

海东日报

HaiDong DAILY
中共海东市委主管主办

2023年8月22日 星期二 农历癸卯年七月初七 今日8版

国内统一连续出版物号:CN63-0028 邮发代号55-11 第1024期 总第5622期

习近平在南非媒体发表署名文章

新华社北京8月21日电 8月21日,在赴约翰内斯堡出席金砖国家领导人第十五次会晤并对南非进行国事访问之际,国家主席习近平在南非《星报》、《开普时报》、《水星报》和南非独立媒体网站发表题为《让中南友好合作的巨轮扬帆远航》的署名文章。文章全文如下:

让中南友好合作的巨轮扬帆远航
中华人民共和国主席 习近平

应拉马福萨总统邀请,我即将对

南非共和国进行国事访问并出席金砖国家领导人第十五次会晤。这是我第六次踏上“彩虹之国”的热土。这里诞生过伟大的政治家曼德拉,拥有非洲最丰富的旅游资源、最长的公路网、最大的证券交易所、最繁忙的机场和港口。古老和现代、自然和人文的完美融合,赋予南非独特的魅力。

每次来到南非,我都有不同的感受,但印象最深的是两国亲如兄弟的友好情谊。我们的友谊跨越时间长

河。早在上世纪中叶,中华人民共和国就坚定支持南非人民反对种族隔离的斗争,同非洲人民大会建立起同志友谊。我们的友谊跨越山海阻隔。面对突如其来新冠疫情,中方率先向南非提供抗疫物资,展现兄弟般的特殊情谊。近期,中方又向南非提供了紧急电力设备支持。建交25年来,中南关系实现从伙伴关系、战略伙伴关系到全面战略合作伙伴关系的跨越式发展,成为发展中国家最具活力的双边关系之一。(下转07版)

中国建设世界最大国家公园体系 守护万物和谐共生

新华社西宁8月21日电(记者 李琳海 周盛盛)作为美丽中国“皇冠上的明珠”,国家公园是自然生态系统中最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的部分。从青藏高原到南海之滨,万物共生的和谐画卷徐徐展开,国家公园的珍稀异兽不断回归,尽显自然与生态之美。

由国家林业和草原局(国家公园管理局)、青海省人民政府共同主办的第二届国家公园论坛日前在青海西宁举行,此次论坛旨在共商建设全世界最大的国家公园体系,集聚力量助力旗舰物种保护。

目前,中国已设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园,保护面积达23万平方公里,涵盖近30%的陆域国家重点保护野生动植物种类。

国家林业和草原局(国家公园管理局)局长关志鸥说,建立国家公园体制,是生态文明和美丽中国建设的重大制度创新,开启了自然生态保护新篇章。

三江源国家公园实现长江、黄河、澜沧江源头整体保护,藏羚羊种群恢复到7万多只;大熊猫国家公园保护了70%以上的野生大熊猫,连通了13个局域种群生态廊道;东北虎豹国家公园畅通跨境通道,东北虎数量超过50只,东北豹数量超过60只;海南热带雨林国家公园雨林生境持续改善,海南长臂猿种群数量恢复到6群37只……

专家表示,作为地区生态维护的代表物种,旗舰物种种群数量的恢复是生态生物多样性稳定增加、生态功能持续向好的显著标志,对丰富全球生物多样性具有重要意义。

被誉为“生态系统风向标”的旗舰物种恢复,也意味着其赖以生存的栖息地中的动植物正在健康生长。在正式设立的5个国家公园及国家公园候选区内,分布着5000多种陆生脊椎动物和2.9万种高等植物,保护了80%以上的国家重点保护野生动植物物种及其栖息地。

世界自然保护联盟科技委员会委员、美国国家科学院院士斯蒂芬·波拉斯

感慨地说:“中国用实际行动努力扭转生物多样性丧失,使自然走上恢复之路,造福民众和地球。”

