话：13854702309；或于7月23日14:30—17:30在济宁机器人产业园进行检测，地址：邹城市西外环南路1号—C11厂房北门，联系人：李永政，15965102233。

（二）核酸现场检测分区要求

核酸检测现场分为待检区、身份核对区、核酸检测区。

1、待检区

高校师生以高校为单位进行核酸检测，提前佩戴口罩凭身份证、7月23日-7月25日核酸检测报告（需要当场上交）、健康码或行程码进入待检区，等待进行核酸检测。

2、身份核对区

进行核酸检测人员在通过待检区后，到身份核对区进行身份核对，在《第二十届全国大学生机器人大赛核酸检测统计表》上签字。每十人一组进行核酸检测。

3、核酸检测区

进行核酸检测人员务必牢记本人核酸检测序号，依次进行核酸检测；无核酸检测序号的应领取序号后，进行核酸检测。

（三）其他有关要求

1、指定防疫负责人：各高校领队老师为疫情防控负责人，按照大赛疫情防控要求，负责本队伍所有参赛人员健康申报、监测台账汇总等工作，加强参赛人员的生活管理，做好健康管控。

2、报送集体承诺书：各参赛队伍在来邹前签订《疫情防控安全承诺书》（参赛队伍版）（见附件 2）、《参赛人员赛前健康筛查统计表》（见附件 4），**由疫情防控负责人签字后，于 7 月 25 日前将扫描版发送至 sdsjqdrs2015@163.com。**

3、领取参赛证件：报到时，各参赛队伍完成两次核酸检测，疫情防控负责人现场提交《疫情防控安全承诺书（参赛队伍版）》（见附件 2）、《疫情防控安全承诺书（个人版）》（见附件 3）、《参赛人员赛前健康筛查统计表》（见附件 4）等材料，**经核查确认后，参赛队方可领取参赛证件及相关资料。**

4、严格参赛人员进出场馆管理：为做好疫情防控工作，参赛人员进出比赛场馆严格实行实名制管理，参赛人员凭本人参赛证、出示健康码或行程码、现场测温，经查验未发现异常方可进入场馆。参赛期间，参赛人员全程佩戴一次性医用外科口罩，并保持安全社交距离。

5、加强赛期监测：赛事期间，各参赛队伍每天采取自查自报方式进行健康监测，早、晚各进行 1 次体温测量，指定专人填写《参赛人员赛期健康筛查统计表》（见附件 5）。**统计表电子版须每天下午 18:00 前交至随队联络志愿者**，由随队联络志愿者统一报送至大赛组委会备案（联系人：林峥 19954220252）。一

一旦发现发热、乏力、咳嗽、咽痛、打喷嚏、腹泻、呕吐、黄疸、皮疹、结膜充血等疑似症状，应及时向大赛组委会报告。凡 14 天内有高、中风险疫情防控区域旅居史或有发热等相关症状的人员，一律不得参赛。

6、做好赛后防控：比赛结束后，各防疫负责人做好参赛人员赛后 14 天的健康监测，配合落实后续联络反馈工作。

二、安全保障责任

各参赛队伍在报到时，须由领队老师现场签署安全责任书，严格落实安全保障工作责任，认真做好参赛队员的人身和财产安全。参赛队员要严格遵守赛场有关规则秩序，配合工作人员现场管理，尊重裁判、选手，保持良好精神风貌。

全国大学生机器人大赛 ROBOCON 组委会

2021 年 7 月 21 日

附件 1

全国大学生机器人大赛核酸检测统计表（参赛队伍）				
序号	单位（组别）	姓名	身份证号	联系电话
1				
2				
3				
4				
5				
6				
备注：本表于 7 月 23 日下午 18:00 前发送至邮箱：sdsjqrds2015@163.com。				

附件 2

疫情防控安全承诺书

(参赛队伍版)

为配合疫情防控,保障本届大学生机器人大赛顺利进行,我校郑重承诺:

