

不折不扣落实疫情防控优化措施

——国务院联防联控机制新闻发布会回应焦点问题

新华社北京11月22日电(记者李恒 彭韵佳)近期,全国本土疫情呈现传播范围广、传播链条多、疫情波及面广的严峻复杂态势。二十条优化措施发布以来,各地正有力推动落实。如何不折不扣落实疫情防控优化措施、全力抓好当前疫情处置工作?国务院联防联控机制11月22日举行新闻发布会,就公众关心的焦点问题给出回应。

本土疫情呈现严峻复杂态势

“当前我国本土疫情形势仍然严峻复杂,部分地区的疫情扩散速度加快,防控难度不断加大。”国家疾控局传染病防控司二级巡视员胡翔介绍,近期疫情主要呈现出以下特点:新增感染者数量持续增加,疫情波及范围广、传播链条复杂,人口密集城市成为疫情防控的重点地区。

国家卫生健康委新闻发言人米锋说,要坚定不移坚持人民至上、生命至上,坚定不移坚持“外防输入、内防反弹”总策略,坚定不移坚持“动态清零”总方针,坚决克服麻痹松懈心理、等待观望心态,坚持第九版防控方案和二十条优化

措施不动摇、不走样,立足于防、立足于早、立足于快,科学精准做好疫情防控各项工作。

近期,国务院联防联控机制综合组通过视频会议、调度和培训等多种方式,部署调度各地尽快推进二十条优化措施落地。目前,各地正有力推动落实。

“为进一步指导地方做好疫情防控,11月21日,国务院联防联控机制综合组发布关于《新冠肺炎疫情防控工作实施方案》等4个文件的通知,方便基层相关工作人员更好理解和执行二十条优化措施。”胡翔说,下一步,将对这些文件进行专门培训,继续指导各级整治“层层加码”问题工作专班,督促各地不偏不倚落实疫情防控措施。

推进二十条优化措施落地落实

二十条优化措施提出要取消中风险区,高风险区连续5天没有发现新增感染者就降为低风险区。对此,中国疾控中心研究员王丽萍说,做这样的调整主要是基于第九版防控方案实践评估数据以及风

险研判证据。

“在核酸检测阳性人员及其密切接触者能够快速隔离管控并及时转运的情况下,对于高风险区管控人员中连续5天没有发现新增感染者,表明高风险区在社区的传播已基本阻断。”王丽萍介绍。

二十条优化措施明确,对密切接触者,将“7天集中隔离+3天居家健康监测”管理措施调整为“5天集中隔离+3天居家隔离”。王丽萍说,这样不仅节约了集中隔离资源,还能最大限度管住风险,提高防控效率。

合理安排医疗服务,通过提供“互联网+医疗服务”等多种方式,合理分流患者;做好个人防护;强化住院病区管理……针对医院感染的防控工作,国家卫生健康委应急司司长郭燕红说,医疗机构一旦出现阳性病例,要从快从速排查风险,按照“快封、快筛、快消、快解”原则,尽快恢复正常诊疗。

加强重症救治力量储备提升“平急结合”能力

“新冠肺炎疫情发生以来,通过统筹预防与医疗,统筹医疗救治

力量,坚持中西医并重,我国新冠肺炎重症率和死亡率保持在较低水平。”郭燕红说,目前全国有100多例重症,这表明老年人和有基础性疾病的人的健康受到较大威胁,增加医疗救治资源、提升医疗服务能力必要且迫切。

加强重症医疗服务能力建设,既是防控疫情、加强医疗救治的需要,同时也是“平急结合”、促进医疗服务高质量发展的需要。

郭燕红表示,发热门诊的功能之一就是甄别出发热患者或者疑似症状的患者是否感染了新冠病毒。因此,发热门诊应设尽设、应开尽开非常重要。严格执行首诊负责制,如果是阳性感染者,要迅速转到定点医院或者方舱医院进行隔离治疗。

在发生疫情的地区,不能够以疫情防控为由对发生疫情风险的医疗机构“一关了之”“一封了之”,特别是像医疗机构的急诊、透析室、手术室、分娩室、重症监护室等,这些重要的救治科室要做到“非必要不封控”,保障患者救治。最大可能减少因为疫情防控对医疗机构日常医疗服务的影响,满足人民群众就医需求。

