

简明新闻

●截至8月3日,香港中联办赈灾专户累计接收香港社会各界近80个团体、70多名人士捐款2.0099亿港元及2933.4万元人民币,香港中联办正分批将善款和相关物资转交河南方面

●据捷报媒体报道,两列火车8月4日在捷克首都布拉格西南100多公里处相撞,已造成2人死亡、数十人受伤,其中7人伤势严重

●塔利班发言人扎比乌拉·穆贾希德8月4日在推特上发文称,8月3日对阿富汗代理国防部长比斯米拉·穆罕默迪住所的袭击行动是该组织武装人员所为 (均据新华社)

●日本茨城县附近海域8月4日凌晨发生6级地震,目前尚无人员伤亡和财产损失报告

●张家口市纪委8月3日发布通报指出,少数单位和少数公职人员在疫情防控工作中履职不力、工作无序、进展迟缓,对疫情防控工作造成了不良影响,18名有关公职人员被追究问责

●8月4日19时1分,我国在太原卫星发射中心用长征六号运载火箭,成功将多媒体贝塔试验A/B

李克强签署国务院令 公布《建设工程抗震管理条例》

李克强签署国务院令

新华社北京8月4日电 国务院总理李克强日前签署国务院令,公布《建设工程抗震管理条例》(以下简称《条例》),自2021年9月1日起施行。

党中央、国务院高度重视建设工程抗震工作。建设工程抗震工作直接关系到人民群众生命和财产安全,事关经济发展和社会稳定。为了提高建设工程抗震防灾能力,降低地震灾害风险,《条例》重点从五个方面就进一步加强建设工程抗震及其监督管理作出规定。

一是明确新建、扩建、改建建设工程抗震设防达标要求及相关措施。《条例》规定,新建、扩建、改建建设工程,应当符合抗震设防强制性标准,建设工程勘察、设计、施工、工程监理等相关单位和人员应当依法对建设工程抗震负责,位于高烈度设防地区、地震重点监视防御区的重大建设工程等应当编制抗震设防专篇,建筑工程根据使用功能等因素实行分类设防制度,超限高层建筑工程应当进行抗震设防审批,国务院有关部门应当推动隔震减隔震装置相关技术标准的制定并明确通用技术要求。

二是规范已建成建设工程的抗震鉴定、加固和维护。《条例》规定,国家实行建设工程抗震性能鉴定制度。根据抗震性能鉴定结果需要进行抗震加固且具有加固价值的,应当进行抗震加固,抗震加固时间、后续使用年限等信息应当公示。对

建设工程抗震构件、隔震沟、隔震缝、隔震减隔震装置及隔震标识等应当进行检查、修缮和维护,任何单位和个人不得擅自变动、损坏或者拆除。

三是加强农村建设工程抗震设防。《条例》规定,加强农村建设工程抗震设防的管理,提高抗震性能。对农村村民住宅和乡村公共设施建设工程的抗震加固给予政策支持,实施农村危房改造、移民搬迁、灾后恢复重建等,应当保证建设工程达到抗震设防强制性标准。政府应当编制、发放适合农村的实用抗震技术图集,并加强指导服务、技术培训、示范引导等。

四是强化保障措施与监督管理。《条例》规定,有关地方人民政府对未采取抗

震设防措施或者未达到抗震设防强制性标准的老旧房屋抗震加固给予必要的政策支持,支持建设工程抗震相关产业发展和新技术应用,明确建设工程安全应急评估和建设工程震害调查制度。有关职能部门应当加强对抗震设防强制性标准执行情况的监督检查,建立完善抗震设防数据信息库并实时共享数据,明确监管部门有权采取的监督检查措施,建立建设工程抗震责任企业及从业人员信用记录制度。

五是强化法律责任。《条例》对违反本条例规定的行为设定了严格的法律责任,强化责任追究,特别是加大了对建设单位及相关责任人的处罚力度。

震设防措施或者未达到抗震设防强制性标准的老旧房屋抗震加固给予必要的政策支持,支持建设工程抗震相关产业发展和新技术应用,明确建设工程安全应急评估和建设工程震害调查制度。有关职能部门应当加强对抗震设防强制性标准执行情况的监督检查,建立完善抗震设防数据信息库并实时共享数据,明确监管部门有权采取的监督检查措施,建立建设工程抗震责任企业及从业人员信用记录制度。

