

关于返校人员疫情防控要求

为使全体教职员工、从业人员安全、有序恢复返校工作, 根据当前疫情形势和太原市疫情防控工作措施,提出如下返 校防疫要求。

按风险等级区域分类

- 1. 省内外中高风险区人员不得返校。
- 2. 省内外中高风险区人员拟返并的,返并后实行 14 天 集中隔离医学观察、5 次核酸检测阴性证明,进校时签署个 人疫情防控承诺书、检验双码、检测体温合格后方可入校。
- 3. 省内外 14 天内有病例出现的县(市、区,直辖市的 乡镇、街道),未明确风险等级区域内人员返并后实行7天 居家观察、3 次核酸检测阴性证明,进校时签署个人疫情防 控承诺书、检验双码、检测体温合格后方可入校。
- 4. 省内外低风险区人员返并后入校时需持 48 小时核酸检测阴性证明,检验双码、检测体温合格后方可入校。

按赋码情况分类

- 5. 被赋为"红码""黄码"人员,要主动向居住地社区(村)、单位和宾馆酒店报备,积极配合属地落实疫情防控措施。
- 6.14 天内有中高风险地区旅居史的赋红码人员,返并 后实施 14 天集中隔离医学观察、5 次核酸检测。



- 7.14 天内有病例报告但尚未确定风险等级所在县(市、区,直辖市的街道、乡镇)旅居史的赋红码人员,实施7 天居家观察、3次核酸检测。
- 8.14 天内有疫情发生地所在市的其他低风险县旅居 史的赋黄码人员,返(抵)并后24 小时内加做1次核酸 检测。
- 9. 境外入境赋红码人员,第一入境点隔离期满 14 天,返并后实施"7 天集中隔离+7 天居家隔离"医学观察,第一入境点隔离期满 21 天的,返并后实施 7 天居家隔离医学观察。
- 10. 时空伴随者赋黄码人员、行程码带*号人员,返并后实施7天居家观察、3次核酸检测阴性证明,禁止聚集, 非必要不外出。

以上被赋码人员满足以上条件,进校前需持 48 小时核酸检测阴性证明,签署个人疫情防控承诺书、检验双码及体温合格后方可入校。

按封控区解封情况分类

- 11. 封控区解封后,区内人员实行7天健康监测,健康监测期间本区域内实行居住地和单位"两点一线"管理。
- 12. 封控区解封后,需来校工作的人员,需持疫情期间离开区域的申请(当地疫情防控部门签字盖章)、个人承诺书、48 小时内核酸检测阴性报告,检验双码及体温合



格后方可入校。

13. 封控区未解封,需来校工作的人员,返并后实行7 天居家观察、3次核酸检测阴性证明、疫情期间离开区域的申请(当地疫情防控部门签字盖章)、签署个人疫情防控 承诺书、检验双码、检测体温合格后方可入校。

以上人员在工作期间全程做好个人防护,不去公共场 所、不去人员聚集场所,避免乘坐公共交通工具,解封后 第7天做一次核酸检测;校门口要继续做好人员进出管理, 严格实行测温、验码和规范佩戴口罩等措施,管控区、防 范区解封后,区内人员做好健康监测,落实好常态化疫情 防控各项措施。

校门入口关防疫检查要求

- 14. 校门入口检查点要按照"首验负责制",落实好查验责任人,严禁"无码运行""虚晃一码",要查验动态两码,不得使用截屏、图片等方式展示双码,确保双码查验不漏一人。
- 15. 所有入校人员要将健康码城市选择为山西太原; 校门入口严格将核验"山西健康码"作为通行必须凭证, 发现有中高风险地区旅居史人员或山西健康码被赋为"红码""黄码""行程码带*号"人员,要立即向学校疫情 防控办公室报告。



16. 校门口查验人员要动态掌握全国各地风险区调整情况。

严格落实责任

- 17. 外地涉疫地区抵并赋健康码异常人员可入住太原市紧急健康驿站,首批健康驿站包括小店区建设南路希尔顿欢朋酒店和迎泽区开化寺街汉庭酒店,可为入住人员提供核酸检测服务,费用自理。
- 18. 各二级学院、各职能部门严格落实疫情防控主体责任,不折不扣执行防疫要求,在人员返校后 24 小时内整理好本学院、部门管理的人员相关资料,报备至所属三类人员管理部门。

山西应用科技学院疫情防控办公室 2022年3月12日