附件3

第一届全国技能大赛世赛项目全国机械行业

选拔赛制冷与空调项目疫情防控预案

一、成立疫情防控组织体系

（一）成立疫情防控工作组，由董事长陈继权担任工作组总指挥，总经理陈传周担任副总指挥，各部门负责人任疫情防控直接负责人。

（二）落实专门的疫情防控管控人员和工作班子，各项职责分配到人，实现网格化管理。

二、参赛队伍管理

（一）建立参赛队伍登记制度，凭健康绿码参加比赛。

（二）要求参加竞赛时佩戴口罩。

（三）落实每日一天2次检测体温制度，对体温超过37.5℃的人员，进行应急管理措施。

三、防控物资准备

（一）在竞赛场地配备防护口罩、消毒液、红外测温仪等疫情防控用品。

（二）向参赛队及时发放防控物资，每人每天发放口罩2只，并做好登记工作。

四、防控措施执行

（一）做好厂区、办公室和车辆等工作场所的通风、消毒和卫生管理，空调温度提高，场所定期消毒。

（二）食堂由于人员密集，作为重点区域管控，需制定更加详尽、完备的防控措施。

（三）加强疫情宣传力度，及时传达政府和公司相关政策、措施，不信谣、不传谣。

五、应急管理措施

（一）对参赛队伍出现发热、咳嗽等疑似症状的，按相关规定第一时间隔离。

（二）在隔离地区，安排防疫人员对发热教师再次用水银体温计测量体温，如果仍旧发热，及时报告当地防疫工作指挥部和参赛队所在单位相关负责人。

（三）安排防疫人员进行竞赛场所消杀，裁判和参赛队及相关工作人员暂时进行隔离，等待发热教师检查结果出来后做进一步通知。