

中国农业科学院都市农业研究所文件

中国农业科学院都市农业研究所关于 预防与控制新型冠状病毒感染的肺炎应急方案

根据《突发公共卫生事件应急预案》《传染病防治法》和国家卫健委《新型冠状病毒感染的肺炎防控方案(第二版)》，按照习近平总书记“各级党委和政府必须按照党中央决策部署，全面动员，全面部署，全面加强工作，把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，把疫情防控工作作为当前最重要的工作来抓”的重要指示精神，中国农业科学院都市农业研究所(以下简称“都市所”)为提高研究所预防和控制新型冠状病毒感染的肺炎疫情的能力和水平，规范防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情的应急处置工作，普及防治知识，完善应急处置机制，减轻直至消除危害，保障全体职工的身体与健康与生命安全，维护研究所日常工作秩序，特制定本方案。

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：杨其长

副组长：孙长伟、段成立、胡永松

成 员：冯世友、付金东、金勇刚、任茂智、王栒、戚智勇、甘人友

下设领导小组办公室。办公室主任，段成立；综合办公室为成员。防控应急小组：段成立、冯世友、肖辉。

联系方式：冯世友，18123252580；肖辉，18980000601。

24小时紧急联系电话：陈华富，1812325250。

三、新型冠状病毒感染的肺炎防空流感防控工作要点

（一）加强组织领导，落实防控责任。研究所党政一把手为防控工作的第一责任人；各职能处室、科研团队负责人为本部门防控工作的第一责任人；要以讲政治的要求做好研究所和本部门的应急工作，切实压实一把手负责制，做好应急协调。

（二）加强正面宣传，注意舆论导向。加大新型冠状病毒感染的肺炎防控基本知识的宣传力度，通过微信群、QQ群及时发布疫情通知和宣传资料，张贴告示等方式，让广大职工了解新型

冠状病毒感染的肺炎防控预防知识，提高防控意识，增强个人防护意识，休息时间尽量少去公共场所，有其它疾病就医时，尽量少去已经有疫情发生的医院就诊。密切关注疫情动态，正确引导舆论，严防炒作，确保安全稳定。

（三）加强全体职工体温监测和报告工作。

1. 坚持体温监测和报告制度，明确研究所疫情的报告人，负责监控与报告工作。各部门、团队负责人要掌握本单位职工、学术的身体状况，对身体异常及有可疑症状者实行疫情快报制度，每天下午 3 点前要单位工作群反馈本部门、团队人员相关情况，做到有事报事，无事保平安。研究所全体职工有义务及时报告家属或密切接触者已经发生的疫情或可疑感染情况。

2. 通知在湖北、武汉或其它疫区人员应当按照政府要求减少外出，提前居家观察，每日向单位微信报告健康状况，配合居住地街道办事处、乡镇政府和社区卫生服务机构的服务管理。

（四）减少集体活动和外出活动。

1. 研究所各部门、团队原则上取消各类集体活动，确需举办的活动需要向分管领导汇报并尽量缩短活动时间，及时配发口罩、做好参与人员的体温检测和场地消杀工作。

2. 各部门、团队要统计和掌握离所人员去向，尽量减少前往疫区的活动，已经前往疫区出差和春节期间在武汉停留或中转的人员，每天需自行测量体温，停留或途径武汉的人员回深后需在家自行隔离 14 天且无任何症状后方可回所上班，期间每天向部

门负责人报告身体状况。

(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，防控应急小组将启动紧急应对措施，将人员进行隔离送医、上报研究所防疫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疫领导小组的处理意见。传

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，请示研究所同意后，迅速通过信息栏、微信群、电话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。

(六) 春节假期后，所有返蓉人员（非武汉城市），进行医学观察一周。

四、本方案自发布之日起实施

中国农业科学院都市农业研究所

2020年1月26日

