



中共中央致电祝贺老挝人民革命党成立七十周年

新华社北京3月22日电 3月22日,中国共产党中央委员会致电老挝人民革命党中央委员会,祝贺老挝人民革命党成立70周年。贺电说:

70年来,老挝人民革命党团结带领老挝人民,实现民族解放和国家统一,取得社会主义建设和革新事业的辉煌成就。特别是老挝党十一大以来,老挝党中央着力巩固和完善党的领导,政治社会稳定,经济持续发展,民生日益改善,国际影响不断提升,中国党和人民对此感到由衷高兴。相信在以通伦总书记为首的老挝党中央坚强领导下,老挝党和人民一定能够有力推进社会主义建设和革新事业,以优异成绩迎接老挝党十二大胜利召开。

作为社会主义同志加兄弟,中国党、政府、人民始终将老挝党、政府、人民视为可信赖的朋友和伙伴,从战略高度和长远角度重视发展中老关系。2023年10月,习近平总书记、国家主席通伦总书记、国家主席一道签署构建中老命运共同体新的五年行动计划,为新时代中老关系发展和命运共同体建设擘画美好蓝图。在两党两国最高领导人战略引领下,中老命运共同体建设不断走深走实,取得一系列新成果新进展,为两国人民带来实实在在的福祉。

当前,中国正在全面推进中国式现代化,老挝也处在国家发展振兴的重要阶段。中国共产党愿同老挝人民革命党一道,落实好两党两国最高领导人达成的重要共识,密切高层交往,加强战略沟通,增进政治互信,拓展各领域务实合作,深化治党治国理论和经验交流互鉴,共同探索符合本国国情的社会主义发展道路,推动中老命运共同体建设朝着高标准、高质量、高水平方向不断前进。

中关村国家自主创新示范区累计外贸规模突破万亿元

新华社北京3月22日电(记者吉宁)北京海关公布的中关村国家自主创新示范区外贸数据显示,自2007年中关村论坛年会举办以来,中关村累计外贸规模突破万亿元,其中民营经济占比突破五成,高新技术产品占比突破七成。

记者了解到,2007年,随着首届中关村论坛举办,中关村的外贸成绩表现日趋优异。2007年以来累计进出口规模突破万亿元,民营经济进出口占比突破五成,2022年民营经济在中关村外贸中的比重首次超越国有企业、外商独资企业,高新技术产品在中关村外贸中的比重不断攀升,至2021年占比突破七成。

北京海关有关负责人表示,2021年,中关村论坛升级为国家级平台,中关村外贸发展实现“三个加速”:一是自主品牌出口加速增长,二是专精特新企业加速发展,三是先进制造产业加速提质。

据了解,今年前2个月,中关村出口自主品牌商品20.1亿元,增长11.6%,占中关村出口总值的60.2%;中关村有进出口实绩的“小巨人”企业共62家,占北京地区“小巨人”企业数量的31.6%,较去年同期提升3.6个百分点;中关村信息技术、生物医药、汽车制造产业进出口分别增长31.8%、19.8%、87%,产业结构更趋多元化。

3月22日,安六高速铁路上的动车组列车驶过安顺市普定县化处镇。仲春时节,贵州省多地油菜花竞相绽放。

新华社发

多彩大地 风采无限

(接1版)
木横梁上刻着“众志成城”,红红的火苗映红了乡亲们的脸,驻村书记、民宿店主、傣族大歌表演队队长、侗族乐器制作非遗代表性传承人、返乡创业大学生……大家你一言、我一语,争相讲述着村寨里的变化,兴高采烈。

幸福的诉说里,每一个人都是生活的主角,每一束光芒都耀人眼目。

“你们都讲得很好。从你们的讲述、你们的神情可以看出,村寨这些年欣欣向荣。”总书记听了十分欣慰,“祝你们的日子越过越红火!”

