

郭声琨在第九次新时代政法工作创新交流会上强调

扎实做好政法宣传舆论工作 更好地服务大局回应社会关切

新华社北京5月12日电 中共中央政治局委员、中央政法委书记郭声琨12日在第九次新时代政法工作创新交流会上强调,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,提高政治站位,坚持正确政治方向和舆论导向,扎实做好政法宣传舆论工作,更好地服务大局、回应社会关切,进一步凝聚推动政法事业发展进步的强大精神力量。

法宣传舆论工作作了交流发言,7个地方党委政法委员会作了书面交流。

郭声琨要求,要加强思想政治引领,深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入学习宣传贯彻习近平法治思想,教育引导广大政法干警深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,忠实履行好党和人民赋予的职责使命。要坚持以人民为中心的

发展思想,围绕党中央决策部署,聚焦群众急难愁盼问题,认真履职尽责,严格规范公正文明执法司法,维护群众生命财产安全和合法权益,让人民群众切实感受到公平正义就在身边。要牢牢把握正确舆论导向,遵循政法工作规律、新闻传播规律和网络传播规律,积极创新政法宣传舆论工作理念方法手段,把握好时度效,积极回应社会关切,不断提高传播力、引导力、影响力、公信力,努力汇聚强大正能量。

金视角

目前,全国新冠肺炎疫情整体呈现持续波动下降趋势。上海市每日新增感染者人数持续下降,疫情防控形势趋稳;北京市通过多轮区域核酸筛查和密接排查管控,基本摸清疫情传播链条。尽管如此,疫情在国内仍多点散发,全球疫情持续处于高位,病毒还在不断变异,新冠肺炎疫情防控形势依然复杂严峻。

当前,疫情防控工作处于“逆水行舟、不进则退”的吃劲阶段,形势越是复杂,越需要团结一心。两年多来,我们顶住了一轮又一轮疫情冲击。事实充分证明,“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针最大限度保护了人民群众的生命安全和身体健康,最大限度减少了疫情对国家经济社会发展的影响,是防控疫情的最优选择和制胜法宝。因此,要树立坚如磐石的抗疫信心,相信我国完全有能力、有基础、有条件战胜奥密克戎变异株造成的流行和传播。

奥密克戎变异株传播速度快、隐匿性强,对核酸检测、曾诗阳流调溯源、医疗救治等方面提出了更高的要求。疫情防控是一场没有旁观者的全民行动,防控责任要扛在大家肩上,要压紧四方责任,分秒必争抓实抓细防控工作。我们要紧紧依靠人民群众打好人民战争,加强信息发布,及时主动回应社会关切,引导广大群众增强责任意识、自我防护意识,自觉承担防控责任和义务,落实个人、家庭等日常防护措施,筑牢群防群控防线。

在此疫情防控的关键时期和吃劲阶段,我们尤需团结一心、同心协力,抓实抓细各项工作,做到守土有责、守土尽责,尽早打赢这场疫情防控大仗硬仗。

中国这十年·系列主题新闻发布

我国成世界经济增长最大引擎

本报北京5月12日讯(记者熊丽)12日,中共中央宣传部举行“中国这十年”系列主题新闻发布会,介绍经济和生态文明建设领域建设与改革情况。

中央财办分管日常工作的副主任韩文秀表示,党的十八大以来,党和国家事业发展中极不平凡,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国全面建成小康社会,开启了全面建设社会主义现代化国家新征程,新发展理念深入人心,经济社会发展和生态文明建设取得了具有里程碑意义的重大成就。十年来最突出的理论成果,就是形成了习近平经济思想和习近平生态文明思想,最突出的实践成果就是经济发展有了大提高,生态环境有了大改善。

性、整体性、格局性变化,成功跨入创新型国家行列,全面融入全球创新网络,展现了具有新时代特点的整体布局和发展态势。”科技部副部长李萌表示。此外,我国生态环境状况实现历史性转折,植树造林占全球人工造林的1/4左右,单位GDP二氧化碳排放量累计下降约34%,风电、光伏发电等绿色电力的装机容量和新能源汽车产销量居世界第一。我国推动达成了巴黎协定,明确提出力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和,为国际社会合作应对气候变化、推进全球环境治理作出了重要贡献。

生态环境部副部长叶民表示,全国330多万个固定污染源全部纳入排污许可管理,实现了排污许可监管的全覆盖。中国人民银行副行长陈雨露表示,中国是宣传倡导绿色金融理念的国际先行者,绿色金融在支持中国低碳转型和高质量发展方面发挥着越来越重要的作用。截至2021年末,中国本外币的绿色贷款余额接近16万亿元,同比增长33%,存量规模居全球第一。

商务部副部长兼国际贸易谈判副代表王受文表示,党的十八大以来,我国开放事业取得了历史性成就,制度型开放加快推进,自贸试验区、自由贸易港开放建设开创了新局面,自由贸易区提升战略实现了新突破,为参与全球经济治理作出了新贡献。

