

## 江河为证

在祖国西部感受黄河长江上游高质量发展

□新华社记者 黄翰 汪伟 周盛盛

连续25年不断流,上游植被覆盖“绿线”比20年前西移约300公里,“黄河宁、天下平”的现实图景呈现;Ⅰ至Ⅲ类水质断面占比98.5%,万元GDP用水量在2017年至2022年间下降近三成,高质量发展带正沿江铺展……

黄河、长江——中华民族的母亲河,在浩浩奔流中,冲刷出鲜明的时代印记。

“要坚持山水林田湖草综合治理、系统治理、源头治理,统筹推进各项工作,加强协同配合,推动黄河流域高质量发展。”“筑牢长江上游生态屏障,守护好这一江清水。”党的十八大以来,习近平总书记高度重视、亲自部署推动长江经济带发展、黄河流域生态保护。

近日,记者从青海沿黄河、长江顺流而下,来到甘肃、四川等地走访,切身感受写在长江大河间生态保护与高质量发展的答卷。

## 绿锁江河两岸 碧水自此东流

湟水河畔,层层叠叠的林带经过深秋的霜露,染上五颜六色的“妆容”。主河道翻腾的河水与一侧湿地中清澈的溪流并行而下,其间是供人休闲漫步的步道。

湟水是黄河一级支流,横贯青海省西宁市。曾经,河岸两侧荒滩遍布,河中泥沙混杂。如今,河岸两侧林深草密、湿地连片,溪流清澈见底,步道曲径通幽。

西宁湟水国家湿地公园管理服务部主任宋秀华是湟水河治理保护的见证者、参与者。她说,增绿是湟水河保护的重要方法。在湟水河沿岸建设湿地不仅可以净水、固土,还能为市民提供休闲空间。

10年多来,西宁市沿湟水河打造了由海湖、宁湖、北川湿地公园组成的508.7公顷湟水国家湿地公园,全市湿地面积增长87.59公顷,湿地率从47.5%提高到64.67%。

九曲黄河万里沙。黄河是全世界泥沙含量最高、治理难度最大、水害最严重的河流之一。如今,两岸染绿,径流感受,是生活在黄河两岸居民最直观的感受。

在甘南地区黄河段,当地大力实施湿地恢复与保护工程,湿地面积达567.05万亩,径流量增加108.1亿立方米。玛曲县河长制办公室副主任道吉塔举例说,2023年黄河玛曲段出境流量达168.6亿立方米,较10年前提高近五成;年均水资源补给量达88.75亿立方米,较10年前提高逾六成。

## 新时代中国调研行之看区域·西部篇

奔腾的长江也曾因截流、取沙、污染等而“重病缠身”。

地处四川宜宾的三江口,北上5公里,一座略显斑驳的白色水塔见证了长江环境的变迁——

这里曾是宜宾长江沿江传统老工业集中发展地带,分布着火力发电、机械制造、氯碱化工等一大批企业。砂石乱采乱堆,污水直排入江,江水质量持续下降,水生态功能不断退化。

“烟囱里排出的烟尘随风飘到城区,一晚上就能让干净的窗台落上一层灰。化工厂、造纸厂的污水能让江面的白色泡沫蔓延几公里。”当地居民回忆说。

2018年,随着一声巨响,北岸老厂区最后一根烟囱轰然倒下,宜宾彻底拆除了这片工业区。这期间,沿江20余家化工企业整体搬迁或关停,拆除取缔餐饮趸船38艘,退出占用长江岸线5.61公里……

做“减法”的同时,沿岸建成生态缓冲带近82公里,环长江生态廊道近100公里……沿江自然岸线率从2010年的25%提升至2022年的97.7%。

《关于加快建设绿色宜宾的决定》《绿色宜宾发展规划》等规章制度也相继出台,长江生态修复和保护全面展开。2023年岷江干流宜宾段水质首次达Ⅱ类标准,长江、金沙江干流水质持续稳定达Ⅱ类标准。