离开村寨时,乡亲们纷纷围拢过来,簇拥着总书记。

深情的《侗歌声声唱给党》,情不自禁地唱起,现场越来越多人都跟着唱了起来。大家依依不舍,一边唱一边用手打着拍子,歌声掌声像波浪一样从鼓楼涌向整个村寨。总书记频频向乡亲们挥手致意。此情此景,令人动容。

风采之新,在欣欣向荣的发展里。

3月19日,云南丽江,恰逢一场多年未遇的大雪,天地之间点染成大美水墨。

春雪白如银,山花红胜火。玉龙雪山脚下,一座座智能温室大棚连绵成片,习近平总书记来到丽江现代花卉产业园考察。

入得花的海洋,满目花的精彩。展厅里,“淡妆”“团甜”“雪山”“赤子之心”“红船”……

上百种鲜切花争奇斗艳。2024年,云南鲜切花产量206亿枝,相当于可以给全球每人发放2.5枝,中国每10枝鲜切花,就有7枝来自这里。

温室大棚里,花朵含苞待放,人面花面相映,纳西儿女正在枝叶间培育美丽。总书记同大家亲切交流。

花卉工人和月华正抱着一捧刚摘下的花,她的笑容像花儿一样绽放:“离家很近,一个月收入4000多元,旺季时能达到7000多元。”

总书记高兴地说:“你们这个事业搞得很兴旺,符合现代农业发展方向。祝你们的生活像花儿一样美!”

“云南十八怪,鲜花四季开不败。”鲜花产业,是“七彩云南”特色产业体系中的鲜明代表。

地表空间的折叠,造就明显的垂直气候带,形成灿烂的“植物花园”。“立体的云南”,14个高原特色农业重点产业,全链条产值突破2.7万亿元。

“云南本地产的茶很多,当年就是茶马古道,中药材历史悠久,小粒咖啡很好喝,还是橡胶主产区,有热带亚热带的水果坚果……这些特产都是你们的王牌,要继续把王牌打好。”习近平总书记娓娓道来,寄予厚望。

这是绿水青山就是金山银山的生动诠释,也是因地制宜推动高质量发展的必由之

路。拥有独特的自然、地理、气候、区位、人文,这片多彩的土地,得天独厚、潜力无限。

风采之新,在古韵日新的脉动里。

金沙江古称丽江,丽江古城因地处金沙江的江湾而得名。中华民族的母亲河在此大转弯,昂首而前,留下“长江第一湾”的壮美弧线。800多年的古城,聆听过茶马古道上的马帮铜铃,留下了商旅往来的足迹。先民于此不改水道,因势筑房,山城之姿兼具水乡之貌,天人合一的智慧穿越岁月,写满了深深街巷。

走过小石桥,沿着石板路,习近平总书记看民居古朴、商铺林立、游客云集,感受古城的厚重沉淀和热闹繁华。

地处交通要冲,“高原明珠”璀璨溢彩,流传下“活着的象形文字”东巴文、“音乐活化石”纳西古乐,还有“天雨流芳”的崇文重教传统。

木府门口,一座名为“情谊”的雕塑,定格一段民族交往的佳话:江苏江阴人徐霞客当年远游西南,为寻长江之源,溯流来到丽江,与木氏土司结下深情厚谊。

君住长江头,我住长江尾。中华民族多元一体的血脉,贯通于奔腾不息的历史长河。

在丽江古城,有感于民族交往交流交融的历史,习近平总书记强调:“保护传承好中华优秀传统文化,引导各族群众自觉铸牢中华民族共同体意识,不断推进中华民族共同体建设。”

根深叶茂,源远流长。56个民族,共同书写辉煌的历史、共同创造灿烂的文化,中华文明的星空,每一颗星都熠熠夺目。

在云南,总书记参观了纳西族东巴文化研究成果展示。在贵州,侗族文化展示中心,总书记感叹“侗族文化是很丰厚的”。

丰厚的文化滋养,丰沛的力量源泉。

历史上,这片土地山沟深,关山难越。如今,高速高铁在云贵高原飞针走线,天堑变通途。从“地无三尺平”迈向“桥梁博物馆”,钢铁巨桥与峡谷风光交相辉映,织就一幅震撼人心的现代图景。