十年来,我国历史性地解决了困扰中华民族几千年的绝对贫困问题,近1亿农村贫困人口全部脱贫,为世界减贫事业作出了巨大贡献。我们建成了世界上规模最大的教育体系、社会保障体系和医疗卫生体系,人均预期寿命由75.4岁提高到了77.9岁,中等收入群体的比重由1/4左右上升到了1/3左右,人民生活水平和质量不断提高。

国家发展改革委副主任胡祖才表示,过去十年的民生建设成就就是历史性的,全方位的,但与人民群众日益增长的美好生活需求相比,还存在不少短板和弱项。下一步,将坚持尽力而为、量力而行,努力让全体人民在高质量发展中享有更高品质的生活,一步一个脚印,朝着共同富裕的目标迈进。

北京12区连续3天开展核酸筛查

本报北京5月12日讯(记者韩秉志)12日举行的北京疫情防控新闻发布会通报,目前北京疫情传播链条基本清晰,但社会面仍存在隐匿传染源,疫情传播尚未完全阻断。为及早发现病毒隐匿传播风险,从5月13日开始,北京市将利用周末窗口期,连续3天在东城、西城、朝阳、海淀、丰台、石景山、房山、通州、顺义、昌平、大兴、经开区等12个区开展区域核酸筛查。

北京市委宣传部副部长、市政府新闻发言人徐和建介绍,核酸筛查期间,各单位要督促所属人员积极参加核酸筛查,做好员工居家办公具体安排。对每轮未按要求参加核酸筛查的人员,北京健康宝将弹窗提示补测,并在查询到检测结果后自动解除弹窗。北京市将对三轮核酸筛查结果进行评估,视情确定下一步核酸筛查策略。

徐和建表示,北京市将有序组织区域核酸筛查,期间只是倡导市民朋友减少流动,所谓“封城”“静默”都是谣言,抢菜、囤购没有必要。整个城市运行保障都不会受影响,社会面将保持正常。

从严抓好疫情防控工作

上海公布首批快递复工白名单

本报上海5月12日讯(记者李景)在12日举行的上海疫情防控工作新闻发布会上,针对邮政快递业复工复产情况,上海市邮政管理局副局长余洪伟介绍,日前,上海公布了第一批邮政快递业复工复产“白名单”,涉及21家主要品牌邮政快递企业。其中,已有16家分拨处理中心恢复运营,5家分拨处理中心也拟于近期投入运营。目前,行业揽收和投递业务量日均值均已达100多万单,恢复到常态水平的六分之一。

据介绍,为统筹疫情防控和行业复工复产,上海邮政快递业主要做好几方面工作:一是有序释放运能运力。通过发通

行证保障人车通行。截至目前,上海已发放全国重点物资运输车辆通行证、市内防疫保障(物资运输)通行证1万多张,办理邮政快递业寄递人员电子通行证1.5万余张。二是做好防疫安全。建立寄递人员电子通行证制度,只有符合防疫要求“白名单”人员才能生成“电子通行证”,并通过建立车辆电子通行证制度,严格审核企业的疫情防控举措、司乘人员核酸检测阴性证明、健康码等信息。三是管好邮件快件。国内邮件快件严格执行“三消一静”措施。对进沪国际邮件快件和“货转寄”物品严格落实首站消杀责任制和投递前按材质静置要求。



5月12日,四川省射洪市洛西镇四方村酒粮基地,粮农趁晴好天气抢收小麦。近年来,射洪市建立了以酒粮为代表的现代农业产业体系,覆盖当地沱牌、洛西、瞿河、太乙等4个镇20余个村,主要种植小麦、水稻、高粱、玉米、大麦等作物。刘昌松摄(中经视觉)

满宜办 安徽稳字当头 稳中求进 营商环境品牌

助企业

满意办

本报合肥讯(记者梁睿)今年一季度,安徽省安庆市新签约亿元以上项目121个,投资总额532.5亿元,刷新历史最好成绩。这背后是安庆市持续优化营商环境,打造“满宜办”营商环境品牌带来的城市投资吸引力不断提升。

在桐城市经开区,国轩高科股份有限公司年产20GWh的新能源动力电池项目施工现场,近千名工人正紧张有序地忙碌。该项目一期占地552亩的1号厂房已进入收尾阶段,项目从签约到即将竣工交付,用时不过6个月。

“我们坚持疫情防控和项目建设两手抓,全力以赴把疫情对工程建设的不利影响降到最低。”项目建设单位中国建筑第五工程局有限公司二公司桐城项目负责人蒋浩说。桐城市提供“全程代办”“一对一”“零距离”服务,让企业少跑腿、少聚集;同时,协调解决生产、建设物资因疫情运输受阻等问题。

在潜山市,深圳慧儒电子科技有限公司也充分享受到营商环境优化带来的便利,该公司的新能源新材料项目于去年10月份落地潜山。当地迅速成立项目推进工作领导小组,从工商注册、金融、能源、供电、环评服务到基础设施配套、施工环境保障等各个环节,推进项目尽快落地投产。

