

安徽理工大学疫情防控简报

安徽理工大学新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组办公室

第 66 期 2020 年 4 月 19 日

转发《关于入境隔离观察后返皖（来皖）等人员健康管理有关事项的通知》

各单位：

现将安徽省新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控应急综合指挥部办公室《关于入境隔离观察后返皖（来皖）等人员健康管理有关事项的通知》（皖疫控办〔2020〕282 号）转发给你们，请加强学习宣传，认真抓好贯彻执行。

安徽理工大学新型冠状病毒感染的肺炎
疫情防控工作领导小组办公室（代）

2020 年 4 月 19 日

关于入境隔离观察后返皖（来皖）等人员 健康管理有关事项的通知

（皖疫控办〔2020〕282 号）

各市疫情防控应急综合指挥部，省疫情防控应急综合指挥部各成员单位：

根据疫情发展形势，为进一步抓好外防输入、内防反弹环节防控措施落实，科学做好异地隔离期满的入境人员、异地治愈的确诊病例等有关人员返皖（来皖）健康管理和“安康码”管理工作，有效防止疫情反弹，现提出如下要求，请认真贯彻执行。

一、入境人员异地隔离期满

(一) 根据国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制有关规定,入境人员由入境地统一就地隔离观察 14 天,其中隔离期间医学观察状况正常者,隔离期满后可自行驾车或乘坐公共交通工具返皖(来皖),途中须全程佩戴医用外科口罩,人员返皖后应主动向社区(村委会)报告,纳入社区(村委会)健康管理。

(二) 异地隔离入境人员隔离期间经 2 次核酸检测(至少间隔 1 天)、1 次血清抗体检测均为阴性,则可以在集中隔离 7 天后转为在入境隔离地居家观察;当地无条件继续隔离观察的,可由省内目的地安排专车或自行驾车或乘坐公共交通工具返皖(来皖),途中须全程佩戴医用外科口罩或医用防护口罩(N95),返回住地后居家隔离 7 天。人员返皖后应主动向社区(村委会)报告,纳入社区(村委会)健康管理。

二、确诊病例异地治愈出院

(一) 确诊病例在外地治愈出院,且在治疗地继续集中或居家隔离 14 天期满的,可自行驾车或乘坐公共交通工具返皖(来皖),途中须全程佩戴医用外科口罩或医用防护口罩(N95);返回后主动向社区(村委会)报告,开展核酸检测,阴性者纳入社区(村委会)管理;返回后第 1 天和第 14 天由社区(村委会)进行健康随访和健康告知(注意个人防护、出现症状及时报告等)。

(二) 确诊病例在外地治愈出院,未在治疗地进行治愈后集中或居家隔离的,劝导有条件的就地集中或居家隔离 14

天；当地无条件继续隔离的，可由省内目的地安排专车或自驾车或乘坐公共交通工具返皖（来皖），途中须全程佩戴医用外科口罩或医用防护口罩（N95）；返回后集中隔离14天，并于第1和第14天采样开展核酸检测，同时实施28天健康随访。

三、无症状感染者医院隔离期满

（一）无症状感染者在外地解除医院隔离，且在隔离地集中或居家观察14天期满的，可自驾车或乘坐公共交通工具返皖（来皖），途中须全程佩戴医用外科口罩或医用防护口罩（N95）；返回后主动向社区（村委会）报告，开展核酸检测，阴性者纳入社区（村委会）健康管理。

（二）在外地解除医院隔离后，未继续集中或居家观察14天的，可由省内目的地安排专车或自驾车或乘坐公共交通工具返皖（来皖），途中须全程佩戴医用外科口罩或医用防护口罩（N95）；返回后主动向社区（村委会）报告，纳入社区（村委会）管理，进行集中或居家隔离14天，并于第1和第14天采样开展核酸检测；同行人员进行健康告知。

四、密切接触者

密切接触者在外地集中隔离观察14天期满无异常的，可自驾车或乘坐公共交通工具返皖（来皖），返回途中须全程佩戴医用外科口罩；返回后主动向社区（村委会）报告，纳入社区（村委会）健康管理。

五、机场、车站等地从事疫情防控人员（含志愿者）

在机场、车站、码头等场所参与疫情防控人员（含志愿者），应采取规范防护措施，任务结束后原则上集中隔离医

医学观察 14 天。其中如被判定为密切接触者，则需按照密切接触者管理相关规定执行。

六、落实外籍人员管理与服务工作

对于结束异地隔离后入境来皖的外籍人员，除遵守上述规定、纳入社区网格化管理体系外，根据“谁邀请、谁负责；谁雇佣、谁负责”的原则，落实管理服务。相关单位应切实履行责任，做好与社区的工作对接和管理衔接。引导和教育外籍人员了解掌握我国我省相关疫防政策，严格遵守疫情防控相关规定。

所有检测一旦发现阳性者，一律送定点医院隔离或治疗，健康码转为红码，同时开展密切接触者排查追踪。

安徽省新冠肺炎疫情防控
应急综合指挥部办公室
2020 年 4 月 8 日

各单位疫情防控和教育教学“两手抓”动态(52)

【能源与安全学院】4 月 14 日下午，学院召开大学生科技创新工作线上推进会。会议通报了学院 2019 年学生科技创新取得的成果，介绍了学校和学院有关科技创新的政策、保障措施以及相关奖励办法，并对 2020 年科技创新赛事进行了赛前动员。会议传达了学校第六届“互联网+”大学生创新创业大赛的最新通知精神，对大学生创新创业训练计划项目申报、中期检查、经费使用、项目研究及结题等提出了

要求。

【机械工程学院】4月16日晚，学院利用腾讯会议平台召开“互联网+”大学生创新创业大赛视频培训会，学院本科生、研究生共240余人参加了培训。

【计算机科学与工程学院】4月16日上午，学院在线面试湖南大学博士1人，对应聘博士教学基本技能、学术水平、科研能力等方面进行了综合考核，并就有关问题进行了交流。

【欢迎各部门各单位及时提供工作进展和有关信息】

安徽理工大学新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组宣传教育工作组

联系人：宫耀 手机（微信）：13855408340