中国式现代化的蓬勃实践,将原本闭塞的山区推到了开放发展的前沿。

“五岭逶迤腾细浪,乌蒙磅礴走泥丸。”西南莽莽群山,见证着我们党来时的筚路蓝缕、难时的拳拳初心。

而今迈步从头越。习近平总书记抚今追昔、瞻望未来:

“从通道转兵到黎平会议,从猴场会议到遵义会议,这是一条红军的生路,一条共产党的生路,这个火种保留下来,才有了我们今天。要弘扬长征精神和遵义会议精神,以昂扬斗志走好新时代的长征路。”

雪峰初霁,苍山如海,风光无限。

(新华社北京3月22日电)

第11次中日韩外长会在东京举行

据新华社东京3月22日电(记者陈泽安 李子越)3月22日,中共中央政治局委员、外交部长王毅在东京同日本外相岩屋毅、韩国外长赵兑烈共同出席第11次中日韩外长会。

王毅表示,中日韩合作是东亚地区基础最深厚、机制化程度最高、发展潜力最大的合作架构之一。三国合作启动20多年来取得积极成果,不仅惠及三国人民和各自发展,也推动了地区稳定与经济一体化进程。在三方共同努力下,第九次中日韩领导人会议确定的“六大关键领域”合作迈出新步伐。事实证明,中日韩合作越实,三国抵御风险的能力就越强,赋能发展的基础就越牢,促进人民相知相亲也就越见成效。

王毅说,今年是联合国成立80周年,也是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年。真诚反省历史才能切实开创未来。三国应重温“正视历史、面向未来”的共识,坚守合作初心,推动中日韩合作发挥“1+1+1>3”的作用,造福三国、地区和世界。

王毅强调,有风有雨是常态,风雨无阻是心态。三国合作要行稳致远,必须同双边关系相互促进、良性循环。尤其要尊重彼此的核心利益,管控好矛盾分歧,在维护良好稳定的

双边关系基础上,不断积累共识、培育动能、深化合作、提升水平。中方愿同日韩一道,推动中日韩合作在新形势下提质升级,更加成熟、更加稳定、更加韧性。

王毅表示,当前,百年变局加速演进,世界经济 growth 乏力,地缘政治冲突加剧,开放指数不断下滑。中日韩作为亚太重要国家和全球重要经济体,应坚持开放型经济大方向,共同高举自由贸易旗帜,坚定维护以规则为基础的多边贸易体制,营造开放、包容、非歧视的国际经济环境,推进普惠包容的经济全球化。要积

极带动地区合作发展,共同支持东盟共同体建

设,打造更多“中日韩+”合作项目,以三方合作的生机活力为东亚合作发展注入强劲动力。要践行共同、综合、合作、可持续的新安全观,共同维护地区和平和世界安宁。要发扬重信守诺的东方传统,坚持独立自主、团结自强,把亚洲的命运掌握在自己手中。

三国外长就中日韩合作以及地区和国际问题深入交换意见,为第十次中日韩领导人会议做了准备,认为应共同维护好中日韩合作势头,围绕《中日韩合作未来十年展望》,全面均衡推进“六大关键领域”务实合作,在保持连续性的基础上,发掘新的合作领域,拓展面向未来的合作。要持续深化人文交流,增进相互理解和互信,不断充实丰富三国各领域务实合作内涵,推动取得更多惠及三国人民和地区的新成果。



据新华社上海3月22日电(记者邹多力 谢希瑶)家电消费是拉动内需的重要引擎。商务部22日发布的数据显示,在消费品以旧换新政策拉动下,2024年8月至今,消费者购买以旧换新家电产品近9000万台。今年以来,以旧换新政策实现跨年度无缝对接,截至目前,全国共有2020.8万名消费者购买12大类家电产品2757.2万台,带动销售930.8亿元。这是记者从2025全国家电消费季启动仪式上获悉的。

