

来自全省疫情防控工作第五十九场新闻发布会的报道

村卫生室、个体诊所、药店发现疑似病例 2小时内报告

本报18日讯(记者狄婕 徐佳倩 李美时 周琳)体温正常的绿码驾驶员驾驶的货运车辆不得被劝返、禁行、限行;途经中高风险地区所在县级行政区域内的客运班线,不得在中高风险地区所在县级行政区域内上下客;暂停受理始发、终到或者中途停靠中高风险地区所在县级行政区域内的包车业务,中高风险地区所在城市原则上暂停巡游出租车、网约车、顺风车;村卫生室、个体诊所、药店对发热、咳嗽等疑似病例必须2小时内向乡镇卫生院报告……这是从18日举行的“黑龙江省应对新冠肺炎疫情”系列新闻发布会第59场上获悉的。

3 国际进港旅客采用四个“隔离”

黑龙江省机场管理集团有限公司副总经理龚立民介绍,目前,哈尔滨机场在航站楼出入口设置非接触式体温检测设施,行李提取等旅客容易聚集的区域,安排工作人员维持秩序;加大摆渡车和班车发车频次,降低载客率,减少等候时间。对国际进港旅客采用四个“隔离”保障机制,一是使用独立国际航站楼;二是保障国际航班车辆和设施设备均为专用,并设置专用停放区域,摆渡车采用“一车一消杀”机制,实现了保障设施设备隔离;三是国际航班所有保障人员在工作及休息中均不与国内航班工作人员接触,保障人员每周进行核酸检测,实现了保障人员隔离;四是国际进港旅客,按照国家和本省疫情防控政策百分之百医学隔离。此外,还为国内中高风险地区进港航班设置专用停机位、专用摆渡车、专用通道、专用行李转盘,并实施“一航班一消毒”。

1 加强农村红白喜事管理 强化早期监测预警

省卫生健康委二级巡视员刘彦斌围绕如何重点做好农村地区疫情防控工作,介绍了当前我省疫情防控采取的主要措施。

一是严格落实省内外中高风险地区流出人员排查管控及境外返回人员隔离管控措施,坚决防止出现输入及本土关联病例。二是全省各市地进一步加强境外和中高风险地区返省人员的信息共享和快速联动协查,确保第一时间追踪到位、流调到位、管理到位,防止疫情扩散。三是发挥乡镇卫生院、村卫生室、个体诊所、药店等哨点作用,基层医疗机构要落实首诊负责制,对发热、咳嗽等疑似病例必须2小时内向乡镇卫生院报告,做到登记、流调、隔离、转诊、交接和信息推送闭环管理,实行“村报告、乡采样、县检测”。对返乡人员、外来人员全面实现登记管理,每日追踪随访、健康监测,必要时进行核酸检测。加强农村红白喜事管理,自觉做到“喜事缓办、丧事简办、宴请不办”。加大对食杂店、烧腊店、小餐馆、棋牌室、种子化肥销售点、企业、养老机构等人员聚集场所防疫措施的检查力度,严禁人员扎堆聚集。

2 体温正常的绿码驾驶员驾驶的货运车辆不得被劝返

据黑龙江省交通运输厅二级巡视员姜成福介绍,我省交通运输部门将疫情防控放在春运工作首位,全力以赴确保人民群众健康安全便捷出行。公路货运:要求各地检测站点设置货运车辆检测专用通道,做到货车快检测、快通行,切实保障防护物资、生活物资、重点生产物资运输“三保障一畅通”。不得对体温正常的绿码驾驶员驾驶的货运车辆采取劝返、禁行和限行等措施。公路客运:暂停进出中高风险地区所在县级行政区域内的包车业务;其他低风险地区办理包车业务时,要做好乘客信息登记,确保可查询可追溯。出租车:中高风险地区所在城市原则上应当暂停巡游出租车、网约车、顺风车的跨城业务和城市内的拼车业务。

4 对境外、境内中高风险地区货物核酸检测

据中国铁路哈尔滨局集团有限公司党委副书记朱希民介绍,在车站防控方面,哈铁建立风险人员信息共享机制,精准管控风险人员乘车旅行。严格控制列车超员率,组织引导旅客常态落实“戴口罩、测温、扫码”要求,加强客流疏导,保持安全距离,减少人员走动。严格落实站车通风换气、日常消毒和卫生保洁等工作措施。在加强货物防疫方面,严格执行进口冷链食品查验海关报关单、消毒证明和核酸检测合格证明,加强冷链食品

运输和口岸站人员健康检测。全面加强消毒工作,对来自境外、境内中高风险地区的货物,建立待检区,实行分区存放,委托核酸检测机构对寄递物品进行检测,消除疫情隐患。



5 市民就地过节 拜年、问候采取视频形式

为有效做好疫情防控工作,省疾病预防控制中心呼吁市民尽量就地平安过节,确需出行要按相关要求做好个人防护。据省疾病预防控制中心副主任孙巍表示,所有拟从中高风险地区、省外低风险地区返乡人员,请提前向所在社区(村屯)报备,保留车(机)票等行程单据,主动如实告知个人14天内旅居史、活动史和接触史,并严格执行隔离管控措施。同时要密切关注各地疫情防控部门发布的疫情风险提示,做好自我防护,戴口罩、勤洗手,养成一米线的好习惯。乘坐飞机、火车要全程佩戴口罩,要坚持手卫生,尽可能减少在这些公众交通工具上用餐的次数。同时,春节期间要减少聚集。

