



哈尔滨疫情防控取得阶段性成效

再次引发规模性疫情的风险较低，疫情进入收尾阶段

本报讯(记者 杨艳)10月7日，黑龙江省政府新闻办公室举行了第78场“黑龙江省应对新冠肺炎疫情防控工作”新闻发布会。会上，记者了解到，截至10月6日24时，哈尔滨市已经完成六轮全员核酸检测，共检测4821万人次。哈尔滨疫情防控取得阶段性成效，疫情进入收尾阶段。

黑龙江省卫生健康委员会党组成员、副主任葛洪介绍，9月21日巴彦县疫情发生后，在国家、省、市、县各方积极努力下，本轮疫情防控取得阶段性成效。截至10月6日24时，全省累计报告本土阳性感染者96例，其中，确诊病例89例，无症状感染者7例；自10月1日以来，已连续6天无社区报告病例，即新发现病例均为隔离点内核酸检测的阳性报告。本轮疫情无省外溢出，无隔离点交叉感染，无医院感染发生。综合研判：本次疫情已经基本得到有效控制，疫情外溢的风险基本消除，本土扩散的风险基本阻断，再次引发规模性疫情的风险较低，疫情进入收尾阶段。

总结本轮疫情，有以下几个特点。一是从时间上看，本轮疫情发生在中秋和国庆“两节”期间，人员流动大，聚集性强，防控难度大，防控人员牺牲休息时间，连续作战，全力投入到疫情防控中来；

二是从地域来看，本次疫情起源巴彦县兴隆镇，是农村地区，区域防控能力相对较弱；

三是这次疫情病例间的关联性强，所有病例都与巴彦县兴隆镇有关，其中哈尔滨市、绥化市病例都是巴彦县病例的密切接触者；

四是引发本轮疫情的病毒为德尔塔变异株，普遍存在病毒载量高、传播速度快的特征。

因此，这次疫情防控难度非常大。在这种形势下，在国务院联防联控机制指导下，举全省之力，在仅仅半个月时间内将疫情基本控制，实属不易。

疫情发生以来，主要采取了以下措施。一是立即升级指挥调度。疫情发生后，我省高度重视、迅速反应，立即从常态化转入应急状态，省委省政府连续召开会议进行安排部署，省领导始终在一线指挥调度，全省采取最果断、最严格、最有力措施，从快从严从细抓好疫情防控。国务院联防联控机制黑龙江工作组于疫情报告当天赶赴我省，及时全面指导和支持龙江疫情防控工作。全省各方力量迅速集结，举全省之力支援哈尔滨市，省指挥部派出714人专家队伍支援哈尔滨市，抽调全省重症、呼

吸、感染、护理等学科医护人员297人，组建多学科救治团队，参与救治工作，辽宁、吉林、河北三省派出核酸检测队伍倾情支援我省。疫情防控总体有力有序有效。

二是迅速启动排查管控。省指挥部印发《关于做好哈尔滨市巴彦县风险地区人员排查管控工作的通知》，全省建立公共卫生、公安、工信等部门密切配合，四位一体的排查管控机制，对重点人群、重点小区开展靶向区分、精准管控，确保风险“不出圈”。累计排查信息1649350条，集中隔离35046人，居家隔离84412人。

三是快速开展流调溯源。第一时间成立国家、省、市、县联合流调溯源队伍，坚决落实“逢阳必调”，发现核酸检测阳性者立即启动流调；对新增病例，“露头就查、一追到底”。共梳理分析96份流行病学调查报告，判定密接5686人、次密接13362人，对密接、次密接全部进行集中隔离，有效遏制疫情蔓延。

四是全面推进核酸检测。截至10月6日24时，哈尔滨市已经完成六轮全员核酸检测，共检测4821万人次。绥化市北林区已完成五轮全员核酸检测，累计检测259.5万人次；绥化市北林区以外的其他县、市已分别完成2—3轮核酸检测，绥化市

