

# 黄河科技学院新型冠状病毒感染 的肺炎疫情防控工作领导小组

文件

院疫防〔2022〕3号

## 关于贯彻落实河南省新冠肺炎疫情防控指挥部 教育系统工作专班办公室《关于印发河南省教育系统 2022年寒假疫情防控方案的通知》的通知

各专班，各校区，各单位（部门）：

1月15日，河南省新冠肺炎疫情防控指挥部教育系统工作专班办公室（豫防疫教专班[2022]）3号印发了《河南省教育系统2022年寒假疫情防控方案》。根据工作部署，我校疫情防控领导小组研究要求各专班、各校区、各单位（部门）认真学习贯彻落实文件精神，从严、从实、从细、从快做好学校疫情防控工作，全力维护师生生命健康安全，确保学校安全稳定，就有关工作进一步安排部署如下：

### 一、明确工作目标

坚持“外防输入、内防反弹”总策略，突出“四早”要求，落实“四方”责任，对校园、师生、驻校人员等实行最严格的防疫管控，实施网格化管理，坚持人、物、环境同防，坚持多病共防，加强师生健康指导，强化校园安全综合管理，共同守护师生生命安全和身体健康。着眼春季开学

和党的二十大召开前后对教育系统疫情防控的新要求，提前谋划、统筹安排教育教学各项工作，维护学校正常秩序和安全稳定。

## **二、加强组织领导**

按照我校院政[2022]1号明确的疫情防控组织体系，加强学校疫情防控的组织与领导。各专班、各校区、各单位（部门）应严格落实网格化管理措施，统筹做好协调管控、应急指挥、宣传引导、舆情处置等各项工作。各单位主要负责同志为寒假疫情防控第一责任人，深入一线、靠前指挥；相关分管同志各司其职、各负其责，按照学校统一部署，不折不扣组织实施各项防控举措。

## **三、强化防控措施**

**1.强化防疫应急指挥体系建设。**坚持“生命至上、人民至上”，扛牢扛实肩上的政治责任，充分研判形势、预估风险、查找问题，对寒假前后疫情防控各环节、链条进行加固。进一步明确责任领导、充实人员力量，层层传导压力、逐级压实责任。强化阵地意识，做到严防死守。严格落实主要领导带班制度、24小时值班值守制度，坚持日报告、零报告制度，把化解风险的工作抓早、抓小、抓细、抓实。

**2.严格校园封闭式管理。**学校已进入寒假，各校区实行严格的封闭管理，除经学校批准的值班人员外，其他人员原则上不得进出校园。学生，未经学校学生工作处批准，不得留校和返校；教职工和驻校人员，未经学校人力资源部批准，不得留校、返校和进出校园。驻校人员进出校园的，必须经学校人力资源部批准，由门卫查验。加强值班值守，严守校门，严出严进，禁止无关人员入校，非本校人员、本地人员凭48小时核酸阴性

证明办理入校手续，所有入校人员一律扫码、测温、登记。假期不安排各类返校活动。

**3.持续做好疫情排查和师生健康监测。**严格落实“早发现、早隔离、早报告、早治疗”要求。全面摸排师生员工行踪和身体健康情况，精准掌握假期和开学前14天活动轨迹和健康状况，重点关注从中高风险地区返校的师生、家乡在中高风险地区师生、留校师生以及家庭成员有从事冷链物流和进出口贸易的师生，“一人一档”建立健全健康档案。对排查情况异常师生，要求其第一时间主动向所在社区和学校报备，做好自我健康监测，配合属地防控部门开展核酸检测、流调隔离等工作。坚持逢“阳”必报、接报即查、应隔尽隔，持续关注疑似感染、无症状感染和确诊、密接隔离师生的身心状况，跟进掌握治疗康复情况，做到心中有数、主动应对。建立畅通的信息传输渠道和严格的信息上报机制，完善快速应急信息系统，发生突发疫情等公共卫生事件，严格按照有关规定逐级报告。持续跟踪、统计、分析师生假期健康状况和行踪信息，重点掌握病毒感染、密接次密接和隔离观察人员情况，摸清假期留校师生底数，通过信息系统按时上报数据。及时更新变化情况。

**4.加强留校实习生管理。**学生原则上非必要不留校，确需留校的，压实教学单位管理责任，实施集中统一管理。留校学生加强自身管理，非必要不出校，出校从严审批。报备外出行踪。做好留校学生服务保障，用高质量的管理服务措施保障留校实习生的寒假生活。