来自哈尔滨市政府新闻办疫情防控第九场新闻发布会的报道

“大数据+网格化”科学精准落实各项防控措施

本报18日讯(记者马智博 韩丽平)记者从哈尔滨市政府新闻办召开的疫情防控第九场新闻发布会上获悉,1月12日疫情发生后,哈市立即启动应急响应,全面开展风险人员排查和核酸检测工作,查找病例的密切接触者,科学、精准落实各项防控措施。组织开展流调,摸排确诊病例和无症状感染者的密切接触者。市、区两级疾控中心,联合开展深入流调,在相关部门的配合下摸排确诊病例和无症状感染者的行程轨迹,确定暴露场所和接触人员范围,最短时间内划定流调范围,摸排密切接触者,第一时间落实集中隔离管控措施。共排查出密切接触者667人、密切接触者的密切接触者3657人,累计向外推送协查信息1379人;目前,相关排查仍在进行中。通过“大数据+网格化”方式,迅速排查绥化市特别是望奎县2020年12月27日以来抵返哈人员。截至2021年1月17日11时,累计排查到绥化市抵(返)哈人员28070人,陆续推送外地协查信息783人;其中,累计排查到望奎县抵(返)哈人员152人(全部为当日新采样人员);累计集中隔离2976人,居家隔离1178人,居家健康监测409人;累计排查密切接触者390人,密切接触者的密切接触者1787人。现有集中隔离2704人,居家隔离1071人,居家健康监测565人。实施重点区域封闭管控。香坊区、呼兰区等地对确诊病例和无症状感染者及其密切接触者的驻地、所在单元楼道等场所全部进行了终末消杀,对所在单元居民,第一时间进行集中转运至隔离宾馆;对确诊病例和无症状感染者居住地,对排查到的活动场所实施封闭管控。呼兰区已发布公告,为控制人员流动,实施区域内封闭管理。深入开展全市大排查。截至2021年1月17日24时,累计排查到来自境外(第一入境地解除集中隔离人员返哈)和国内中高风险地区人

员(含绥化市全境抵(返)哈)42376人,累计向外推送协查信息1488人;累计完成核酸检测采样38036人(含自研7日内核酸检测阴性证明人员),结果阴性34942人,阳性8人,待出结果3086人;累计集中隔离6611人,居家隔离21896人,居家健康监测13869人;累计排查密切接触者2484人,密切接触者的密切接触者6532人。现有集中隔离6395人,居家隔离19300人,居家健康监测7002人。加强重点环节管控。按照国务院联防联控机制和省指挥部有关要求,在严格执行对境外、国内中高风险地区抵返哈人员管控政策和冷链食品预警追溯机制的基础上,公共场所、“两站一场”已全面恢复防疫“三宝”措施,特殊场所实施封闭管理,医疗机构加强院感防控演练、药店药品销售进行动态监测,社区(村屯)硬隔离设施全部准备到位,对农村婚丧嫁娶等聚集性行为加大督查检查力度,及时消除隐患,对各类线下教育培训

哈尔滨深入开展风险人员大排查

哈尔滨新增12例无症状感染者轨迹发布,详情请扫二维码



李海涛在全省重要民生商品保供稳价和能源保供会议上强调

统筹做好疫情防控和 市场能源保供稳价工作

本报18日讯(记者王彦)18日,省政府召开重要民生商品保供稳价和能源保供会议。省委常委、常务副省长、省疫情防控代总指挥李海涛强调,各地各有关部门要坚决贯彻以人民为中心的发展理念,落实中央和省委要求,强化责任,周密部署,精准施策,统筹做好春节前后疫情防控和重要民生商品、能源保供稳价工作,让广大群众过一个欢乐祥和的节日。

李海涛指出,重要民生商品和能源保供稳价,涉及千家万户,事关社会稳定。当前春节临近,我省又处于疫情防控较劲阶段,做好保供稳价工作非常重要。要多措并举,成立保供稳价专班,扎实做好监测预警、重要商品储备和产销

衔接、舆情宣传引导。特别是要严厉打击疫情防控期间,囤积居奇、哄抬价格等违法行为,切实做好重要民生商品保供稳价工作。各市地政府、能源供应企业、各有关部门要全面排查防范风险,多方联动增供增储,千方百计提升库存量,保证群众供暖供气安全。

李海涛强调,各地各有关部门要明确任务,压实责任,严格落实国家和省疫情防控政策,统筹兼顾,加强组织调度,确保重要民生商品和能源运输畅通,确保重要民生商品和能源供应、价格基本稳定。