累计检测912.6万人次。

五是科学开展医疗救治。坚持集中救治和中西医协同治疗，国家、省级专家每日会诊、查房，“一人一策”个体化治疗，全力做好救治工作。截至目前，本轮疫情96例患者全部收治在黑龙江省新冠肺炎救治中心，即哈医大一院群力院区，截至7日凌晨，累计治愈出院12例，均转入哈尔滨市第二医院进行康复治疗，在院的84例患者生命体征平稳。

六是切实加强社会面管控。哈尔滨市及时发布第28号公告，暂时关停辖区内所有网吧、娱乐场所、电影院等九小场所及密集经营场所；巴彦县全域落实交通管制和人员管控措施。对生活必需品供应和价格情况开展每日监测分析，保障市场供应充足，全省生活必需品市场供应量足价稳。

葛洪表示，下一步，全省要继续慎终如始抓好疫情防控工作，坚持疫情不除，认识不松、力度不减、措施不撤，严格落实社区管控措施，防范社区传播风险；严格落实医院感染防控措施，坚决防止院感发生；科学规范做好隔离点管理，坚决避免交叉感染；依法依规做好封控和管控小区的解封工作，统筹做好疫情防控工作，加快恢复社会生产生活。

本次疫情救治工作进展顺利 一名重型患者已经转为普通型

本报讯(记者 杨艳)7日，黑龙江省政府新闻办公室举行了第78场“黑龙江省应对新冠肺炎疫情防控工作”新闻发布会。会上，哈尔滨医科大学副校长、哈尔滨医科大学附属第一医院院长、党委副书记、黑龙江省新冠肺炎临床救治专家组组长于凯江介绍了本轮本土确诊病例的救治情况。

于凯江表示，从9月25日18时开始，所有省内本土病例均收治到哈尔滨医科大学附属一院群力院区的黑龙江省新冠肺炎救治中心，截至10月6日18时，共累计收治新冠病人(包括无症状感染者)96例。

本次疫情特点：从病人类型上看，累

计轻型32例，普通型57例，(重型1例，已转为普通型)，无症状7例。本次重型比例偏低，轻型与普通型居多，1例重型(占1.04%)，已经通过治疗转为普通型。其中有基础疾病40例(占41.7%)。

本次德尔塔病毒的特点，在收治的病人中也有所体现。一是病毒核酸载量高，CT值低于15的占77.14%；二是平均潜伏期短，只有3—5天。

到目前为止，本次疫情救治工作进展顺利，只有一名重型病人，经过三天高流量吸氧，病情好转，转为普通型，目前，病人恢复良好。

10月6日0—24时疫情通报

10月6日0—24时，哈尔滨市无新增本土新冠肺炎确诊病例；无新增本土无症状感染者。新增治愈出院本土确诊病例3例(巴彦县)。

10月6日，我市在哈医大一院群力院区(省新冠肺炎救治中心)收治的3例新冠肺炎确诊病例，根据《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第八版修订版)》，经专家组综合评估，已达到出院标准，转入哈尔滨市第二医院康复治疗。康复出院后将按规定继续做好隔离管理、健康监测和随访复诊。

我市疫情防控形势依然严峻，请广大市民继续牢牢绷紧疫情防控这根弦，积极配合疫情防控工作，严防反弹。要做好个

人防护，勤洗手、常通风、出门佩戴口罩，保持安全社交距离；不扎堆、不聚集，保持良好的卫生习惯和健康生活方式。如出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状，请勿自行服药，需佩戴口罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊，就诊过程中避免乘坐公共交通工具，并主动告知旅居史、接触史。

疫情防控人人有责。每个人都是自己健康的第一责任人。请广大市民继续响应非必要不离哈的倡议，密切关注官方信息，共同筑牢疫情防控防线，巩固来之不易的防控成果，全面打赢这场疫情防控阻击战、歼灭战。

哈尔滨市卫健委
2021年10月7日

两名新冠肺炎患者出院

本报讯(记者 张美玲)7日下午，在哈医大一院群力院区(省新冠肺炎救治中心)收治的两例新冠肺炎确诊病例，根据《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第八版修订版)》，经专家组综合评估，已达到出院标准。