1至10月我国完成公路水路交通固定资产投资24665亿元

新华社北京11月22日电(记者叶昊鸣)交通运输部22日发布数据,今年1至10月,我国完成公路水路交通固定资产投资24665亿元,同比增长9.5%。

具体来看,1至10月,完成公路投资23369亿元,同比增长9.6%;完成内河投资634亿元,同比增长9.2%;完成沿海投资652亿元,同比增长8.2%。

港口货物吞吐量实现正增长。1至10月,全国港口完成货物吞吐量129.3亿吨,同比增长0.5%;完成集装箱吞吐量2.4亿标箱,同比增长4.0%。

水路货运量实现正增长。1至10月,我国完成水路货运量70.4亿吨,同比增长4.8%;完成水路货物周转量98900.4亿吨公里,同比增长5.5%。

日本首个登月探测器放弃实施登月任务

新华社东京11月22日电(记者钱铮)日本宇宙航空研究开发机构22日宣布,本月16日搭乘美国新一代登月火箭“太空发射系统”升空的日本首个登月探测器“好客”因未能与地面建立通信,所以放弃实施本次登月探测任务。

日本宇宙航空研究开发机构当天凌晨在其社交媒体账户上发文说,该机构在日本当地时间21日22时许至22日2时进行地面站操作时仍无法与“好客”探测器建立通信,因此判断它无法实施登月任务。

日本宇宙航空研究开发机构表示,虽然无法实现着陆月球表面的目标,该机构仍将继续尝试恢复操作,争取“好客”探测器能

在飞行过程中实施测定地球磁层外辐射环境等技术验证任务。“好客”是日本首个计划在月球表面着陆的超小型探测器,其任务包括验证超小型探测器在月表硬着陆的可能性等。探测器仅重12.6千克,由负责飞行至绕月轨道的轨道器、接近月面时用于减速的火箭发动机和在月表着陆的表面探测器三部分组成。

“好客”探测器16日与火箭分离后,由于其搭载的太阳能电池未能调整至朝向太阳的方向并启动充电功能,进而无法完成与地面通信、修正轨道等步骤。不排除探测器今后恢复充电的可能性,但届时它已错过进入月球着陆轨道的窗口期。

华南片区首单国际航行船舶LNG加注业务在深圳盐田港完成

11月22日,在深圳盐田港,C型罐式LNG加注船“新奥普陀号”为法国达飞集团的双燃料集装箱船“达飞·索邦”号加注LNG燃料。

当日,C型罐式LNG加注船“新奥普陀号”与法国达飞集团的双燃料集装箱船“达飞·索邦”号在深圳盐田港海域成功“牵手”,“新奥普陀号”通过软管为“达飞·索邦”号顺利加注LNG燃料,实现深圳市国际航行船舶LNG首船加注,深圳港由此成为继新加坡港、鹿特丹港、上海港后,全球第四、华南首个具备LNG加注服务能力的枢纽港。相较于传统燃油船舶,LNG动力船舶硫氧化物减排最高可达100%,氮氧化物减排最高达85%以上。

新华社记者 毛思倩 摄



观测发现,长江江苏段江豚种群数量增加至近百头

新华社南京11月22日电(记者赵久龙)农业农村部长江流域水生生物资源监测江苏站、江苏省淡水水产研究所日前公布《2021年江苏省水生生物资源与渔业水域环境状况公报》有关情况,江苏重要渔业水域水质状况总体符合渔业水质标准,与2020年相比长江干流

江苏段鱼类资源密度增加明显,指示性物种长江江豚种群数量增加,水生生物资源呈现良好恢复态势。

江苏是中华鲟、长江江豚、胭脂鱼等国家重点保护水生野生动物的重要分布区。经观测考察,2021年长江干流江苏段长江江豚种群数量为96头左右,集中分布于南京、镇江相

关水域。值得一提的是,泰州至南通水域等部分历史分布空白区持续观测到长江江豚。

作为国家一级保护野生动物,江豚种群状况是长江生态健康状况的重要指示。江苏省农业农村厅副厅长张建军介绍,根据2022年长江江豚科考结果反馈,长江江苏段呈

现三个特点:一是长江江豚分布范围有扩大趋势,目击点位增加,考察队员在南京、镇江、扬州、泰州、苏州、南通等水域目击到江豚。二是长江江豚种群繁衍有壮大趋势,目击到“母子豚”较多。三是长江江苏段水域生态环境有所改善,长江江豚适宜栖息的生态环境不断扩大。

市人大代表12345热线现场倾听民情民意公告

本月市人大代表12345热线现场倾听民情民意活动安排如下:
倾听人员:2位市人大代表;
倾听时间:11月24日(星期四)09:00--11:00;
倾听内容:倾听关于我市城市管理、义务教育、社会养老、交通管理、“菜篮子”等社会民生方面热点难点问题的意见建议;
受理电话:12345热线;
特此公告。

