

农业农村部南京农业机械化研究所

农业农村部南京农业机械化研究所 关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情应急工作方案

为应对2019年12月湖北武汉出现新型冠状病毒感染的肺炎疫情，贯彻落实习近平总书记在中央政治局常委会专题研究疫情防控工作时的重要讲话精神，根据《中国农业科学院关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情应急工作方案》的要求，我所领导高度重视，严格遵守属地应急管理和江苏省1级应急响应各项要求，对我所的疫情应急工作进行部署，为确保有效防疫，结合我所实际情况，特制定本应急工作方案。

一、总体目标

全面做好新型冠状病毒感染的肺炎防控工作，及时有效地采取各项预防措施，开展新型冠状病毒感染的肺炎防控、预防知识的宣传教育活动，使全所职工、学生等了解新型冠状病毒感染的肺炎防控等呼吸道传染病的传播途径和预防方法，增强防范意识。坚决控制疫情的传播、蔓延，保障职工、学生等的身体健康和生命安全，防止不必要的恐慌情绪，维护研究所正常秩序和社会稳定。

二、组织管理

建立新型冠状病毒感染的肺炎防控工作领导小组，负责指挥、组织、协调、部署和落实研究所新型冠状病毒感染的肺炎防控的各项具体工作。

组 长：陈巧敏 胡志超

副组长：曹光乔 肖体琼

成 员：吴崇友 陈永生 夏春华 张文毅 谢焕雄

薛新宇 金诚谦 宋卫东 陈小兵 杨晓文 赵 闰

常 春 胡良龙 刘 兰 王顺元

下设综合协调组、信息宣传组、应急保障组、学生工作组和基地防控组。

1. 综合协调组：赵闰、夏春华等

主要职责：密切关注疫情发展变化，做好应急处置、协调调度、情况报告、指导所属各部门开展应急管控工作。

负责所领导：陈巧敏、胡志超

2. 信息宣传组：夏春华、赵闰等

主要职责：舆情监测及应对、媒体沟通、新闻报道。

负责所领导：曹光乔

3. 应急保障组：王顺元、侯建宏等

主要职责：按照部、院和南京市有关要求，做好所办公区、职工食堂、单身和研究生宿舍、实验场所及家属区等防疫消毒工作，指导所属各部门开展好本部门的防疫消毒工作。做好所门岗

值守工作，配备防控、检查设备和专职人员，做好疫情应对各项保障工作。

负责所领导：肖体琼

4. 学生工作组：常春、张萌等

主要职责：及时跟进离宁学生及工作站博士后返宁情况，掌握在疫源地有过驻留的学生及工作站博士后情况，及时安抚湖北省尤其是武汉生源。若发现疑似患病学生及工作站博士后，要尽全力开展帮助。根据院研究生院通知，推迟 2020 年春季学期的开学时间。

负责所领导：胡志超

5. 基地防控组：胡良龙等

主要职责：按照部、院和南京市有关要求，做好溧水白马基地等防疫消毒工作。

负责所领导：陈巧敏

设置 24 小时应急联系电话：

赵 闰 15366092802

王顺元 15366092830

三、重点工作和有关要求

新型冠状病毒感染的肺炎存在人传人现象，国家卫健委已将其纳入法定传染病乙类管理，采取甲类传染病的预防、控制措施。各部门要高度重视、高度负责、高度警醒，从严、从实、从细贯彻落实好疫情防控联控工作，确保我所安全平稳有效。重点做好以下工作。

(一) 做好宣传和组织管控工作，防控工作要与党中央部署保持高度一致，严格遵守属地应急管理要求和江苏省1级应急响应各项要求，坚决做到相信中央、相信人民、相信政府、相信科学，坚信疫病可控、可防、可治，积极加强科普宣传，坚决抵制不实信息和传播消极思想，主动作为，科学防疫。部门负责人、团队首席、处级干部及党支部书记要作好各项工作，如春节前已离宁，请尽快返回。

(二) 加强信息报送。各部门立即启动疫情应急机制，明确各部门疫情的报告人，负责监控与报告工作，每天统计干部职工和学生的身体情况，密切观察是否有感染病例，每天下午4点前向综合协调组（联系人：沈孚，15366093054）报平安，有新情况随报。

(三) 做好各项防范工作。各部门要全面落实责任，实行一把手负责制，守好自己的门、看好自己的人，加强工作场所通风、消毒。

应急保障组设置门卫应急岗哨，配备体温检测设备及防疫装备，严格门卫登记制度，对于体温超过37.5℃的来访人员，要坚决阻止其进入所区，全面开展防疫消毒工作，严禁开展聚集性活动，并及时将相关情况报告有关部门。尽快制定上班后食堂恢复餐饮、单身职工宿舍及研究生宿舍防控相关工作方案。

各部门负责本部门在职职工相关工作，离退休职工办公室负责离退休职工相关工作，综合管理处负责流动站博士后相关工作，后勤服务中心负责驻所单位相关工作。

(四) 加强值守，配合做好有关工作。汇总春节期间离境、离宁及返宁人员信息，及时跟进其身体状况。特别强调各部门在疫情防控期要减少人员流动，涉学生返校，职工回所，要严格遵守江苏省和南京市政府各项应急管理规定。

疫情地区回所人员，要求其至少在家自我隔离观察2周，每日做好体温检测，向所在部门电话、微信或短信等报告健康状况，配合居住地社区卫生服务机构的服务管理，如有发烧、咳嗽等症状及时就医，无发热等相关症状方能恢复正常的学习工作。

(五) 加强所区人员管理，正确应对突发情况。

研究所一旦出现有发热、乏力、肌肉酸痛、咳嗽、咳痰、气促等症状的疑似人员，应急保障组将启动紧急应对措施，将人员进行隔离送医、上报研究所防控工作领导小组并采取以下措施。

1. 封锁疫点。立即封锁患者所在办公室等区域，暂停集体活动。停止研究所人员的相互往来和与外界往来，等待卫生部门和研究所防控工作领导小组的处理意见。

2. 疫点消毒。对疑似人员所在场所进行彻底消毒，消毒结束后进行通风换气。

3. 疫情调查。研究所密切配合疾控中心进行流行病学调查，对传染病人到过的场所、接触过的人员，以及患者的家庭成员、邻居同事进行随访，并采取必要的隔离观察措施。

4. 信息发布。发现传染病人，请示领导同意后，信息宣传组迅速通过所公告栏、微信、QQ群等方式向研究所全体人员公布病情感染源及其采取的防护措施，让所有人员了解情况。

四、根据形势变化和上级最新要求，此方案我们将作及时调整与完善。

农业农村部南京农业机械化研究所

2020年1月27日