据了解，两名治愈出院的患者为一名普通型、一名轻型新冠肺炎确诊病例，出院后将转入哈尔滨市第二医院康复治疗，康复出院后将按规定继续做好隔离管理、健康监测和随访复诊。

慎终如始抓防控 个人防控意识不松懈

本报讯(记者 杨艳)10月7日，黑龙江省政府新闻办公室举行了第78场“黑龙江省应对新冠肺炎疫情防控工作”新闻发布会。会上，针对短时间内黑龙江取得的来之不易的防控成果，在今后常态化防控中，就大家需要注意的问题，黑龙江省疾病预防控制中心主任孙巍进行了介绍。

孙巍表示，自9月21日我省哈尔滨市巴彦县发生本土新冠肺炎疫情以来，我省及时采取果断的应急处置措施，强化病例发现、流行病学调查、密接人员隔离、核酸检测、基因测序、社区防控等各项关键环节、关键防控措施，在较短时间内有效控制了疫情，取得了阶段性的成果。根据流行病学调查，总结出本次疫情传播的两个特点：一是此次疫情是各病例间的传播关系相对清晰，疫情传播以日常活动接触传播和家庭社区内传播为主，婚宴及聚餐在疫情扩散中起到了放大器作用。二是病毒传播速度非常快，传播力很强。对于广大群众来说，在今后的常态化防控过程中，要做好以下几点。

一是要时刻紧绷疫情防控这根弦。请广大群众克服麻痹思想、懈怠情绪、松劲心态和侥幸心理，时刻紧绷疫情防控工作这根弦，认真贯彻落实各项防控措施，有效做好个人防护，切实降低新冠病毒感染和传播风险。二是要增强个人防护意识。大家要坚持强化自身健康第一责任人的理念，毫不放松地落实个人防护措施。防控疫情，人人有责。时刻保持良好的个人防护意识和卫生习惯，养成随身携带口罩、科学规范佩

戴口罩的习惯，尤其是在乘坐公共交通工具或人员密集场所时做到佩戴口罩，勤洗手，常通风，保持1米以上安全社交距离，不扎堆，不聚集，注意咳嗽礼仪，日常保持房间通风清洁。处理冷冻食品的炊具和台面，病人及访客使用的物品和餐饮具，要及时做好消毒。使用公筷公勺，保持健康生活方式。三是要规范大型活动疫情防控各项措施。本次哈尔滨市疫情主要通过多场婚礼婚宴、多次聚餐等感染后造成传播。在这里，要提醒广大群众时刻保持高度警惕，从简办理红白喜事，尽量减少聚集聚餐。举办集会、会议等大型活动要严格落实人员登记、佩戴口罩、通风消毒等防控措施，合理控制人员密度，尽量缩短活动时间，防止人群过度聚集。四是持续关注自身和家人健康状况。如果自己和家人出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状，请勿自行服药，需佩戴口罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊，就诊过程中避免乘坐公共交通工具，并主动告知旅居史、接触史。

孙巍强调，接种新冠病毒疫苗是预防新冠肺炎的有效措施，更是每一位公民应尽的责任和义务。当前，全球新冠肺炎疫情仍然持续的发展，新冠病毒加速变异传播，疫情输入我国的风险仍然较高。研究表明，新冠病毒疫苗对于预防感染、预防再传播，特别是对于预防重症和死亡等方面都有显著的效果。请符合条件却仍未接种的群众要尽快完成接种，共同构建抗击新冠病毒免疫屏障。

关于调整哈尔滨市南岗区部分区域风险等级的通告

根据国务院联防联控机制有关规定，经专家咨询组综合评估研判，市指挥部决定，自2021年10月7日24时起，将哈尔滨市南岗区爱达88小区调

整为低风险地区。其他地区风险等级不变。

哈尔滨市应对新冠肺炎疫情工作指挥部

2021年10月7日