

国务院联防联控机制发布通知 六项重点措施保护人民健康

□李恒

新华社北京11月24日电 记者24日从国家卫生健康委获悉,国务院联防联控机制综合组日前印发了《关于做好冬春季新冠病毒感染及其他重点传染病防控工作的通知》,指导各地各部门进一步做好冬春季新冠及其他重点传染病防控工作,保护人民群众身体健康。

据介绍,冬春季是新冠、流感、诺如病毒胃肠炎等传染病以及肺炎支原体感染等疾病高发季节。目前全国新冠疫情形势总体平稳,但冬季我国新冠疫情仍存在反弹风险。2023年10月以来,我国流感、肺炎支原体感染活动逐步增强,预计流感将出现全国冬春季流行高峰,肺炎支原体感染未来一段时间在部分

地区仍将持续高发。今冬明春我国可能面临新冠、流感、肺炎支原体感染等多种呼吸道疾病叠加流行的局面。

为此,通知提出包括切实落实口岸疫情防控、持续开展疫情动态监测预警、加强重点机构重点人群防控、加强医疗救治应对准备、持续强化科普宣教、强化组织领导和责任落实等六项重点措施。

通知提出,口岸要严格落实入境人员体温监测、医学巡查、流行病学调查、医学排查等措施,按规定开展新冠病毒变异监测。疾控、卫生健康、海关部门要加强数据共享和信息互通,协同开展风险研判和预测预警。加强主动健康申报相关政策的宣传解读。

通知要求,各地要统筹做好新冠、流感和诺如病毒胃肠炎等重点传染病监测,密切跟踪疫情形势变化。加强对网络直报、发热门诊、哨点医院、实验室检测等多源数据的分析利用,有条件的地区结合实际开展急性呼吸道传染病多病原综合监测,强化法定传染病信息报告管理,确保信息报告的及时性和准确性。

此外,各地要加强养老、托幼、学校、社会福利等机构以及空间密闭场所防控,督促做好日常防护和健康监测。强化老年人、基础性疾病患者、儿童等重点人群新冠、流感、肺炎球菌疫苗接种,加强65岁以上老年人等脆弱人群分类分级健康服务和管理。

国内简讯

川航成都直飞洛杉矶航线首航

新华社电 11月24日晚,四川航空3U3837航班从成都天府国际机场起飞,飞往美国洛杉矶国际机场,宣告川航成都直飞洛杉矶航线正式启航。该航线也是中国西部地区率先恢复连接中美城市的直飞客运航线。

该航线每周二、周五执行,采用A350机型执飞。成都去程航班号为3U3837,计划用时14小时15分钟;洛杉矶回程航班号为3U3838,计划用时19小时25分钟。

洛杉矶航线恢复后,成都天府国际机场累计开通国际及港澳台地区航线51条,连接了欧洲、北美洲、大洋洲、非洲和亚洲,其中客运43条,货运航线8条。截至目前,成都天府国际机场新复航了洛杉矶、伦敦、伊斯坦布尔、多哈、悉尼等17条国际航线,加密法兰克福、罗马、开罗、迪拜、东京、首尔等27条国际航线。 谢佼

新疆首台抽水蓄能机组投产

新华社电 记者从国家电网获悉,新疆首台抽水蓄能机组——国家电网新疆阜康抽水蓄能电站1号机组于11月25日投产发电,实现了新疆和西北电网调节性电源的新突破,有力推动新疆建设新型电力系统和新型能源体系。

阜康抽水蓄能电站由上水库、下水库、输水系统、地下厂房和地面开关站等部分组成,安装4台单机容量30万千瓦的可逆式水泵水轮发电机组,总装机容量120万千瓦,以3回220千伏线路接入新疆乌昌电网。电站总投资83.68亿元,设计年发电量24.1亿千瓦时,年抽水电量32.13亿千瓦时,计划2024年全部投产发电。

国网新疆阜康抽水蓄能有限公司相关人员表示,阜康抽水蓄能电站成为西北地区电网的“超级充电宝”,可承担电网调峰、调频、调相、储能、旋转备用和黑启动等任务,并作为新能源发电并网消纳的“稳定器”,为区域电网提供安全可靠、灵活高效、绿色清洁的电力保障。

