

## 2022年安徽省职业院校技能大赛（高职组）

护理技能竞赛赛点疫情防控应急预案

年 11 月 25-27 日。根据省教育厅有关文件要求，我校新桥校区拟于 2022 年 11 月 25-27 日承办安徽省职业院校技能大赛（高职组）护理技能

竞赛。省政府关于新冠肺炎疫情 赛点 为世御党由央 国务院和省

严格落实安徽省教育厅《2022 年安徽 疫情防控工作部署和要求，

职业院校技能大赛（高职组）竞赛》文件精神，切实做好大赛

疫情防控工作预案及应急预案。做好疫情防控工作，确保大赛顺利

顺利举办。大赛期间疫情防控工作预案。

### 一、组织领导

安徽医学高等专科学校成立赛点新冠肺炎疫情疫情防控工作领

导小组，人员组成如下：

组 长：董亚杰 党委书记

郑为超 党委副书记、校长

副组长：王劲松（常务） 党委副书记、副校长

王润霞 党委委员、副校长

严继贵 党委委员、副校长

成 员：朱 霖 教务处处长

安徽医学高等专科学校疫情防控工作预案

朱延玲 护理学院院长

孔凡军 总务处处长

王 进 保卫处处长

周德存 校医院院长

情防控工作机制，制定工作方案和应急预案并落实工作责任。

负责组织参赛人员及工作人员的核酸检测。通过人员培训或疫情防控相关知识宣传，加强工作人员对新冠病毒感染的风险防范认知。确保大赛所需的工作人员及防护必需的设施设备、物

利安全进行，物资储备充足到位，保障大赛

## 二、主要措施

### （一）大赛前工作

#### 1. 健康排查

发布大赛防疫要求，告知各学院校及

查验程序，并要求其做好大赛前

物资储备及个人防护要求及健康

排查工作，每日监测体温

并做好记录，在此期间应减少外出行程并由专人

负责健康监测及个人防护工作，每日监测

参赛选手要做好自我防护，注意个人卫生，如睡

身体素质参加

合理休息，防止过度紧张和疲劳，以良好心态和  
比赛。（责任单位：教务处、护理学院）

(京盟组)《安徽医学高等专科学校学生健康申明承诺书》(见附件)

项“安康码”，在“安康码”

件)，提前通过“皖事通”APP 实名申领

务必在“安康码”界面下，每日通过“点击核验”保持绿码状态，做好体温测量和健康监测。“红码”“黄码”参赛人员应咨询当地疫情防控部门，按要求通过核酸检测、核酸检测阴性、

赛前 7 天内有境内中高

风险旅居史，或被判定为

疑似病例、病例

除集中隔离医学观察

感染者、尚在随访或医学观察期内，不得参加比赛或

服务保障工作；赛前 7 天内有低风险地区旅居史人员，须

赛点所在城市（合肥市）2 天 2 次核酸检测，结果阴性者方

参加比赛。按照属地和教育厅疫情防控要求，所有参赛人员

赛前 7 天内有境外旅居史、境外确诊病例、病例所在地

信，校外（物理学院）

人员应每日进行健康监测，每日自行监测身体健康状

群流动性较大或人群密集场所。每日自行监测身体健康状

主人

“个”属高风险地区的确诊病例和其他人员

(4) 所有参赛人员及大赛工作人员，

风险地区，或赛前 7 天内有港台地区、国外

新冠肺炎感染者（确诊病例、无症状感染

接触者以及已治愈出院的确诊病例或已解

的无症状感

参加

完成

可参

况。一旦发现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅（味）觉减退、腹泻等疑似症状，应及时向所在单位报告，并尽快就诊排查。未

护理学院)

工作人员赛前前3天内有发热症状的不得参与大赛工作。(责任单位: 教务处、护理学院)

## 2. 物资准备

各外、护理学院、防控办、保卫处、校医院)

(2) 赛室设置。各赛室通风良好，配备速干手消毒剂、个

(3) 用品准备。配备一次性使用医用外科口罩、一次性手

## 3. 医疗保障

院联系。赛点建立排查和接诊的绿色通道，安排专门人员负责

## 4. 开展培训

场监测和检查及突发情况处理等。(责任单位: 防控办、校医院)

## （二）大赛中工作

1. 赴赛。赴赛时，参赛选手及随行人员要做好个人安全防范，参赛院校原则上配备专门车辆，避免师生参赛期间乘坐公

（责任单位：教务处、护理学院）

2. 住宿。根据属地疫情防控要求，本

山区长江西路 2261 号。联系人：魏广超老师。联系电话：

（责任单位：教务处、护理学院）

程卡”。核酸检测报告显示异常或者体温

（责任单位：教务处、护理学院）

院。

职

（责任单位：教务处、护理学院）

#### 4. 入场。赛点入口处工作人员佩戴口罩，严格管理入场人

显示异常或者体温  $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$  的人员不得入  
要求进行报告和处理。专家评委进入赛点  
位：护理学院、校医院、保卫处、防控办）

期间，参赛选手每天采取自测自报方式进行

健康监测，早、晚各进行 1 次体温测量，填写健康监测记录表，

及时向所在院校和赛点院校报告，并尽快就诊排查，未排除疑

护理学院)

### 三、应急处置

发现腋下体温  $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ，由所在场所相

观点再次复测体温，

$37.3^{\circ}\text{C}$  或仍感不适，则自

就医排查，引导人员撤离后，有关工作人员

胸闷等不适症状或检测

员撤离赛场或集体活动区域，带至临时

确认不适症状，如复测腋下体温仍  $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$

应应急处置，安排

要提醒在场人员做好个人防护，注意观察自身状况。

#### 四、工作要求

合工作人员进行防疫

承担相应责任

史、健康状况等疫情防控重点信息，不配

检测、询问、排查等造成严重后果者，将

上德唐唐恩系送书

高等专科学校