

中国科学院昆明分院文件

科昆院办字〔2020〕8号

中国科学院昆明分院关于进一步加强新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作的通知

分院各单位、机关各部门：

新型冠状病毒感染的肺炎疫情发生以来，各单位第一阶段疫情防控工作正稳步推进。目前，全国疫情防控形势仍然严峻复杂，昆明分院各单位职工、学生即将收假返程、返岗，复工后的疫情防控工作进入形势更加严峻的第二阶段。为此，经昆明分院应对新型冠状病毒感染的肺炎应急响应领导小组研究，请各单位扎实做好如下工作：

一、党政领导要靠前指挥，切实担负起疫情防控的主体责任

各单位党政领导班子要站在更高的层面，统筹把握全局，切实把打赢疫情防控阻击战作为当前的重大政治任务，

加强领导，严格落实主体责任。要结合本单位目前疫情防控工作的重点、难点问题，准确分析和预判第二阶段防护工作可能涉及到的各方面问题。要制定更加严格的制度以确保各项防控措施切实落到实处、确实起到实效。要采取更有针对性、可行性的手段来杜绝和消除第一阶段疫情防控工作中存在的漏洞和盲点。各单位党政一把手务必靠前指挥，不但要及时准确掌握本单位疫情防控工作的基本情况，更要针对存在的薄弱环节及时提出具体要求和工作措施。各单位领导在开展各项防控工作的同时，要与一线人员一道做好自身防护工作。

二、前瞻谋划下一步防控工作方案，切实加强对各类人员的管控

各单位要认真分析和总结第一阶段疫情防控工作中遇到的突出问题，充分听取各职能部门的意见建议，扎实调研职工、学生的想法诉求，前瞻性考虑第二阶段疫情防控工作中即将面临的新问题，立即开展第二阶段疫情防控工作方案及应急预案的制定工作，并及时将相关方案向昆明分院报备。

针对目前疫情仍处于输入型感染的现状，各单位务必要求研究生必须原地待命，等待通知，不能提前返回单位。对于违反地方规定、违反国科大要求、违反各单位通知，提前返回者，按照相关规定给予纪律处分，各单位研究生管理部门要高度重视，从严执行。

针对目前仍然滞留在湖北的职工，必须原地待命，等待

通知，不能提前返回单位，待单位通知可以返回时，要及时上报返回时所乘坐交通工具的航班号或车次号。

针对目前已经从疫区及外地返回昆明的职工必须按照相关规定，自觉遵守隔离规定并每日报告身体健康状况，隔离期满后，各单位还应参照当时的疫情防控形势，对此类人员设立科学的、必要的缓冲期，采取网上办公等形式逐步过度到正常复工。

各单位视疫情发展趋势和防控工作整体情况确定复工时间及复工方式，在确保各管理部门和应急部门到岗到位的前提下，可灵活采取错峰到岗和网上办公等形式开展日常工作。同时，要高度重视复工之后人员密集场所的管理措施，尤其是食堂管理，要在保证食品安全的前提下，积极做好消毒杀菌等工作，同时，严格执行不在食堂聚集用餐的原则，可考虑采取食堂配餐，职工取餐后回办公室用餐等方式来避免人员聚集造成的交叉感染。

三、切实发挥基层党组织的战斗堡垒作用

各单位基层党组织要切实发挥战斗堡垒作用，务必做到宣传动员到位、防控措施到位、请示报告到位、责任落实到位，要及时制定区域性应急方案。要战斗在疫情防控工作的第一线。要加强对党员干部的教育管理监督，做好疫情监测、排查、预警，及时准确掌握党员干部的健康状况，一旦发现疫情，及时上报和隔离，确保双线防控，严格落实疫情防扩散措施。要宣传疫情防控的科学知识，引导监督党员干部积极采取安全防护措施，切断疫病的输入和传播渠道。要引导

党员干部增强政治敏锐性和政治鉴别力，不信谣不传谣，坚决支持配合疫情防控工作。

广大共产党员要做落实防控措施的示范者，带头学习、宣传防护常识并落实防控措施，有效切断病毒传播途径。要及时如实向单位和组织报告个人及家人身体状况，自觉配合做好疫情筛查检测。要主动承担党组织分配的疫情防控工作任务，影响和带动广大群众坚定打赢疫情防控的信心和决心。

四、认真做好离退休职工的关心和引导

各单位要关心和引导广大离退休老同志切实加强自我防护，在疫情解除前，叮嘱其尽量减少外出，保持良好卫生习惯和健康习惯，降低感染概率。要号召老同志积极传播正能量，在讲究卫生、做好防护、信息传播等方面作出良好示范，为维护社会大局稳定发挥应有的作用。要鼓励老同志当好疫情防控监督员，主动协助、配合社区和部门组织开展的防控排查工作，积极教育引导子女、家人，落实好疫情防控有关规定，共同筑牢防控防范疫情的防线。