国家公园自建设以来,始终重视以科技力量为国家公园野生动物护航。在本届论坛的天空地监测与新技术应用展区,一件件用于国家公园建设的新奇科技产品琳琅满目,吸引了许多与会人员驻足观赏。

“我们利用无人飞车等科技设备,以及面向自然生态监测和碳汇实时测量的地面智能终端,有效助力国家公园内的旗舰物种监测与保护。”北京航空航天大学无人系统研究院总工程师祝明介绍。

如今,在各地的国家公园内,处处可感受十足的“科技范儿”:四川通过建立大熊猫遗传数据平台,掌握了500余只大熊猫的DNA档案信息;利用人工智能识别技术,东北虎豹国家公园可对虎、豹、熊、猞猁等30多种动物进行AI识别分类;地处长江源头的格拉丹东冰川,监测方舱车可以将监测结果通过卫星传输,

坐在家就能看到长江源头的第一滴水是怎么形成的……

国家公园不仅是珍稀物种的“世外桃源”,也是周边民众享有的优质生态产品。“我们更加注重在保护中改善民生。”关志鸥说,眼下各地加快推进绿色转型发展,探索生态产品价值实现机制,积极开展特许经营、生态旅游、自然教育、游憩体验等。

以三江源国家公园为例,近年来当地积极探索“特许经营”体制,通过培训当地牧民担任自然体验向导,拓宽增收致富渠道,同时探索“一户一岗”生态管护机制,累计有约2万名牧民从放牧者变身管护员,每年可获得2万元左右的固定收入。

国家公园的“生态红利”还将持续释放。本届论坛正式宣布,中国将稳妥有序推进设立黄河口、钱江源—百山祖、卡拉麦里等新的国家公园。

“国家公园的进一步发展和品牌打造,将使越来越多的人民享受到绿色发展成果。”国家公园研究院院长唐小平说。

新时代 新征程 新伟业

海东2条线路 入选全国乡村旅游精品线路

本报讯(记者 周晓华)近日,文化和旅游部推出2023年第二期“乡村四时好风光”全国乡村旅游精品线路143条,青海入选的2条线路均为海东乡村乡村旅游精品线路,分别为“七彩互助研学之旅”和“回顾千年历史 体验民俗文化”之旅。

据了解,第二期“乡村四时好风光”全国乡村旅游精品线路通过“农耕返璞”“茶香萦怀”“诗意栖居”3个分主题,将乡村中的农耕活动、非物质文化遗产、农业文化遗产、传统村落、文物古迹等文化资源融入乡村旅游产品和线路,推动乡村文化和旅游深度融合,让广大游客领略农耕文明的独特魅力和时代风采,让中华优秀传统文化中蕴含的思想观念、人文精神、道德规范滋养人心、润泽社会。

海东市乡村旅游精品线路“七彩互助研学之旅”入选“农耕返璞”主题线路,全面展示全国唯一一个土族自治县独有的民族文化、高原自然风光和土族人民脱贫致富新面貌。行程路线为:五十镇班彦新村—彩虹部落土族园—北山国家森林公园浪土当中心景区。“回顾千年历史 体验民俗文化”之旅入选“诗意栖居”主题线路,以展示河湟文化为主题,全面展现河湟地区的悠久历史和灿烂文化,让游客深入感受河湟文化魅力。行程路线为:河湟文化博物馆—青海柳湾彩陶博物馆—瞿昙寺—喇家遗址博物馆—永录民俗博物馆。

今年以来,海东市始终以生态保护为前提,将生态旅游作为“绿水青山”和“金山银山”的最佳结合点,正确处理保护生态环境和发展生态旅游的关系,把潜在

的生态价值转化为现实的发展优势,谋划推动让绿水青山出“颜值”,金山银山有“价值”,文旅融合能“增值”,真正让海东成为八方来客“常来常往、常来常想、常来常新”的文化圣地、旅游胜地、康养天堂。