会上,省商务厅、农业农村厅、交通运输厅、市场监管总局和发展改革委5个部门作了发言。

我省积极开展“科创中国” 服务科技经济融合发展行动

本报18日讯(张雪蕾 记者彭溢)18日,中国科协召开2020“科创中国”年度工作电视电话会议。我省作为“科创中国”试点省份,在省科协设立黑龙江分会场。七台河作为试点城市设分会场。省政协副主席、省科协主席庞庆达出席黑龙江分会场会议并讲话。

据悉,我省被列为“科创中国”服务科技经济融合发展行动试点省份以来,省内重点城市、园区服务科技经济融合发展工作取得了阶

段性成效,推动了“科创中国”创新资源共建共享平台建设。

黑龙江分会场会议提出,要牢牢把握“科创中国”建设契机,推进科协事业“十四五”发展开好局起好步。省科协要对上积极争取中国科协在全国学会的大力支持,力争导入更多资源;对内积极寻求相关部门的大力支持,畅通需求、供给对接渠道;对下积极扩大覆盖范围,以点带面,以项目带动产业,让更多的城市、园区、企业受益。

我省加强疫情防控期间农村供水保障工作

本报18日讯(李刚 记者吴玉玺)18日,省水利厅印发《关于加强疫情防控期间农村供水保障工作的紧急通知》,要求各地坚决做好疫情防控期间农村饮水安全工作,保障人民群众生命健康。

《通知》指出,近期我省部分地区出现局部聚集性新冠肺炎疫情,并导致零星散发无症状感染和确诊病例。各地要按照当地对疫情防控总体要求,严格落实农村饮水安全保障地方行政首长负责制,加强组织领导,建立健全疫情防控期间农村供水保障和应急工作机制,切实加强行业监管,高度警惕可能因疫情导致水污染事件发生,确保供水设施正常运行和安全管理。各地要切实落实水厂封闭管理措施,做好安全防范工作。加强农村供水工程水源地的保

护和巡查,及时消除污染隐患和安全隐患。要指导督促供水单位、水管员加强生产区域卫生防护工作,对制水、管水等生产管理人员全面排查,避免与新冠病毒感染者密切接触上岗。要严格操作规程,强化疫情防控期间水质保障。要加强饮用水安全宣传,引导用户将自来水煮沸后饮用。

市、县、乡要保持农村供水服务电话畅通,及时解决处理群众反映供水问题。针对疫情防控期间可能出现的水污染事件和重大供水问题,要完善应急预案,科学制定应急处置措施,全力保障农村居民饮水安全。要及时掌握本地区农村供水疫情防控情况,保持信息畅通,一旦发现供水安全问题,要及时处置并做好信息上报工作。

安达启动第二轮全员核酸检测

本报18日讯(张睿格 记者刘柏森)18日,安达市启动第二轮全员核酸检测。本轮核酸检测在市区分区开展,现已设置37个核酸检测点,出动86组核酸检测人员,力争做到快速检测、应检尽检。

1月14日安达市开始第一轮全员核酸采集样品工作。全市城乡共设置了164个采集点,共出动22组240名医护人员。至1月17日,第一轮采样工作已经结束,共采集样品300086人次。目前,安达市对样品的分析正在紧张进行中。

绥化生态环境部门严查医废处置

本报讯(记者吴玉玺)按照省生态环境厅下发的《关于做好常态化疫情防控下医疗废物环境管理工作的通知》相关要求,绥化市生态环境保护综合执法局对医疗废物处置企业进行了现场检查,确保医疗废物全链条闭环安全处置。绥化市唯一一家医疗废物处置企业累计收集、处置疫情医疗废物193.3吨、一般医疗废物1733.21吨。

收集、运输、贮存和处置情况以及设备运行情况,查看了企业制定新冠肺炎疫情医疗废物应急处置预案及相关台账,要求企业采取有效的职业卫生防护措施,从事医疗废物收集、运送、贮存、处置等工作的操作人员必须配备必要的防护用品。医疗废物转运车辆随到随消毒,医疗废物贮存场所每日进行消毒,医疗废物当日全部处置,员工上岗前需穿防护服,下班前处置设施和人员全面消毒后离开。

伊春疫情期间生活困难可打求助电话

本报讯(记者贾红路)疫情防控期间,伊春市密切关注困难群众生活需求,市民政局在制定下发《关于进一步做好疫情防控期间困难群众基本生活保障工作的提示》基础上,为进一步做好全市社会救助兜底保障工作,更好地解决疫情防控期间部分群众面临的突发性、紧迫性、临时性生活困难,确保困难群众求助有门、受助及时,现向社会公布全市民政部门社会救助求助热线。

市局	0458-8995995
乌翠区	0458-3652610
汤旺县	0458-3539371
伊美区	0458-3607065
金林区	0458-3738976
大箐山县	0458-3433911
南岔县	0458-3476187
丰林县	0458-3582033
友好区	0458-3290789
铁力市	0458-2282714
嘉荫县	0458-6199375



为做好寒假留校重点人群安全保障工作,16日上午,佳木斯大学对在校留学生及其家属共60人进行了核酸检测。据了解,本次核酸检测学校调配了校办公室、国际教育学院留工办等部门,与佳木斯市第二附属医院核酸检测人员密切配合,控制人数、分散地点进行核酸检测。 本报记者 蒋平摄