五、保障各类应急物资供给

各单位要拓宽渠道、多方筹措，尽力保障防疫医疗物品的充分供给，满足应急保障条件，提前谋划，充分做好疫情防控持久战准备。

六、坚决做到制度措施到位、责任到人

各单位要明确内设部门在防控工作中的各项职责，各部

门要与属地疫情防疫机构、街道办事处、派出所保持密切沟通，要熟悉应急处理流程的各个环节，知晓应急处理全流程，要严格要求各关键环节责任人各负其责，切实做到人盯人，压力层层传导，切实做到守土有责、守土尽责。

对于各单位园区内的合作企业和租房户要严格加强管理检查，明确其主体责任，不留死角，确保园区整体防控工作顺利推进。

七、加强督促检查，保障各项决策部署真正落到实处

疫情就是命令，防控就是责任。各单位纪委要充分发挥监督作用，全程参与到疫情防控工作的过程中去。昆明分院纪检组将对各单位党政领导班子落实中央政策方针、院党组决策部署及分院要求的情况进行检查，对敷衍塞责、弄虚作假、阳奉阴违等问题，坚决从严查处；对不担当、不作为、乱作为，推诿扯皮、消极应付等形式主义官僚主义问题，严肃查处、推动整改；对在疫情防控工作中失职渎职、挪用救援款物等违纪违法问题，坚决依纪依法调查处理。

- 附件：1.昆明分院春节收假疫情防控指南
2.新型冠状病毒疫情防控处置流程

中国科学院昆明分院应对新型冠状病毒感染的肺炎应急响应领导小组（代盖）

2020年2月3日

昆明分院春节收假疫情防控指南

本指南适用于昆明分院系统各单位春节收假前后开展新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控。

一、单位防控

各单位党政领导班子要继续高度重视疫情防控工作，严格按照《中国科学院关于印发应对新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作机制和应急响应工作机制工作方案的通知》（科发函字〔2020〕31号）、《中国科学院昆明分院关于印发应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情应急响应工作方案的通知》（科昆院办字〔2020〕6号）要求，结合属地政府相关要求和各单位自身特点，有针对性地细化本单位疫情防控工作预案，确保各项防控措施落到实处。

（一）收假前

开展职工、学生健康状况排查。全面掌握职工、学生假期实际外出情况、返程情况和身体健康状况。由专人负责，杜绝职工、学生应在疫区待命，却擅自提前返回单位的情况发生。对收假前 14 天内去过湖北或与确诊病例、疑似病例有接触史的职工跟踪登记每日健康情况，及时报告昆明分院应对新型冠状病毒感染的肺炎应

急响应领导小组（以下简称领导小组），按相关规定进行居家观察或集中隔离观察，必要时报告属地相关机构。对正在湖北的人员，要求暂不返回，原地待命；已从湖北返回的人员，居家隔离人员 14 日，身体无异常情况到期正常到岗；对现在湖北以外其他疫区有与病患接触史的人员，要求暂不返回，原地待命。

（二）收假后

1.严格管控外来人员。外单位人员原则上不得进入园区，确有急事需在工作场所入口处电话联系涉及部门，经部门负责人同意后方可进入园区，进入园区人员原则上不得进入办公楼、实验楼、会议室、食堂等重点场所。快递收寄统一在园区大门外指定场地完成，并做好场地和物品消毒工作。

2.开展体温和健康监测。在工作场所入口开展体温监测，体温超过 37.2℃ 人员禁止进入工作场所，应对其劝返，并由专人负责针对其症状轻重采取督促就医、报街道办事处、报属地派出所处理等相应措施；及时发现有咳嗽、发热等呼吸道症状的职工、学生，由所属部门或研究生管理部门派专人负责针对其症状轻重采取督促就医、报街道办事处、报属地派出所处理等相应措施。

3.做好重点区域管理。着重管理好办公室、实验室、会议室、电梯间、食堂等人员易聚集场所及交通车、公务用车，保持通风，降低人员密度，做好清洁消毒。

4.减少人员聚集。尽量不安排出差，尤其是到疫区出差。减少会议，控制会议人数，压缩会议时间，提倡召开视频会议，提倡网上办公。单位集体食堂应采取分时段供餐和分餐方式，避免集体用餐。

5.严管口罩手套佩戴。进入园区人员原则上需佩戴口罩，职工、学生在电梯间、会议室、非单人办公室必须佩戴口罩。门卫、安保、保洁、厨师、服务等人员，到分院交换文件人员必须佩戴口罩、手套。