今年,海东市组织举行“百龙千狮闹新春”河湟传统社火展演,成为“青海年·醉海东”活动亮点。黄河、湟水河沿线依次开展杏花、桃花、梨花、樱花节等踏青赏花系列活动,丰富冬季产品供给,推动四季旅游协调发展。围绕“吃、住、行、游、购、娱”要素补短板,引导市场主体完善和提升乡村旅游餐饮、民宿客栈、演艺、康养、酒吧、文创等多重业态,满足广大游客需求,逐步形成了以土族故土园、撒拉族绿色家园为代表的民俗体验型,以互助北山、南川峡、孟达天池为代表的生态观赏型,以油嘴湾、卓卓滩、石碑瑞丰花海为代表的城郊度假型,以喇家遗址、瞿昙寺为代表的历史探秘型和以班彦村、红光村为代表的红色文化寻根型“五大乡村旅游产品体系”。

同时,海东市不断挖掘黄土高原和青藏高原、中原文明和西域文明、农耕和游牧“三个交汇”区位特征和地域独特性、历史厚重性、民族融合性、民俗多样性、生态立体性“五大文化特征”,归纳出“万象海东”旅游形象宣传主题口号,引领打造“彩陶故里、拉面之乡、青绣之源、醉美海东”旅游名片。

今年,海东市有2个国家级乡村旅游重点镇,11个国家级乡村旅游重点村,58个省级乡村旅游重点村,2家乙级旅游民宿,341家星级乡村旅游接待点。

我市强力推动 土地例行督察问题整改

本报讯(记者 胡生敏)近年来,海东市始终把土地例行督察问题整改工作作为规范自然资源管理秩序,保障经济社会高质量发展的重要抓手,严守耕地保护“国之大者”,坚持问题导向和目标导向,高位推动、精准发力,推动全市土地例行督察问题整改快速整改。截至目前,全市819个土地例行督察反馈问题已整改到位617个,整改率达75.3%。

市委、市政府高度重视土地例行督察问题整改工作,及时调整成立了问题整改领导小组,充分发挥统筹协调和牵头抓总作用。在土地报批、违法拆除等重要环节建立市级问题整改工作专班,每周开展工作调度,及时研判整改工作中遇到的矛盾问题。建立市、县、乡三级联动机制,市级自然资源部门从前期工作主动介入,及时跟进指导和督促协调,进一步压实了责任、明确了任务、限定了期限。

为强化整改,海东市自然资源和规划局坚持“严起来”的工作总基调,采取“长牙齿”的硬措施,以“零容忍”的态度,集中力量开

展违法用地百日攻坚行动,彻底整治了一批违法占地行为,全市共拆除了129个问题建筑,恢复耕地54.932公顷,有力地震慑了项目单位和个人违法建设行为,为进一步规范全市土地管理提供了坚强保障。

海东市用好用足现行各项土地新政策,多渠道多途径落实各类土地指标和项目报批资金,消除例行督察问题78个,完成项目供地942.7公顷。多渠道补充耕地占补平衡指标,积极挖潜耕地后备资源,循化撒拉族自治县吾土斯山土地开发项目可新增耕地500公顷,待项目实施入库后,将逐步缓解我市占补平衡指标不足的压力。

以例行督察问题整改工作为抓手,海东市建立机制,深入分析问题原因,认真汲取经验教训,切实增强依法管地用地意识,进一步巩固扩大了整改成果,有效防止了违法用地问题反弹。加强与公检法司部门的联合执法,建立了常态化严厉打击违法用地的高压态势,为全面提升全市土地监管水平发挥了积极作用。

以备为先织密防汛安全网 ——海东市气象部门应对强降水天气侧记

□本报记者 张璐 通讯员 张慧 摄影报道

“8月9日至11日,受台风‘卡努’和‘副高588’影响,海东市迎来多点点散发的强降水天气过程,其中最大小时雨强出现在互助土族自治县东山上元保村,达到56.1毫米,过程累计降水量达到87.7毫米,超过历史同期平均降水量1.5倍。”8月8日,全国、全省天气会商后,海东市气象台台长李金海组织值班干部,结合卫星云图、天气雷达、高空地面数据,分析研判未来24小时至72小时天气变化趋势。

