



中共沧州市委机关报

沧州报业传媒集团出版

今日渤海网: http://www.bohaitoday.com



2023年9月

0 星期三 农历癸卯年七月廿二

国内统一连续出版物号CN13-0013 第 09152 号

习近平会见红十字国际 委员会主席斯波利亚里茨



9月5日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见红十字国际委员会主席斯波利亚里茨。新华社记者 翟健岚 摄

新华社北京9月5日电 9月5日下 午,国家主席习近平在人民大会堂会见 红十字国际委员会主席斯波利亚里茨。

习近平高度评价红十字国际委员 会成立160年来在国际人道主义方面 开展的富有成效的工作, 赞赏红十字 国际委员会为世界和平与进步作出的

习近平指出, 当今世界正在经历 百年未有之大变局,人类社会面临许 多挑战, 有些似曾相识, 有些是新挑 战。在此形势下,中国没有独善其 身,而是同世界各国加强合作,共同 探寻解决之道,推动构建人类命运共 同体。我提出共建"一带一路"倡 议、全球发展倡议、全球安全倡议、 全球文明倡议,就是希望和世界各国 一道,实现经济发展,改善民生,互 利共赢, 为加强全球治理和人道主义 问题治理提供中国理念、中国方案。

习近平强调,人道主义是能够凝 聚不同文明的最大共识。中华传统文 化中包含的"仁者爱人"、"己所不 欲, 勿施于人"等思想, 同国际红十 字运动的宗旨相融相通。中国秉持人 民至上理念,打赢了人类历史上规模 最大的脱贫攻坚战, 面对新冠疫情不 仅保护本国人民生命安全和身体健 康,而且开展了历史上规模最大的全 球人道主义援助行动。事实证明,中 国是国际人道主义事业的积极拥护 者、参与者和贡献者。中方愿同红十

字国际委员会进一步密切合作,为促 进人类和平与进步事业作出重要贡献。

斯波利亚里茨表示, 祝贺中国成 为获得第49届南丁格尔奖人数最多的 国家,这表明了红十字国际委员会和 国际社会对于中国人道主义事业发展 成就的高度认可。中国始终尊重并执 行国际人道主义法。共建"一带一 路"促进了世界发展,助力了全球人 道主义事业。红十字国际委员会高度 赞赏中方为国际人道主义事业发挥的 积极作用和作出的重要贡献,期待同 中方进一步深化合作, 共同为促进世 界和平发展以及国际人道主义事业作 出新的贡献。

王毅参加会见。

我市海洋生态保护修复项目全部进场施

分别为黄骅岸线岸滩综合整治、漳卫新河口海堤生态化、南大港湿地生态修复

本报讯 (记者屈鹏 通讯员左玉) 去年底,我市组织申报的沧州海洋生 态保护修复工程项目顺利通过财政 部、自然资源部组织的竞争性评审, 获得3亿元中央财政专项资金支持, 成为2023年中央财政支持的16个海洋 生态保护修复工程项目之一。目前, 沧州市海洋生态保护修复项目三个子 项目黄骅岸线岸滩综合整治、漳卫新 河口海堤生态化、南大港湿地生态修 复已全部进场施工。

据了解,沧州市海洋生态保护修 复工程项目总投资 4.7385 亿元。其 中, 黄骅岸线岸滩综合整治修复项目 位于徐家堡至冯家堡海岸带区域,岸 滩整治面积460公顷,岸线整治长度