**5.维护校园安全稳定。**加强后勤和安保人员力量，做好日常巡查、防范工作。强化校园食品安全，加强校园食品和饮用水安全管理。严格实

验室管理，完善实验室安全管理制度，加强对危险化学品购置、运输、保管、使用、废弃处置等各个环节的管理，严格分库、分类存放，保证实验室危化品和燃气管道安全。健全舆情监测体系，做好舆情分析、研判和处置工作，努力把安全风险降到最低。

**6.严格学生居家管理。**畅通家校联系渠道，通过官方渠道了解防疫信息，不信谣、不传谣，保持与学校、老师沟通联系，适应居家学习环境。密切关注和监测假期师生及其家庭成员、共同居住亲属的健康状况，中高风险地区和封控区内的师生严格实施居家隔离，不串门、不聚集，人员足不出户，配合做好疫情排查、核酸检测和居家健康观察，出现发热、干咳、乏力等不适症状，及时报告。管控区内的师生落实人不出区、严禁聚集，按照疫情防控相关规定进行核酸检测和健康监测。低风险地区师生要严格自我管理，少出门、不聚集、不扎堆，戴口罩、勤洗手、常通风，假期期间不参加任何校外培训活动，不组织、不参加同学或朋友聚会、聚餐、不外出陪同家人参加聚餐和聚集活动，倡导家庭不举办聚餐和聚集性活动，减少不必要的接触感染风险。假期期间非必要不外出，原则上不离市、不出省，确需出行的要及时向学校报备和请假，提前了解出发地和目的地出行有关要求，尽量避免乘坐公共交通工具；出现发热、咳嗽等不适症状，立即就近就诊。

**7.统筹做好春季开学准备工作。**学校开学方案报属地省辖市疫情防控教育专班审查后，报当地疫情防控指挥部批准，报省教育厅备案。学校疫情防控条件达不到当地疫情防控要求的、学校仍属中高风险区的、不能满足防控技术方案要求的、没有完善应急预案且没有开展应急演练的、防

疫物资储备不到位的不得开学。积极做好线上教学准备，提前筹备线上教学资源，制定线上教学预案。对因疫情等原因未返校的学生能够保障及时开展线上教学。

**8.组织师生错时错峰返校开学。**全面掌握开学前 14 天以上师生行踪和健康状况，在安全可控的情况下，按照“错区域、错层次、错时、错峰”的要求，合理确定师生返校批次和时间间隔，统一安排好新生接送、报到、注册等各环节防护措施。师生未接学校通知不得提前返校，中高风险地区师生暂缓返校，共同生活的家庭密切接触成员近期到过中高风险地区的师生暂缓返校。返校时尽量避免乘坐公共交通工具，鼓励采取集体包车、乘坐私家车等形式到校。

**9.严格落实入校防疫查验措施。**春季开学返校人员一律测温、亮码、登记。低风险等级地区人员持健康通行“绿码”，在测温正常且做好个人防护的前提下可有序返校，其中学生返校需持 48 小时以内核酸检测阴性证明。入校时，如发现健康状况异常，在卫生专业人员指导下，立即安排就近就医，按属地防疫部门要求落实隔离观察、流调溯源等措施。

**10.加强开学前期校园管控。**根据疫情形势，非必要不举行线下开学典礼等聚集活动。开学前，对校园环境开展一次全面整治，对重点部位和重点区域开展清洁消杀。做好疫情防控物资需求测算和储备工作，至少储备可供一个月使用的公共防控物资，确保可持续供给，及时检修完善重点场所防疫检测设备。

**11.加强宣传教育。**要继续加强科学防疫、诚信防疫宣传教育，引导师生员工、家属和驻校人员牢固树立大局观念、全局意识，增强风险意识，

加强个人健康防护，规范谨慎出行，做好自身健康的第一责任人。

**12.加强督导检查。**各专班、各校区、各单位主要负责人要坚持靠前指挥、问题导向，对防控漏洞再排查、防控重点再加固、防控要求再落实，抓紧做好寒假期间和春季学期各项工作，要认真开展自查自纠，确保各项防疫措施落实到位，责任人员在岗在位、履职尽责。加强监督执纪问责，对落实疫情防控主体责任不力、违反疫情防控工作规定等失职失责人员，依法依规严肃问责。

2022年1月18日