截至2023年7月底,新疆电源总装机规模1.36亿千瓦,其中新能源装机占比38%,预计到2025年新能源并网装机占比超过一半。新能源将成为新疆新增装机的主要来源,新型电力系统对调节电源的需求更加迫切。 杜刚



芦笙大赛

11月25日,贵州省第二届“凤凰杯”芦笙大赛在黔南布依族苗族自治州三都水族自治县开幕,比赛分为民族民间传统芦笙组和改良多管(专业)芦笙组,来自国内外的近100支队伍上千名选手将进行为期两天的角逐。

新华社发
张恩鑫 摄

第135次中老缅泰湄公河联合巡逻执法行动圆满结束

据新华社昆明11月25日电 24日14时30分,参与第135次中老缅泰湄公河联合巡逻执法行动的中方4艘执法艇顺利靠泊云南省西双版纳傣族自治州景哈码头,标志着此次行动圆满结束。

此次四国执法部门共派出执法艇7艘、执法人员176人,总航程600余公里。通过水上联巡、陆地联合查缉等行动,共检查车辆137辆、人员285人、货物60余吨,抓获偷渡人员1人,处置翻船事故1起并救助老挝籍船员2名。

行动期间,为有效应对和处置湄公河流域突发事件,维护流域内治安持续稳定,中老缅泰四方在老挝孟莫水域成功举行“守望—2023”中老缅泰四国水上联合搜救演练。此次演练以一艘货轮因浅滩触礁引发的一系列次生损害为背景,囊括湄公河船舶事故常见险情,分为“落水人员营救”“船舶灭火”“船舶堵漏”“水下探测打捞”“船舶溢油处置”“船舶拖带”等8个演练科目展开,全面检验了中老缅泰四国执法部门在

应对处置江面突发事件,维护流域商船、人民群众生命财产安全时的快速反应、协同处理能力。

同时,四国执法部门分别在沿岸村庄、码头、学校开展打击整治跨境违法犯罪宣传活动。中方还派出医疗义诊分队在老挝孟莫开展“健康澜湄行”义诊活动,为老方执法人员、学校师生及周边群众开展心血管疾病筛查、普外疾病诊疗300余人次,发放防疫宣传单200余份,捐赠各类药品价值约1.3万元。 王研

江苏秋收秋种进入尾声 水稻收购进度过半

据新华社南京11月24日电 记者24日从江苏省农业农村厅获悉,江苏秋收秋种进入最后冲刺阶段,全年粮食丰收已成定局。今年“三秋”生产期间,江苏全省投入农机具100多万台(套)。江苏省粮食和物资储备局介绍,目前,江苏全省秋粮收购进入高峰,稻谷收购已完成预计收购量的五成以上,收购价格基本稳定。

秋粮收购是全年粮食收购的

重中之重。据江苏省粮食和物资储备局统计,截至目前,全省累计收购稻谷超90亿斤。秋粮上市以来,江苏统筹推进市场化收购,充分保障收购资金,带动多元经济主体积极入市,促进区域粮食顺畅流通;做好市场稳价保供,强化市场监管,分析研判市场形势,加大违法违规问题查处惩治力度,守牢安全生产底线。

据介绍,江苏稻谷收购初期市场价格呈高开态势,优质优价

特征明显。江苏省发展和改革委员会监测显示,秋粮全面开秤收购后,随着上市粮源增加,江苏普通稻谷价格高开后逐步回稳,优质稻谷价格依然坚挺。目前江苏中晚粳稻、粳稻收购均价为1.4元/斤,而优质品种如“南粳46”“南粳9108”等,收购均价比普通稻谷高0.1元/斤至0.15元/斤,中晚粳稻“长田优405”收购价格达到1.6元/斤。

赵久龙 郑生竹



河北省滦州市葛庄村地秧歌队队员在村广场上表演(11月17日摄)。

地秧歌是冀东一带农村广为流传的一种民间舞蹈,其中滦州地秧歌更是以其形式多样、内容丰富多彩见长,是国家级非物质文化遗产项目。近年来,滦州市不断推动地秧歌文化在民间的传承,将地秧歌引入校园,组建学生兴趣社团,并聘请地秧歌艺人定期为孩子们授课,让孩子们近距离感受家乡传统文化的魅力。

新华社记者 牟宇 摄