1.严格遵守相关法律法规及邹城市疫情防控各项规定,严格遵守大赛组委会疫情防控有关要求。

2.我校高度重视新冠肺炎疫情防控工作,承诺做好参赛师生参赛前 14 天内健康监测和记录,并提供证明材料。承诺数据准确、及时、规范,承诺不瞒报、不漏报、不谎报。

3.加强疫情防控教育和学生管理,要求我校师生公共场所佩戴口罩,勤洗手、勤消毒、勤通风,不串门、不聚集、不扎堆,健康饮食,做好个人卫生,不信谣,不传谣。

4.严格履行疫情防控安全主体责任,服从主办方管理,做到有记录、有痕迹、可追溯,执行疫情安全责任倒查机制。

5.承诺我校参赛师生赛前 14 天无国内中高风险区旅居史人员,无海外归来人员或出差回国人员。

6.赛事期间,承诺本校参赛学生不得擅自离开邹城辖区,如遇特殊情况确需离开的,按照程序向组委会提出申请,经组委会同意后离邹。

我校承诺本届大赛本支队伍共有____名学生、____名指导教师参加,均身体健康,无发烧、咳嗽等与疫情有关的症状。

高校疫情防控负责人(签字):

承诺单位(盖章):

年 月 日

附件 3

疫情防控安全承诺书 (个人版)

我郑重承诺：

1.严格遵守相关法律法规及邹城市疫情防控各项规定,严格遵守大赛组委会疫情防控有关要求。

2.承诺做好参赛前 14 天内健康监测和记录,并提供相关证明材料。承诺数据准确、及时、规范,承诺不瞒报、不漏报、不谎报。

3.自觉主动接受疫情防控教育和管理,出入公共场所佩戴口罩,勤洗手、勤消毒、勤通风,不串门、不聚集、不扎堆,健康饮食,做好个人卫生,不信谣,不传谣。

4.承诺本人赛前 14 天无国内中高风险区和境外旅居史。

5.竞赛过程中,如个人出现体温异常、发热咳嗽等可疑症状时,如实主动上报,并配合落实健康管理措施。

6.赛事期间,不得擅自离开邹城辖区,如遇特殊情况确需离开的,按照程序向组委会提出申请,经组委会同意后离邹。

7.如因违反上述有关规定造成疫情传播扩散等不良后果,本人自愿接受相关处理。

承诺人(签字)：

年 月 日

附件 4

参赛人员赛前健康筛查统计表

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
内容 姓名	健康 码 ① 红码 ② 黄码 ③ 绿 码	14 天内 旅居地 (国 家及 县 (市、 区))	居住社区 21 天内发生疫 情 ①是 ②否	属于下面哪种情 形 ①确诊病例 ②无症状感染者 ③密切接触者 ④以上都不是	是否解除医学观察 ①是 ②否 ③不是医学观察对 象	14 天内有以下症状 ①发热②乏力③咳嗽 或打喷嚏④咽痛 ⑤腹泻⑥呕吐⑦黄疸 ⑧皮疹⑨结膜充血⑩ 都没有	如出现以上所 列现症状，是 否排除疑似传 染病 ①是 ②否	核酸检测结果 ①阳性 ②阴性 ③未做检测	健康筛 查是否 合格 ①是 ②否

参赛方名称:

疫情防控负责人:

联系电话:

日期:

备注：此表格包含参赛方所有人员信息，要求填写内容完整不能空项。表格由参赛方指定防疫负责人报到时交由组委会健康监测小组留存备案。

附件 5

参赛人员赛期健康监测日报表

姓名	健康码 ①红码 ②黄码 ③绿码	早体温	晚体温	是否有以下症状 ①发热②乏力③咳嗽或打喷嚏④咽痛⑤腹泻⑥呕吐⑦ 黄疸⑧皮疹⑨结膜充血⑩都没有	如出现以上所列现症状， 是否排除疑似传染病 ①是 ②否

参赛方名称： 疫情防控负责人： 联系电话： 日期：

备注：1、此表格包含参赛方所有人员信息，要求填写内容完整不能空项。
2、表格由参赛方指定专人填写，每天下午 18:00 前将电子版交至随队联络志愿者，由随队联络志愿者统一报送至大赛组委会备案。