五是强化法律责任。《条例》对违反本条例规定的行为设定了严格的法律责任,强化责任追究,特别是加大了对建设单位及相关责任人的处罚力度。

外交部发言人表示: 美国对古巴制裁展示了美式双标和霸凌

新华社北京8月4日电 外交部发言人4日就美国宣布对古巴实施制裁回答记者提问。

有记者问:据报道,7月30日,美国财政部以镇压反政府示威为由,宣布对古巴国家革命警察局及其局长、副局长实施制裁。美总统拜登在白宫会见美籍古巴裔人士时称,古如不做出重大改变,美将施加更多制裁。古巴外长罗德里格斯7月30日表示,美对古制裁是信息误导和对古侵犯,企图以此为其对古实施非人道封锁开脱。另据报道,7月31日中国政府援助古巴政府的30台呼吸机于当日运抵哈瓦那。中方对此有何评论?

发言人说,中方坚决反对打着所谓“自由”“人权”“民主”等旗号滥施单边制裁、干涉他国内政。近期美国陆续宣布对古巴机构、官员

实施制裁,严重违反国际关系基本准则,再一次向世人展示了什么是美式双标和霸凌。

“众所周知,美国的经济、商业、金融封锁才是妨碍古巴改善经济民生、侵犯古巴人民生存权发展权的根源,我们要求美方认真倾听国际社会的普遍呼声,立即全面取消对古制裁封锁,立即停止借题发挥,粗暴干涉、破坏稳定。”发言人说。

发言人说,制裁可以休矣,支持才是正道。近来,包括中国在内的多个友好国家和国际组织纷纷向古巴伸出援手,帮助古巴政府和人民抗击疫情、改善民生,彰显患难见真情。中方愿继续落实好两国领导人达成的共识,不断深化中古友好关系,坚定支持古方克服疫情影响、促进经济发展、维护社会稳定的努力。

我省新增2例本土确诊病例

据新华社郑州8月4日电 (记者王烁)记者从省卫健委获悉,8月3日0时至24时,全省新增确诊病例3例,其中境外输入无症状感染者转确诊1例,本土确诊病例2例(郑州市2例);新增本土无症状感染者9例(郑州市7例、开封市1例、驻马店市1例);无新增疑似病例。

7月31日至8月3日24时,全省累计报告本土确诊病例17例,本土无症状感染者72例。

截至8月3日24时,全省累计报告本土确诊病例1290例,其中死亡病例22例,出院病例1251例,现有住院病例17例;累计报告境外输入确诊病例62例,43例出院,19例在院治疗;正在医学观察的无症状感染者101例(本土72例、境外输入29例)。自2020年1月21日起,累计追踪到密切接触者41853人,尚在医学观察的密切接触者434人。

为快速有效阻断疫情扩散,郑州市新冠肺炎疫情防控领导小组4日决定,在原有封控区范围基础上,将二七区人和路街道、嵩山路街道、淮河路街道、建中街街道、福华街街道、蜜蜂张街道、大学路街道、五里堡街道、一马路街道等12个街道内的居民小区调整为封控区。封控区内全体人员实行“只进不出、严禁聚集”管理措施,封控的第1、4、7天分别进行一次全员核酸检测。



防疫一线的坚守

8月3日,在郑州市一处高速口,志愿者在查验市民的核酸检测结果。

近日,在郑州市新冠肺炎疫情防控一线,医务人员为市民进行核酸检测取样,志愿者在高速路口、火车站进站口提醒市民遵守防疫规定,查验核酸检测结果……这些在炎炎夏日里坚守的身影,组成一道疫情“封锁线”。