9月6日,以"工业互联网

中国国际数字经济博览会是

国际数字经济博览会在石家庄开幕之际, 习

近平总书记专门致信祝贺, 为河北发展数字

际数字经济博览会平台优势, 积极融入数字

中国建设。省委、省政府把加快建设数据

驱动、智能融合的数字河北作为奋力谱写

中国式现代化建设河北篇章的重要内容,

推动数字产业化、产业数字化,促进数字

经济与实体经济深度融合,做强做优做大

牢记总书记嘱托,河北充分发挥中国国

经济指明了前进方向,提供了根本遵循。

赋能千行百业,数字经济引领高

质量发展"为主题的数字经济盛

会——2023 中国国际数字经济

经党中央、国务院批准的首个国

家级数字经济展会。2019中国

博览会如约而至。

数字经济。

2.8公里, 互花米草治理面积352公 顷。恢复自然岸线及滩涂自然面貌, 复植盐沼植被,提升黄骅海域岸线岸 滩生态功能,同时清除外来入侵物 种,提高区域生物多样性。漳卫新河 口海堤生态化修复项目位于漳卫新河 口,针对漳卫新河口原有岸线损坏严 重、安全隐患较高、生态功能较低的 问题,开展海堤生态化改造,加强岸 线安全性和稳定性,提升岸线生态功 能。海堤生态化改造长度为9.3公 里。南大港湿地生态修复项目主要针 对南大港自然湿地面积减少、水文连 通不畅、生态功能低等问题,通过退 养还湿、湿地生境改善、入海河道疏 通等生态修复措施,内外兼顾,全面

加强湿地水文连通性, 提升水源涵 养、生物多样性维护等生态功能,改 善湿地生境。湿地生境改善3200公 顷,养殖设施拆除改造面积140公 顷,入海河道疏通15.5公里,水系连 通长度28公里,鸟类栖息地改造面积 158公顷。

截至目前, 黄骅岸线岸滩综合整 治修复项目已治理互花米草332.4公 顷; 漳卫新河口海堤生态化修复项目 已完成岸线清理6公里; 南大港湿地 生态修复项目已完成湿地生态修复 1025.3公顷,养殖设施拆除改造85公 顷,入海河道疏通4.5公里,水系连通 完成8.7公里, 鸟类栖息地改造80公

习近平向第十次上海合作组织 成员国司法部长会议致贺信

日,国家主席习近平向第十次上海 合作组织成员国司法部长会议致贺

习近平指出,自2013年上海合 作组织成员国司法部长会议机制运 行以来,各成员国秉持和弘扬"上 海精神",相互支持,精诚合作,不 断促进各国法治建设,加强政府间 服务领域务实合作,坚定维护以联 合国为核心的国际体系和以国际法 为基础的国际秩序,发挥了重要作

习近平强调,中国高度重视 法治固根本、稳预期、利长远的 保障作用,积极参与全球治理体 系改革和建设。中国愿同上海合

化新时代各国法律和司法行政领 域交流合作,以法治方式促进各 国经济高质量发展,维护地区和 平稳定,推动构建人类命运共同

第十次上海合作组织成员国司 法部长会议由司法部主办,5日在上

长江、中华民族的母亲河、从世界屋脊发 源,穿高山峡谷,汇百川入海,滋养了源远流 长的中华文明, 哺育着勤劳勇敢的中华儿女。

长江的保护和发展,是习近平总书记长久

党的十八大以来, 习近平总书记的足迹遍 及大江上下,登大坝、乘江船、访农家……— 次次深情眺望,一句句殷切叮嘱,一项项深远 谋划,情牵母亲河保护,指引高质量发展。

一江碧水浩荡东流,人民群众幸福安康, 中华民族永续发展——这是习近平总书记心中 至美的图景, 也是最深沉的情怀。

江苏南通, 江畔明珠

站在五山地区滨江地带远眺, 江水浩浩汤 汤, 五山临江而立, 江岸葱茏蓊郁。

"我在1978年来过五山地区,对壮阔的长 江印象特别深刻。"2020年11月, 习近平总书 记考察江苏第一站就来到这里, 触景生情, 不

"过去脏乱差的地方已经变成现在公园的 绿化带,确实是沧桑巨变啊!"

40余载不舍昼夜,滚滚长江见证中华大 地的日新月异。

"长江是中华民族的母亲河,也是中华民 族发展的重要支撑。"在习近平总书记心中, 长江承载的是民族发展大计。

依江发展、因江而兴。改革开放以来,长 江沿线经济发展取得了巨大成就, 但在生态方

厂房污水横流、码头砂石飞溅、水质持续 恶化。长江"双肾"洞庭湖、鄱阳湖频频干旱 见底,近30%的重要湖库富营养化,长江生物 完整性指数到了最差的"无鱼"等级。

习近平总书记痛心地形容,长江"病了, 病得不轻了"

2016年1月,推动长江经济带发展座谈会 在重庆召开。

"推动长江经济带发展必须从中华民族长 远利益考虑""要把修复长江生态环境摆在压 倒性位置,共抓大保护,不搞大开发",习近 平总书记的话振聋发聩。

牢记重要指示,沿江省份和有关部门着 力推进长江生态环境保护修复,推动转型发 展,力度之大、规模之广、影响之深,前所未有。

数千家化工企业关、改、搬、转;城镇污水垃圾、 化工污染、农业面源污染、船舶污染等治理短板加快补

心系长江之变, 习近平总书记2018年4月再启长江 之行,宜昌、荆州、岳阳、武汉,一路望闻问切,进一 步开出药方:

"治好长江之病还是用老中医的办法,追根溯源、分 类施策。开展生态大普查,系统梳理隐患和风险,对母 亲河做一个大体检。祛风驱寒、舒筋活血、通络经脉, 既治已病,也治未病,让母亲河永葆生机活力。"

"绝不容许长江生态环境在我们这一代人手上继 下去,一定要给子孙后代留下一条清洁美丽的万里长江!" 念之行之, 只为大江焕新颜。

2016年, 上游重庆; 2018年, 中游武汉; 2020年, 下游南京——习近平总书记主持召开多场座谈会,为长江 经济带发展掌舵领航, 引领广大干部群众守护一江澄碧。

一次次重要指示坚定明晰:

2016年在青海,强调"必须担负起保护三江源、保 护'中华水塔'的重大责任"; 2020年在安徽, 强调 "把生态保护好,把生态优势发挥出来";2021年在贵 州,告诫"人不负青山,青山定不负人";2022年在四 川,叮嘱"筑牢长江上游生态屏障,守护好这一江清 水"; 2023年再赴四川,强调"要把生态文明建设这篇 大文章做好"……

一项项有力举措陆续出台:

一批山水林田湖草沙一体化保护和修复工程实施; 野生动植物保护及自然保护区建设等生态工程实施;长 江保护法出台;长江"十年禁渔"实施……

习近平总书记指出:"长江禁渔是件大事,关系30 多万渔民的生计,代价不小,但比起全流域的生态保护 还是值得的。长江水生生物多样性不能在我们这一代手 里搞没了。'

初秋的上海崇明岛东滩湿地,水天一色,候 鸟成群。这些湿地的精灵,赋予这里无限生机。

'我2007年去过一次崇明,都快10年了。 2017年全国两会期间参加上海代表团审议时, 听到有关崇明建设世界级生态岛的发言, 习近平 总书记动情地回忆。

"崇明岛现在是什么保护级别?""有没有列 入国家级自然保护区?"会议现场, 习近平总书 记问得细致,关注和牵挂溢于言表。

上世纪90年代,由于非法捕猎、产业污染 等原因,崇明东滩这一鸟类迁徙的"国际加油 站"一度面临生态危机。近年来, 当地先后关停 近千家污染企业,修复生态环境,候鸟数量连年 攀升。崇明绿色转型发展持续加快,2023年入 选全国首批"和美海岛"。

崇明之变是长江生态治理成效的缩影。

2020年以来,长江干流水质连续3年保持Ⅱ 类。长江水生生物资源和多样性恢复向好,"微 笑天使"江豚频频露脸;在长江消失多年的鳤鱼 出现频次快速增加;"长江三鲜"之一的刀鲚重 回洞庭湖产卵……

三峡集团长江珍稀植物研究所研究员黄桂云 至今难忘那一刻:

2018年4月24日, 习近平总书记来到三峡 大坝左岸坝首考察。她和同事向总书记汇报了长 江生态环境修复和珍稀植物保护情况。

"你们的工作非常有意义,是造福子孙后代 的事。"得到总书记的肯定,坚守长江珍稀植物 抢救保护一线20多年的黄桂云内心十分激动。 "我向总书记承诺,到'十三五'末,我们

保护的特有珍稀资源性植物品种将达到1000 种。"黄桂云说,如今这一数字已达1380种2.98

在左岸坝首绿地, 习近平总书记挥锹培土, 亲手植下一株珍稀楠木树。

如今,这株楠木树已从7米多长到近10米。 生态优先、绿色发展的理念,正在大江南北扎根

在中国版图上, 蜿蜒奔流的长江, 如一条横 贯东西的轴线,联结起锦绣中华。

'使长江经济带成为我国生态优先绿色发展 主战场、畅通国内国际双循环主动脉、引领经济 高质量发展主力军", 习近平总书记对长江经济 带的战略定位,深刻体现着发展和保护的辩证法。