舟山市人大常委会办公室
2022年11月23日

百步沙休闲园商铺招商项目(第三次)公告

百步沙休闲园商铺招商项目位于普济寺东面约百米处海边,面积共计约829m²。本项目主营范围:民宿。租赁期限:9年。
凡有意参加者,请于2022年11月23日至2022年11月28日(法定公休日、法定节假日除外),每日9时至11时,14时至17时,在浙江天隆工程管理有限公司处持报名表资料,领取招标文件,每套售价500元,售后不退。
地址:舟山市临城定沈路620号(工行金跃大厦)23楼
联系人:周女士 联系电话:0580-8260928

声明作废

- ▲中国人民武装警察部队舟山支队保障处遗失银行开户许可证一份,核准号:J3420000641806。
- ▲龙辉能源(舟山)有限公司遗失财务章一枚。
- ▲夏成忠遗失浙江省医疗服务(住院)发票一张,号码:00032987。

舟山市生态环境局送达公告

陈方国(男,身份证号码:330902197811186911)、曹影萍(女,身份证号码:330903197308042423);

2020年7月1日,我局执法人员在原舟山市言丰石化有限公司经营的双桥街道野鸭山水闸西北侧约100米处的场地内检查发现:露天堆放3堆废油包,4个水泥池子内分别贮存了废油包和含油废物,4只油罐均存放有废油,经清理、称重,上述物质共计141.67吨,经司法鉴定机构鉴定,上述物质均为危险废物。另外,该场地内还清理出1.69吨废油桶、含油废塑料桶。上述共计143.36吨危险废物的贮存未采取符合国家环境保护标准的防护措施,均相继被我局收集、扣押至舟山市益民废物利用厂。因舟山市益民废物利用厂已

停止生产,上述危险废物已于2022年3月13日转移至舟山市纳海固体废物集中处置有限公司。

上述危险废物至今未按国家环境保护标准处置,依据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2020年4月29日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十七次会议第二次修订,2020年9月1日起施行)第四十一条第一款和第七十九条的规定,责令你们于2023年1月10日前按国家环境保护标准处置上述危险废物。拒不改正的,依据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2020年4月29日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十七次会议第二次修订,2020年9月1日起施行)第一百一十三条的规定,我局将代为处置,处置费用由你们承担;拒不承担代为处置费用的,将处代为处置费用一倍以

上三倍以下的罚款。

因通过其他方式均无法送达,我局现依法以公告方式向你们送达《舟山市生态环境局责令改正违法行为决定书》(舟环(定)责改[2022]17号),限你们自公告之日起30日内到我局(地址:舟山市定海区文化路64号)领取,逾期视为送达。

你们如对本决定不服,可在收到本决定书之日起60日内向舟山市人民政府申请行政复议,也可在收到本决定书之日起6个月内向舟山市定海区人民法院提起行政诉讼。

特此公告

舟山市生态环境局
2022年11月23日

2022年12月2日-12月3日 电力设备检修预告

尊敬的用电客户、您好:
根据国网舟山供电公司生产计划检修安排,12月2日-12月3日期间进行电力设备检修,现将电力设备检修影响客户区域范围列表公告如下,如遇雨天、雷暴等恶劣天气检修工作取消,工作期间会对正常供电造成影响,请各相关用户谅解并做好生产安排,如有疑问,请咨询电力服务电话:0580-6253940。
普陀区域:12月2日05:00-05:30 110kV莲花变:学院B990线IV G02东园B2026断路器-II G03头园B3253断路器之间,范围:浙江省舟山市普陀区东港街道舟山市普陀区市政管理处、舟山杉杉生活广场有限公司、舟山沈家门海鲜街排档管理有限公司、东港投资发展集团有限公司酒店分公司。12月3日06:00-06:30 35kV海洲变:内湖B029线III G02内湖B2035断路器-I G03码乐B3262断路器之间,范围:浙江省舟山市普陀区东港街道舟山康湖酒店有限公司、舟山杉杉生活广场有限公司、舟山沈家门海鲜街排档管理有限公司、舟山希尔顿酒店、海洲路1号泵站。
国网舟山供电公司
2022年11月23日

中国福利彩票开奖公告

双色球 第2022134期 红色号: 01 05 14 17 24 31 蓝色号: 14
15选5 第2022312期 基本号: 01 03 05 13 15
3 D 第2022312期 开奖号码: 5 2 7

开奖信息如有差错,以省福彩中心公告为准。咨询电话:0580-2022721 http://fc.zjol.com.cn

福彩“快乐8”,金秋送好礼!
自2022年10月28日至11月24日
购买“快乐8”彩票单张金额满20元,即可参加抽奖活动
连续4周抽大奖,80辆价值3998元的雅迪电动车等你来!
(详情请见各福彩投注站海报)



扫一扫关注

PICC 中国人民保险 车险投保专线 4001234567 车险官网直销 www.picc.com 价格省 服务多 理赔快 私家车商业险更省钱