6.保持良好环境卫生。确保工作场所洗手设施运行正常，配备肥皂、洗手液、酒精或速干手消毒剂。加强垃圾分类管理，集中回收废弃口罩，及时清运，保持工作环境清洁卫生。

二、个人防护

（一）收假前

1.做好返程个人防护。返程途中尽量不乘坐公共交通工具，如需乘坐，必须全程佩戴口罩。

2.如实报告假期情况。如实向单位报告假期是否有湖北旅行史，是否有与确诊病例、疑似病例接触经历。对于瞒报个人信息的职工、学生要给予相关纪律处分。

3.主动开展体温监测。做好自我监测，发现发热、咳嗽等疑似症状时，主动向单位报告并及时就医。

（二）收假后

1.注意个人卫生。主动学习疫情防控知识，提高

个人健康意识和防护意识。养成良好个人卫生习惯，勤洗手、常通风、少外出。

2.做好个人防护。在电梯等密闭空间、办公室、会议室和其他人群聚集场所应佩戴口罩。上下班出行尽量采用步行、骑行、乘坐私家车等方式，如乘坐公共交通工具，须全程佩戴口罩，尽量避免用手触摸车上物品。工作之余，尽量避免前往人员密集场所。

3.减少人员往来。工作期间尽量减少办公室之间的人员往来，可采用电话、网络等形式进行沟通，减少直接接触，面对面沟通交流时保持卫生安全距离并佩戴口罩。

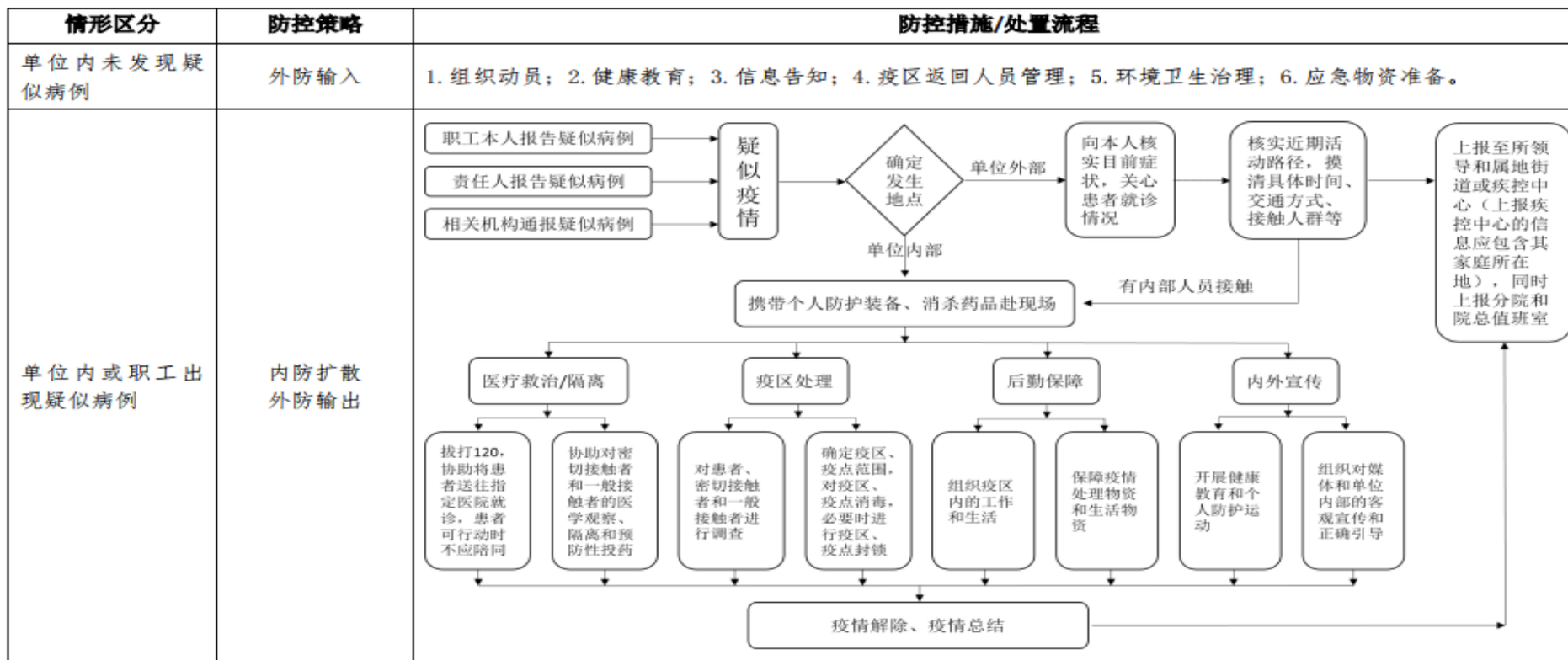
4.注意身体状况。关注自身身体状况，出现发热、咳嗽等疑似症状，主动向单位报告并及时就医。

三、应急流程

各单位要严格依照《新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控流程》（附件）制定符合本单位特点的应急响应工作流程，悬挂在相关重点部位的醒目位置。对于工作流程中涉及的各关键环节要事先明确到部门、明确到责任人，并督促各个环节相关人员熟悉整个工作流程，务必做到遇事有人盯，件件能落实。

附件 2

新型冠状病毒疫情防控处置流程



抄送：中国科学院办公厅。

中国科学院昆明分院综合办公室

2020年2月3日印发