统计数据也显示,2020年以来,长江干流水质连续多年保持Ⅱ类标准;黄河干流水质也在2022年首次全线达到Ⅱ类标准。

## 黄河“风光”无限 长江孕育“新”机

成片的光伏板形成封育区,让荒滩复绿;牧民到光伏园放牧,增收的同时,也解决了杂草丛生形成火灾隐患等问题……

从打造绿色能源基地,到形成一整套循环经济体系,这是发生在黄河上游的一个保护与发展相互促进的故事——

塔拉滩是黄河上游一处荒滩地,位于青海省海南藏族自治州共和县境内。这里常年飞沙走石,但光照资源丰富。当地政府借此规划了光伏产业园区。

短短几年间,这里已形成100多座光伏电站,光伏板覆盖面积超过300万平方米。

绿色发展的“马达”全速旋转,惊喜与烦恼同步而来。

喜的是,光伏板阻滞风沙,土壤水

分蒸发量降低,加之清洗光伏板的水相当于不定期“浇水”,荒滩地开始复绿。

烦的是,草越长越高,影响光伏板发电,并在秋冬季形成火灾隐患。一些光伏电站开始花钱雇人割草。

“与其这样,不如让牧民放羊。”中国华能集团有限公司青海分公司相关负责人马逢甲告诉记者,这就有了“光伏羊”。

数据显示,在塔拉滩建成的光伏园区内,风速降低50%,土壤水分蒸发量减少30%、植被覆盖率达80%,真正实现了生态、生产、生活“三生”共赢。

统计数据显示,我国西北电网清洁能源发电量占比达40%。

与黄河“风光”无限相比,长江治理推动着沿江两岸城市迈向高质量发展。

站在宜宾三江口“长江起点”石碑处远眺,“共抓大保护、不搞大开发”的大字标语十分醒目。

5公里外的下江北老工业区已变为江边亲水公园。始建于20世纪40年代的宜宾天原化工厂,从这里搬迁至新成立的三江新区,重获新生变身天原集团。

“公司充分发挥自身研发和经营优势,走绿色低碳循环经济发展之路,不仅在氯碱等化工领域继续领跑行业,在天原材料、新能源领域也完成布局。”天原集团党委副书记张宗才说。

绿色低碳,不仅是一家企业的选择。宜宾市努力在绿色低碳的发展浪潮中寻找城市转型突破、快速发展的机遇。以动力电池产业为例,宜宾从2019年零起步,2023年年产值已经突破1000亿元。

不止宜宾,地处金沙江与雅鲁江交汇处的攀枝花,正在致力于打通氢能“制—储—输—用”全产业链;大渡口、青衣江与岷江交汇处的乐山市,已成为我国多晶硅主要生产基地,高纯晶硅产能稳居全球第一方阵……

## 守望幸福生活 守护江河安澜

“全社会的生态保护意识明显提升了。”青海国家公园观鸟协会会长王舰艇对此深有感触。

这些年,生态环境改善提升了沿岸居民生活品质,生活品质提升又促进了人们生态保护意识的进一步提升。

翻看王舰艇的摄影集,嬉戏的赤麻鸭、腾跃的渔鸥、觅食的斑嘴鸭……精彩的照片一张接着一张。

“西宁市区的湟水河湿地,经常可以看见这些鸟,我们监测到的就有160多种。”王舰艇说,环境好了,水面扩大,人的保护意识提升,鸟种逐年增加。“鸟的安全距离、警戒距离、逃避距离都在缩短,人与鸟同框的画面越来越多。”

邀上三五好友,泡一杯“三炮台”,坐在黄河岸边悠闲度过一个祥和的午后……近年来,兰州文化学者汪小平只要一有时间就会到黄河岸边坐一坐。

兰州是黄河上游第一大城市,300多万人依水而生。穿城而过的黄河把兰州城区一分为二。

翻看20世纪50年代兰州老照片,南北两山地表裸露,甚至难以找到几棵像样的树。如今,山河相融,南北两山尽显碧绿姿态。

盛夏的傍晚,黄河之滨晚风拂面,河道内大河奔流,远望云蒸霞蔚,人们在河畔或结伴品茗,或散步运动。游客则乘坐羊皮筏子、黄河游轮,感受西北城市的水域风情。

汪小平说,近十年来,兰州努力建设水清岸绿景美惠民的幸福黄河,让黄河流域的文化成就融入现实生活,让群众可感可及。“现在,兰州市民对黄河的保护意识已经深入人心,希望黄河之滨越来越美。”

绿色发展的实惠,一个重要体现是收入的增加。

51岁的文校是三江源国家公园长江源园区曲麻莱管理处的生态管护员,这个牧民的孩子见证了过度放牧给长江源头生态造成的破坏:草场退化、溪流减少……

“那时候牛羊越养越多,放牧却越来越难。”文校说,如今牧民们一方面控制放牧数量,草场恢复了;一方面兼任生态管护员,收入增加了。“我作为生态管护员,每年有两万多元的收入。”

2021年10月12日,三江源国家公园正式宣布设立。为动员更多牧民参与三江源生态保护,三江源国家公园探索“一户一岗”生态管护机制,累计1.72万名牧民从放牧者变身管护员,吃上了生态饭。

在江河源头,生态保护已成为全民参与、全民受益的一项工作。

巴彦喀拉山下,约古宗列盆地淙淙流淌的河水,清澈而沉静,汇聚成襁褓中的黄河。从漫漫流淌在草原上,到汇聚成势一路向东。

姜根迪如冰川孕育出如同大地血脉的沱沱河水系,最终汇成奔涌的长江,支撑起一条高质量发展的经济带。

新时代,中华民族的母亲河滋养哺育着中华儿女以崭新的姿态,迈向民族复兴的新征程。

(新华社西宁10月23日电)