为深入贯彻落实国家消费品以旧换新政策,促进家电市场繁荣发展,2025全国家电消费季当天在上海启动。商务部副部长盛秋平在致辞中表示,将以此启动仪式为契机,进一步统筹线上线下渠道,组织开展系列活动,优化“政策+活动”驱动机制,鼓励厂商出新、平台让利、企业优惠,放大家电以旧换新政策效应,加快释放家电更新消费潜力,更好满足人民美好生活需要。

商务部流通发展司司长李佳路表示,家电以旧换新既是一项经济政策,也是一项惠民措施。通过享受补贴优惠,改善生活品质,让消费者既“换得起”,又“换得好”。

活动现场还发布了《2025中国家电消费趋势白皮书》和《2024年中国废弃电器电子产品回收处理行业发展报告》。

中国家用电器协会副理事长徐东生在介绍白皮书内容时表示,随着家电以旧换新政策加力扩围,家电换“智”成为主流消费趋势,绿色消费理念正在形成,消费者对健康家电的需求也在不断提升。

白皮书数据显示,2024年,我国彩电、空调、冰箱、洗衣机和厨房电器市场智能产品零售量占比均超过50%。

政策拉动显效
消费者购买以旧换新家电近九千万台

全面提升早期气象预警能力

甘肃省气象局党组书记、局长 杨兴国

今年3月23日是第65个世界气象日,主题为“携手缩小早期预警差距”。这一主题旨在呼吁国际社会聚焦全球气候危机下气象防灾减灾的关键问题,共同解决气象预警建设存在的地域性、科技性和社会性鸿沟。

当前,部分发达地区凭借气象卫星观测、地面气象观测、气象预报以及大数据分析等手段构建了比较成熟的预警体系,但许多欠发达地区,尤其是气候脆弱区、生态环境敏感区仍面临预警信息延迟和覆盖面不足等问题,极端天气气候事件对人民生命财产造成巨大威胁。

一分预警、十分安全,功在须臾、利在千秋。早期预警是应对气候变化风险和气象防灾减灾的“第一道防线”。近年来,甘肃省气象部门加强灾害监测能力,优化智能网格预报,提升极端天气识别精准度;完善预警发布体系,打通“最后一公里”,实现预警信息靶向发布;健全多部门应急联动机制,建立风险会商和应急响应机制,推动信息共享和资源整合;开展气象防灾减灾科普“七进”行动,巩固拓展基层气象信息员队伍建设;实施站网、雷达、短临工程,完善重点区域关键领域监测站点建设;建立健全法律法规和政策保障体系,将《甘肃省气候资源保护和开发利用条例》列入省人大常委会立法计划并按照

相关程序启动立法。

甘肃地处典型的气候变化敏感区和生态脆弱区,自然灾害多发、频发。构建高效的早期预警体系是提升应对气候变化能力的核心方式,也是最具成本效益的最佳方式,在农业生产、生态环境保护等关乎经济社会发展高质量发展的重要领域发挥着不可替代的作用。

近年来,甘肃省气象局通过深化气象科技创新,不断提升气象预报预警能力水平,携手多部门创新发展气象预测预警服务体系,创新性地开展递进式气象预报服务,高级别预警“叫应”和“闪信”强制提醒以及气象预警全省全网发布等工作,实现预警信息“有叫必应”。建立与农业农村、水利、自然资源、交通运输、应急管理、铁路、电力、教育、文物保护等多个部门协同联动的良性合作机制。在重大灾害天气来临前或极可能造成重大灾情时,提前面向政府、涉灾部门、基层防灾减灾单位或人员进行“点对点”提醒;阶段性开展气象科学知识传播与应急演练活动;通过部门会

商、联合研判、分级响应,确保从省级到县级的应急一体化,有效传递预警信息,实现从被动应对到主动防御的目的,既提升各级政府部门及基层单位联动灾害应对能力,又为公众提供清晰的灾害防范指引。