新华社记者 李安 摄

上海1例本土病例感染德尔塔变异株 与近期国内多地本土病例无关联

据新华社上海8月4日电 (记者龚雯 史依灵)记者4日从上海市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,目前上海市疾控中心已经基本完成8月2日新增的1例本土确诊病例的流行病学调查和基因测序工作。结果显示,该病例感染的新冠病毒属于德尔塔变异株。经比对,与近期国内多地本土病例基因组无关联,但与境外德尔塔变异株同源性较高。

该市疾控中心副主任吴寰宇表示,流行病学调查发现,病例在发病前14天没有接触过外省市相关病例、无症状感染者和密切接触者,发病前14天内没有国内中高风险地区旅居史,没有进口冷链物流接触史。

湖南本轮疫情传播链大部分已查清 由3名外省游客输入

据新华社长沙8月4日电 记者4日下午从湖南省联防联控机制新闻发布会上获悉,经过个案调查、大数据比对和病毒基因测序,湖南本轮疫情目前已发现确诊病例和无症状感染者的传播链大部分已查清。

基因测序结果表明,湖南省本土病例感染的新冠病毒属于德尔塔变异株,已由中国疾控中心确认与近期江苏省报告的本土病例新冠病毒基因组序列高度同源。

湖南省本次疫情是由张家界市的3名外省游客输入,这3名游客7月17日在南京禄口机场短暂停留,当晚进入张家界市后旅游到7月23日抵达湘西自治

州凤凰县,7月24日离开湖南省。

这3名游客通过酒店内共同早餐、旅游中聚集性活动等,将病毒传播给张家界市本地导游和北京市、成都市等地游客。成都市游客7月24日在常德市一封闭游船再次传播给众多同乘者。这些游客、导游再通过密切接触和聚集性活动引发国内部分省市和湖南省部分市州的传播。

自今年7月28日湖南省报告本土无症状感染者,截至8月4日12时,全省报告新增本土确诊病例45例,新增本土无症状感染者20例,分布在7个市州12个县市区。所有确诊病例和无症状感染者均在定点医院隔离治疗或医学观察。



8月4日,中国组合许昕/马龙(右)在东京奥运会乒乓球男子团体半决赛中战胜韩国队,晋级决赛。

国乒男女团双双进决赛

据新华社东京8月4日电 考验整体实力的奥运会乒乓球团体赛进行到第四天依然无人爆冷,中国女队4日上午第三个3:0击败半决赛对手德国队,预约了5日晚与东道主日本队间的一场冠军之争。

作为团体项目自2008年北京奥运会加入乒乓球“套餐”以来的唯一金牌得主,中国女队“团战”三场三胜。

率先上演的单打比赛以中国队毫无悬念的3:0胜利告终,王曼昱搭档陈梦战胜单晓娜/索尔佳。第三场的单打对战中,陈梦连扳三局,为中国队锁定胜利。

中国男乒4日下午3:0击败老对手韩国队,连续第四次挺进奥运会乒乓球男团决赛,将与战胜东道主日本队的德国队间展开冠军之争。

中国队双打先下一城,随后的单打对决中,都有局中大比分落后的情况,但樊振东最终成功把单打场次控制在三局。

马龙表示,无论对谁都要准备好打满五场。“不互相依赖,每个人都做好自己,每一场都全力以赴,这样才能打出中国的士气。”他说。

疫情多点发生,如何减少风险?

目前全国疫情呈现多点发生、局部暴发的态势,如何外防输入、怎样防止疫情扩散?如何确保物流供应链畅通?8月4日,国务院联防联控机制召开新闻发布会,交通运输部、国家移民管理局等相关负责人介绍进一步加强疫情防控情况。

“最大限度地减少疫情输入的风险”

如何做好公路、水路口岸的“外防输入”工作?交通运输部运输服务司副司长李华强介绍,交通运输部对公路、水路、港口等领域的疫情防控指南进行完善,最大限度地减少疫情输入的风险;指导各地对国际道路货物运输车辆驾驶员、登临船舶航行作业人员等采取集中住宿等,避免其与家人和社区人员接触;严格落实港口熔断举措,截至8月3日,已执行4次熔断,累计暂停18家航运公司、438艘船舶的外籍船舶在境内港口换班。