## 新华时评

寒霜降节,寒风就是雪。据中央气象台消息,10月25日起将有弱冷空气来临,我国大部地区将有3℃至6℃,局地可达8℃的降温,乃至出现雨雪天气。随着天气渐寒,供暖工作日趋紧迫,各地要把百姓冷暖挂在心上,提早筹备、及时推进,全力保障老百姓温暖过冬。

供暖涉及千家万户,关系群众冷暖。寒冷冬季中,老百姓家里暖不暖和,不止是温度计上的一个刻度,更是检验干部为民办事的态度。温暖过冬是最基本的民生保障,绝不能让老百姓挨冻。暖气管道不通,室内温度不达标,牵动老百姓的幸福。干部心中有温度,工作有力度,老百姓的供暖就会有热度。

当前,一些地方在供暖上已经动起来。河南平顶山市电力系统加快对偏远地区取暖用电检修保障,山西吕梁、陕西榆林部分地区提早开始供暖……多地下先手棋,迅速推动今冬供暖,赢得群众点赞。

冬季供暖是一项庞杂的系统工程。根据往年经验,总有一些片区供不上暖、一些家庭暖气片还不够热,管网破裂、跑水问题时有发生。历史遗留问题、区域建设规划问题、热力管理协议问题、装备管网问题……纵有千万理由,但确保群众温暖过冬是“底线”“红线”。各方必须未雨绸缪、主动作为,提前发现、及时处置,务必解决好群众取暖难题。

供暖无小事,冷暖系民生。将百姓冷暖放在心头,各级相关负责人要多到现场看一看,多摸摸暖气片热不热,绝不能气温降下来,室温还没上来。遇上困难和问题,不要推诿扯皮,而要积极主动想办法、找对策。对供暖中的不作为、慢作为,要严肃问责。

寒冬来临在即,入户供暖、督查供暖,把每一项工作做深做细,保障老百姓度过一个温暖的冬季。

(新华社北京10月23日电)

## 及早动手确保老百姓温暖过冬

□新华社记者 刘怀丕 牛少杰

## 前三季度:工业经济平稳运行,新型工业化加快推进

□新华社记者 张晓洁 张辛欣

科技成果加快产业化,离不开经营主体的壮大与科技服务业的发展。前8个月,规模以上工业专精特新“小巨人”企业营业收入利润率达7.5%,高于规模以上工业企业平均水平。前三季度,全国技术合同成交额达4.49万亿元,同比增长17.8%,技术交易持续活跃。工业领域设备更新和技术改造积极推进,具有较高技术含量和较高附加值的人工智能芯片、服务器等产品产量高速增长。

为推动企业创新发展,相关部门和金融机构开展产融合作,实施科技创新和技术改造再贷款,优化无还本续贷政策。工业和信息化部运行监测协调局局长陶青介绍,国家产融合作平台提供定制化、智能化金融服务,设立产业转移、先进制造业集群等24个特色专区,助企融资突破万亿元。

陶青说,工业和信息化部将持续深化产融合作,抓紧制定出台金融支持新型工业化的政策文件,深入实施“科技产业金融一体化”专项,引导社会资本为重点领域和关键环节提供多渠道、可持续的资金保障。

记者从会上了解到,一体化技术市场加快培育,创新成果加快应用。赵志国说,将开展先进适用技术遴选,会同有关部门研究制定科技成果“先使用后付费”工作指引,引导高校和科研机构将科技成果许可给企业使用。

数字化转型步伐加快

我国大力推动网络、算力、人工智能等新型信息基础设施协调发展。据统计,截至9月底,累计建成5G基站408.9万个,5G用户普及率达69.6%,千兆宽带用户达1.96亿户,实现“县县通千兆、乡乡通5G、村村通宽带”。

信息基础设施、数字产业等加快发展,不仅培育了经济新增长点,也推动制造业转型升级步伐加快。

据介绍,目前,5G行业应用已覆盖76个国民经济行业大类,累计间接带动总产出约14万亿元,“5G+工业互联网”项目超过1.5万个。现有完成备案并上线为公众提供服务的生成式人工智能服务大模型近200个。

工业和信息化部深入实施制造业数字化转型行动,累计培育421家国家级智能制造示范工厂,建成万余家省级智能工厂。

赵志国表示,工业和信息化部将推动关键核心技术研发加快,持续推动5G演进(5G-A)、非地面网络(NTN)等技术发展和产品研发,超前布局6G、人工智能、量子信息等领域科技创新。尽快出台5G规模化应用、工业互联网高质量发展等接续政策,持续打造高水平5G工厂,开展“5G+工业互联网”融合应用先导区试点建设。

(新华社北京10月23日电)