"化工围江",是困扰长江的"顽疾"。习近平总书记 对解决这一问题高度重视。

2018年4月26日,在深入推动长江经济带发展座谈 会上, 习近平总书记说:"我看到新华社一篇报道反映, 位于长江'九曲回肠'石首段的一家临江化工企业,产 业规模居世界前三,是当地的纳税大户,但也是排污大 户,严重污染问题多年难以解决,周围群众苦不堪言。 这两年环保部门动真格严查,开出2700多万元的长江流 域'史上最大环保罚单',倒逼企业关闭污染严重、难以 改造的生产线,投入约1亿元引进行业最先进的治污装 置,不仅解决了多年的污染问题,而且推动企业实现了 转型升级,一举两得。"

总书记提到的这家企业就是楚源集团。

"建设一流环保企业",如今的楚源集团化工园内, -幅醒目标语展现着企业全新的定位和目标。

清空岸线一公里内的生产区,持续投入2.06亿元进 行环保改造,优化生产工艺,关闭污染大、能耗高的10 多条生产线,成为湖北省第一批全国碳交易试点企业, 同时开发绿色颜料产品, 进军生物医药和化工新材料领 域……痛定思痛,加快转型,楚源集团正在涅槃新生。

贯彻新发展理念,一场深刻变革随着大江奔涌。 习近平总书记指出,"新形势下推动长江经济带发

展,关键是要正确把握整体推进和重点突破、生态环境 保护和经济发展、总体谋划和久久为功、破除旧动能和 培育新动能、自我发展和协同发展的关系"。

新旧动能转换, 关键靠创新。

在合肥参观安徽创新馆,指出要进一步夯实创新的 基础,加快科技成果转化,加快培育新兴产业;通过视 频察看贵州"中国天眼"现场,勉励广大科技工作者勇 攀世界科技高峰;走进武汉光谷,嘱托"把科技的命脉 掌握在自己手中";在南京的紫金山实验室,提出要走求 实扎实的创新路子…… (下转第四版)

做强做优做大数字经济 加快建设数字河北

-写在2023中国国际数字经济博览会开幕之际

河北日报记者 宋 平 郝东伟

■ 数字产业化助力开辟发展新赛道

空天"星"蓝图,数字"星"征程。 在雄安新区启动区, 中国星网集团总部 主体已经封顶,有关项目正在加快建设。

心中有"数",潮头起舞。

8月31日,全省网络安全和信息化工作 会议在石家庄召开。省委书记、省人大常委 会主任倪岳峰指出,要做强做优做大数字经 济,创新办好2023中国国际数字经济博览 会,大力推动空天信息和卫星互联网产业创 新发展,不断培育壮大人工智能、区块链、 云计算、网络安全等新兴数字产业,推动数 字产业化、产业数字化,加快数字基础设施 建设,促进数字经济与实体经济深度融合。

顶层设计与市场创新的同频共振, 助力 河北数字产业化稳步发展。

今年7月,一款来自河北圣昊光电科技有 限公司的6英寸全自动上下料解理设备(金刚 石划片机+裂片机)成功问世。它实现了芯片 划片、裂片的全自动上下料,可通过视觉系 统进行自动对位作业,并配合采用自动上下 料技术,实现信息的实时传输和控制,做成 了国际首创。

芯片工艺繁多复杂,任何—道工艺出错都 可能导致生产的集成电路不合格, 拉低良品 率。河北圣昊光电科技有限公司自2017年成立 以来,成功解决了光通信芯片自动化测试、划 片、裂片等"卡脖子"问题, 打破国际垄断。

电子信息产业是国民经济的战略性、基 础性和先导性产业。近年来,河北电子信息 产业规模快速增长,创新能力稳步提升。在 半导体、网络通信、新型显示、大数据等电 子信息产业初步形成较为完整的产 业链条,一批竞争力强的龙头企 业,如云谷科技、同光半导体、润 泽科技、中船派瑞特气等在河北集

算力是数字经济发展的关键基 础设施,是数字时代的核心竞争力。 7月12日,中国联通(怀来)

大数据创新产业园正式运营。这是全国一体 化算力网络京津冀国家枢纽节点"算力高效 调度示范"项目,是全国两大"东数西算" 调度平台之一。这里共规划了5万架标准机柜 能力,可提供1400PFlops(PFlops是指每秒一 千万亿次浮点运算次数)算力运营。

(下转第四版)

关注 2023 数博会