“家乡高效的服务机制和优越的营商环境坚定了我返乡投资的信心。”慧儒电子科技有限公司董事长王孙根介绍,该项目一期将于今年11月份投产,2027年全面达产后,年产值将达100亿元。

安庆市企业服务中心主任余浩敏介绍,去年,安庆市先后制定创优营商环境提升行动方案等,围绕企业开办、不动产登记、办理建筑许可、跨境贸易等19个重点领域,提出创新举措,着力减环节、减材料、减成本、减跑动,营造最优政务服务环境。

记者了解到,安庆市坚持双月召开企业家座谈会,搭建企业家沙龙、资本对接会等平台,倾听优化营商环境意见建议。将优化营商环境工作列入全市综合考核评价体系,压实各地各部门优化营商环境责任。市纪委监委出台合力护航企业健康发展、积极适用容错纠错等10条措施,设立营商环境监测点53个,坚决查处涉企违纪违法行为。

据海关总署统计,预计2022年全年新增集装箱船舶运力仍然较低,新船交付量约为102.7万标准箱,较去年底市场运力总规模增长约4.1%,增量较2021年略有减少。从需求侧看,2022年全球集装箱海运需求整体上仍将保持旺盛势头。世界贸易组织预测今年全球商品贸易增长4.7%。综合多家国内外机构、航运企业预测,2022年国际集装箱海运需求增速也在4%左右。

交通运输部相关司局负责人表示,2022年全球集装箱航运市场需求和供给基本保持同步增长,但是国际物流供应链稳定畅通存在不确定性,主要原因是新冠肺炎疫情仍在全球蔓延,部分境外主要港口拥堵未见明显好转迹象。贾大山认为,

境外部分主要港口的拥堵问题持续影响着全球海运物流供应链,预计今年上半年集装箱海运运价仍将维持高位,下半年全球集装箱航运市场供求状况及境外疫情发展和港口拥堵状况将继续决定市场走向。

全力稳定物流供应链

疫情发生以来,不少海外大港码头拥堵、集装箱紧缺,直接导致外贸企业出货难、运货贵,给全球海运物流供应链造成重创。

在重重挑战下,中国港口仍然保持稳定畅通。交通运输部相关司局负责人介绍,2021年,交通运输部积极引导中远海运集团等13家全球主要班轮公

为“一带一路”建设发出自己的光

——记国机工程集团塞尔维亚项目上的中国青年

奋斗者正青春

“我希望在工作中不断提升自我,尽我所能为‘一带一路’建设发光发热。”国机工程集团驻塞尔维亚采购工程师蔡磊在谈到驻外初衷时这样对新华社记者说。与蔡磊一样在塞尔维亚“一带一路”项目上工作的中国青年还有很多。得益于他们的努力工作,一个个项目从设计图纸变为现实,为当地经济发展带来持续动力。

近两年,“看着电站拔地而起,设备安装到位,我内心的喜悦和成就感无与伦比。”

蔡磊所说的是中塞合作重点项目之一——由国机工程集团承建的塞尔维亚斯科托拉茨电站项目,这是近30年来在塞尔维亚建造的第一座大型能源工厂,对提高塞尔维亚能源安全有重要意义。

与蔡磊一样,24岁的谢安妮也在为斯科托拉茨电站二期工程建设而奋斗。她在项目现场担任塞尔维亚语翻译,对工地工作的困难最为清楚。“在海外工作其实和我之前的想

象有差距。”谢安妮说,“在罕见的‘高温周’去现场沟通翻译,大风天里吹得满脸都是煤渣,疫情严重时零下十几摄氏度的室外交流……”

不过,经过一年的现场工作,谢安妮逐渐适应了环境,并不断学习和提升自我。她说,在海外工作能够学以致用,让自己在实践中不断提高,把个人价值的实现融入“一带一路”建设事业中。

同样学习塞尔维亚语的万宇潇说,自己的愿望是“发挥专长,在中塞之间架起一座沟通的桥梁”,为公司发展、为中资企业“走出去”添砖加瓦。

万宇潇在国机工程集团担任商务主

管。他说,工作内容的转变、对家人的思念、疫情等都曾让他感到棘手,但这些困难并没阻挡他,“我从未停止学习的脚步,每天尽力比前一天的自己做得更好”。

目前,斯科托拉茨电站二期项目顺利推进。国机工程集团提供的数据显示,电站二期项目总体完工已接近80%,项目建成后有效改善当地发电量不足的现状。新建B3机组约占塞尔维亚总装机容量的5%,大大提高供电的可靠性及安全性。

2021年12月,塞尔维亚总统武契奇视察斯科托拉茨电站时对项目予以高度评价。他表示,新建B3机组投入运行后,塞尔维亚的电力系统将得到极大加强,“所有的人都将有电可用”。

文/新华社记者 石中玉 (新华社贝尔格莱德电)