“此次强降水过程分别出现在9日凌晨2时至6时、10日12时至20时,降水落区在互助县、化隆回族自治县、循化撒拉族自治县、平安区,降水强度在10毫米至40毫米,我们判断部分乡镇降水量可能会达到50毫米的量级。”李金海向海东市气象局负责人汇报,并对可能造成的不利影响进行了仔细分析。

海东市气象局负责人结合市气象台预报结论,立即在海东气象政务群中通知:“根据目前天气形势分析,海东将迎来强降水天气过程,现在正是‘七下八上’的防汛关键期,请各县区气象局领导干部、市气象局汛期领导小组成员带头做好值班值守工作,在特别工作状态下,做好高级别预警‘双叫应’工作,大家要齐心协力、全力以赴,发挥防灾减灾第一道防线作用。”

消息一经发出,全市气象部门干部职工迅速进入应急状态。“要尽快将这次天气过程的《海东市雨情信息》做出来,通过短信、微信群、抖音快手等新媒体把信息迅速传递出去。”气象服务中心负责同志田勇一边说,一边安排服务人员深入基层一线开展农情调查,并制作相关服务产品。

8月9日6时20分,经过首席预报员分析研判,海东市气象局及时启动应对强对流三级应急响应命令,随之打响了应对强对流天气过程的“发令枪”。随后,海东市气象局联合市自然资源和规划局发布地质灾害气象风险预警1期,联合市水务局发布山洪风险预警1期,值班预报员张颖分夺秒制作服务短信并指导县区局做好气



象服务,做好对内对外“叫应”工作。6时40分,海东市应急管理局组织召开全市应急调度会,通过“小鱼易连”软件连线市气象台,李金海详细介绍了天气实况、降水趋势、小时雨强以及降水落区,市应急局负责人对全市六县区防汛工作进行再安排再部署,要求密切关注雨情水情汛情,科学研判天气发展趋势,科学应对本次天气过程。

“海东面临的气象灾害风险增大,防汛形势异常严峻,全市气象部门党员干部要在防汛抗灾一线亮身份、作表率、当先锋,5个党员先锋小组要发挥先锋模范带头作用,带领党员干部在汛期关键期开展先锋行动。”海东市气象局负责人在8月9日上午召开的汛期领导小组专题会议上作出部署,要求应对突发状况时,果断采取“群叫应”电话叫醒方式,做好面对党政主要领导高级别预警的“叫应叫醒”服务。

8月10日晚,市、县两级气象局带班领导、总值班、汛期领导小组成员、业务人员全员到岗、彻夜值守,值班首席谭丽娜分析研判海东全市六县区降水实况和发展趋势,积极“叫应”地方政府主要负责人和应急、水利、交通等部门,指导做好互助县东山上元保村、化隆回族自治县东山上元保村、循化撒拉族自治县东山上元保村、平安区东山上元保村等重点地区群众转移避险工作。当晚,市应急局先后3次组织召开海东市应急调度会议,视频连线市气象台询问降水落区、降水量级以及地质灾害易发地。

海东市气象局负责人连续多日24小时驻守市气象台,随时以微信、电话的方式向市委、市政府主要领导汇报天气趋势、雨情动态。李金海和业务科

科长郑志红下沉化隆县、循化县,连续48小时开展“沉浸式”指导,带领基层业务人员开展“递进式”服务,共同应对复杂天气过程,全面提升应对复杂天气过程精准预报、精细服务的水平。

在这次强降雨天气过程中,市、县两级气象部门与应急防汛部门共同开展防汛保障服务工作,及时做到部门间联动,严密监测雨情,加强灾害防范,做好精准调度,共同守护河湟谷地人民群众的生命财产安全。据市应急局统计,此次过程中共“叫应叫醒”乡镇50个,行政村1655个,转移安置人员308户824人。

全力以赴 打好防汛抗旱主动仗