2024年7月23日15时,陇南市文县气象台发布暴雨红色预警信号。甘肃省气象局在同一时间首次启动暴雨红色预警全省全网发布机制,提醒广大公众防范地质与山洪灾害。当日,甘肃省自然资源厅、甘肃省气象局首次以省防汛抗旱指挥部办公室名义联合发布地质灾害气象风险预警。随即,根据防汛高级别预警信息省级通信短消息发布机制,甘肃省气象局汇总预警信息,并以省防汛抗旱指挥部办公室名义通过甘肃电信、甘肃移动、甘肃联通、甘肃广电等平台实时发布,向影响区域内公众用户全网发送。

此举进一步提升了气象灾害预警叫应的时效性和准确性。目前,甘肃省气象部门已实现对各地各级主要应急

责任人的“叫应”服务,为全面把握防灾减灾救灾工作的主动权争取到了宝贵时间。

一直以来,甘肃省气象局致力于建立预警信息提前发布机制、部门协作机制和社会动员机制。2024年,在省委、省政府和中国气象局的大力支持下,甘肃省气象局本着“边建设、边投入使用”的原则,实施重点自然灾害综合防治体系建设工程领域三大工程,填补监测盲区,提高预报预警能力。

当前,全省地面自动站间距缩小到12.89千米,雷达1千米覆盖率提升到46.74%,暴雨预警信号准确率提升4%,强对流预警提前量62分钟,气象监测站点覆盖全省重点农业生产区、设施农业区、特色林果区、生态治理重点区域“三屏四区”示范点及相关地区。甘肃省气象局构建省市县三级的一体化智慧服务平台,业务服务的自动化、智能化水平显著提高,预警平均准确率达到98%,橙色预警信号提前量为3小时,红色预警信号提前量为40分钟;甘肃天气APP实现气象信息和产品精准及时

推送。

下一步,甘肃省气象部门将继续立足省情实际,服务保障“四强”行动,持续建立横向覆盖社会多行业和领域、纵向延展至乡村、社区及个人的防灾减灾体系,持续提高气象监测预报预警能力水平,充分发挥避灾趋利作用,让气象预警信息“消灾树”“发令枪”的作用得以充分发挥。

织就气象观测网络的“天网”和“地盾”,提高气象监测综合能力,为早期预警提供可靠信息。加快落实《气象监测设施和数据资源共建共享管理工作方案》。完善甘肃地球系统大数据平台建设,切实提升气象数据质量和供给能力。持续深化地基垂直遥感观测系统产品应用。依托站网、雷达、短临工程建设等持续开展微小型X波段雷达、北斗探空、地基遥感垂直观测系统、气候与气候变化观测能力提升。

成就气象预报的“准确”与“及时”,加快改进精准预报业务,为早期预警提供可靠支撑。聚焦基于人工智

能的多源资料融合、快速判识等核心技术研发,持续升级降水、温度、强对流等预报技术。发展基于多源观测资料和高分辨率中尺度数值模式的分类强对流天气临近预报技术。深化基本气象要素以客观预报为主、灾害性天气预报预警主客观融合、智能网格预报与灾害性天气预报预警交互协同的业务技术体系。加强和提升风能和太阳能预报技术。

绘就气象预警的“时空表”和“发展图”,持续拓展服务领域,高质量发挥早期预警效益。继续健全以预警为先导的应急联动机制。推动突发事件预警信息发布系统能力提升工程建设。发展新型气象灾害风险预警业务,开展农业气象灾害风险预警服务,保障粮食安全。继续完善防汛预警授权发布、强制响应、叫应直达机制。畅通气象预警信息发布“绿色通道”。推动建立气象灾害防御重点单位管理制度。强化冰冻圈气候变化监测评估。加强黄河上游水源涵养、祁连山区生态屏障、陇中陇东黄土高原水土流失治理等重点区域的监测、影响、风险评估。开展区域联合的气候影响天气作业,守护西北地区绿水青山,筑牢生态安全屏障。融入“三北”工程、“沙戈荒”新能源基地建设。持续深挖气象预警服务文旅等领域的潜力。