此轮疫情最先在南京禄口国际机场发生,机场“外防输入”存在哪些薄弱环节?此次南京禄口机场出现聚集性疫情的原因是多方面的,包括防控制度落实到位,机场从业人员出现松懈麻痹

心态,以及机场保洁业务外包没有严格落实疫情防控责任等。”民用航空局飞行标准司副司长韩光祖说。针对境外疫情输入风险,民航局再次强调相关单位要坚决落实防控技术指南中国际国内航班服务保障人员不得混流的规定,全面升级航班和机场运行疫情防控措施,加密所有一线工作人员核酸检测频次。

减少人员跨境流动是疫情防控的有效措施。国家移民管理局边防检查管理司司长刘海涛表示,国家移民管理局将从审批签发公民出入境通行证,对非必要、非紧急出境事由,暂不签发普通护照等出入境证件。

“全力防范疫情外溢”

交通场站和交通工具是人流、物流集散的重要场所,是防范疫情扩散的重要环节。交通运输部将指导涉疫地区及时关闭进出中高风险地区所在县区的道路客运服务,暂停中高风险地区所在城市的跨城公交、出租车、顺风车业务。对于途经中高风险地区的公交和轨道交通线路,实施甩站、跨站运行。

此外,交通运输各部门将督促运输经营者进一步落实客运站和交通工具

的消毒、通风、运输组织、人员防护等防控措施;严格做好货运场站、车辆、装卸工具的消杀,以及进出场站车辆和人员的信息登记等工作。

铁路车站和列车上人员流动大,疫情防控如何做,进展如何?国铁集团劳卫部副主任伍世平表示,全国火车站严格执行属地政府的疫情防控要求,坚决杜绝不符合出行要求的人员进站上车。其中,按照首都疫情防控要求,暂停发售南京、郑州等中高风险地区进京车票。为了引导旅客调整行程、减少流动,铁路部门对8月3日24时前已购各次列车有效车票需要办理退票的旅客,均不收退票费。民航、水路、道路等部门也相继推出免费退票政策。

“全力做好应急物资、疫苗运输和国际物流供应链的保通保畅工作”

疫情反复,货运行业不确定性增加,如何保障物流供应链稳定?“交通运输部会同多个部门,全力做好应急物资、疫苗运输和国际物流供应链的保通保畅工作。”李华强用三个“着

力”来概括相关举措:着力强化应急物资运输保障,指导各地强化运力调度,合理布局道路货运中转调运站,全力确保重点物资和人民群众生产生活物资的运输顺畅;着力确保疫苗运输安全高效,对疫苗运输车辆实施免收通行费、优先便捷通行等政策,截至目前,已累计保障500多万件疫苗制剂运输;着力保障国际物流稳定畅通,依托国际物流保障协调工作机制目前,国际物流主要通道总体运行顺畅。

疫情发生以来,快递业在防疫物资和群众基本生活物资寄递方面发挥了重要作用。“上半年快递全行业新冠疫苗接种率超90%。截至目前,没有快递小哥和用户因为接触快递包裹而引发疫情,疫情通过接触快递包裹而传播的风险没有进一步加大。”国家邮政局市场监管司副司长边作栋表示,用户要加强自身防护,在接收快递包裹的时候尽量戴口罩、戴手套,把内件取出以后,及时洗手,做好自身防护。(据新华社北京8月4日电)

“全力做好应急物资、疫苗运输和国际物流供应链的保通保畅工作”

疫情反复,货运行业不确定性增加,如何保障物流供应链稳定?“交通运输部会同多个部门,全力做好应急物资、疫苗运输和国际物流供应链的保通保畅工作。”李华强用三个“着



美国五角大楼附近发生袭警事件 8月3日,调查人员在美国弗吉尼亚州阿灵顿的五角大楼附近工作。据美国国防部所在五角大楼保安局消息,五角大楼附近区域3日发生警察遇袭事件。据当地媒体报道,一名警察在袭击中死亡。新华社记者 刘杰 摄

今日关注