促进成果转化 推动创新发展

18兆瓦海上风电机组并网发电,300兆瓦级F级重型燃气轮机成功点火……今年以来,工业领域重大创新成果不断涌现。

包容理念。”唐文弘说。

本届虹桥论坛以“坚持高水平开放 共促普惠包容的经济全球化”为主题,将发布《世界开放报告2024》和最新世界开放指数,为建设开放型世界经济建言献策。政策解读、对接签约等各类配套活动约110场;人文交流活动展示面积超过3.2万平方米,也是历届之最。

“持续释放开放红利,着力打造让世界共享中国新发展新机遇的促进平台。”唐文弘说,前六届进博会已有近2500项代表性首发新产品、新技术、新服务亮相;累计意向成交额超过4200亿美元;累计组织1130多家外贸企业和投资机构赴各地开展精准对接,不少展商在中国开设新门店、新工厂、新研发中心。

唐文弘表示,本届进博会将依托中国超大规模市场优势,继续推动“展品变商品”“展商变投资商”,续写生动“进博故事”。(新华社北京10月23日电)

## 福彩快讯

## 自治区福彩中心举办全区首届福利彩票培训师大赛

为进一步提升我区福利彩票从业人员的职业素养和专业水平,全面提升人才队伍能力建设,10月15日在呼和浩特市召开了全区首届福利彩票培训师大赛。

本次培训师大赛面向全区福彩系统从业人员,由各盟市福彩中心组织销售站业主、市场管理员及中心工作人员参加比赛,参赛选手通

过演讲的方式,从各自工作岗位出发,将自己在市场营销管理方面取得的良好业绩和优秀经验做法进行充分展示和分享。比赛中涌现出一批“热爱福彩事业、坚守公益初心、牢记社会责任、弘扬福彩文化”的先进模范讲师,通过精彩激烈的比拼决出一等奖1名、二等奖3名、三等奖6名。

本报职业道德监督热线:0471-6635350或0471-6659749

## 黄金价格屡创新高

10月23日,消费者在浙江省湖州市德清县乾元镇一家金店挑选黄金首饰。黄金价格近日连续刷新历史新高,周大福等品牌金店足金饰品10月19日报价首次突破每克800元关口,升至每克806元附近。

新华社发



## 第七届进博会将启 持续释放开放红利

□新华社记者 谢希瑶 周蕊

秉承“新时代,共享未来”主题,第七届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举办。国务院新闻办公室10月23日举行发布会,介绍进博会筹备情况,回应外界关切。

商务部部长助理唐文弘介绍,目前各项筹备工作已基本就绪,整体展览展示面积将超过42万平方米,将有152个国家、地区和国际组织参加国家展和企业展,同期举办的第七届虹桥国际经济论坛将举办主论坛和19场分论坛。

2018年首次举办以来,进博会持续发挥国际采购、投资促进、人文交流、开放合作“四大平台”功能,成为构建新发展格局的窗口、推动高水平开放的平台、全球共享的国际公共产品。

据唐文弘介绍,本届进博会还将紧扣以上方面进一步重视、亲自部署

在进一步提升构建新发展格局的窗口功能方面,聚焦发展新质生产力,诸多“首次”“首发”值得期待。

技术装备展区聚焦科技、工业、环保三大主题,科技主题区首次设立新材料专区,进一步完善集成电路专区产业链,升级人工智能体验区。

升级打造创新孵化专区,首次聚焦数字经济、绿色低碳、生命科学、制造技术四大赛道进行策展,展览面积和项目数量均为历届之最。

此外,本届进博会将持续打造全球新品首发地、前沿技术首选地、创新服务首推地,展示400多项代表性新产品新技术新服务,组织39个政府交易团和4个行业交易团,共计780个分团到会采购,为历届最多。

延续超大规模,推动高水平开放平台作用将进一步发挥。

据介绍,本届进博会国家展将继续为各国展示综合形象和贸易投资领域机遇搭建重要平台,有77个国家和

国际组织参展。法国、马来西亚、尼加拉瓜、沙特阿拉伯、坦桑尼亚、乌兹别克斯坦将担任主宾国。

中国馆以“推进中国式现代化,共谋世界发展繁荣”为主题,将重点展示推进中国式现代化建设和推动高水平对外开放的最新成果。

企业展将继续保持36万多平方米的超大规模,共有129个国家和地区的3496家展商参加,国别(地区)数和企业数均超上届,参展世界500强和行业龙头企业达297家,创历史新高,186家企业和机构成为“七届”全勤生”。

为最不发达国家参展企业提供120多个免费展位、举办全球南方可持续发展与中非合作分论坛……本届进博会还将进一步强化全球共享的国际公共产品服务。

“我们将为37个最不发达国家参加国家展和企业展提供支持,并扩容非洲产品专区,助力扩大对最不发达国家单边开放,以实际行动践行普惠