



2024年8月13日 星期二

农历甲辰年七月初十 第9883期 今日12版



CPPCC DAILY

中国人民政治协商会议全国委员会主管主办 国内统一连续出版物号 CN11-0033 代号 1-2 人民政协网: http://www.rmzxb.com.cn

在“生态大考”中交出合格履职答卷

——三级政协助力大连蛇岛—老铁山候鸟栖息地申遗成功

吕东浩 刘智

加强文化和自然遗产保护传承利用中的政协智慧

大连地处东经122度、北纬39度，黄渤两海之滨，既是一座旅行者向往的海滨城市，也是南北迁徙的东方白鹳、白尾海雕、凤头蜂鹰等万千候鸟理想的栖息繁衍之地。

而每年6月，一只只被列入“世界濒危物种红色名录”的黄嘴白鹭，在位于大连市旅顺口区蛇岛上破壳而出，经过一个多月成长，便陆续南飞越冬。

“一行白鹭上青天”。诗人笔下的黄嘴白鹭，羽毛纯白，姿态优雅，翩然若仙。

今年7月26日举行的世界遗产大会，将黄嘴白鹭繁衍生息地——辽宁大连蛇岛—老铁山候鸟栖息地正式列入《世界自然遗产名录》。自此，大连乃至东北地区诞生第一项世界自然遗产。

“大连用4年时间，完成了一般申遗项目约需8年的任务。”旅顺口区政协主席姜利说，这是全市上下践行“绿水青山就是金山银山”发展理念，坚持不懈走生态优先、绿色发展之路的奋斗结果。

姜利介绍，2020年，国家林草局下

发文件，将包括大连蛇岛—老铁山候鸟栖息地在内的4省市11处候鸟栖息地列入申报中国黄(渤)海候鸟栖息地(第二期)世界自然遗产提名地。国家林草局、辽宁省政府、大连市政府分别成立申遗工作领导小组，全力推进相关工作落实。大连率先完成申遗文本材料编制报送，全面对标世界自然遗产保护管理要求，在市规划展示中心建设申遗展厅，系统性开展蛇岛—老铁山候鸟栖息地监测监控系统建设、管理能力提升项目等工程建设。

近三年，大连市政府先后投入2000多万元，对蛇岛—老铁山保护区进行生态修复。探索建设人与自然和谐共生的新型现代化生态城市。2023年5月，国际专家组到大连实地考察评估，认为这里是黄(渤)海候鸟栖息地中唯一一个最原始的、受人为干扰最少的生物多样性原址保护地。

“申遗可谓是一场‘生态大考’，考验的不仅仅是一处提名地，更是对整座城市建设水准的全面测评。”姜利表示。

大事当前，自然少不了政协人的身影。辽宁省、大连市、旅顺口区三级政协利用视察、调研、提案、社情民意信息等多种履职形式为申遗助力。

今年5月上旬，申遗进入冲刺阶段。旅顺口区政协组织20多位委员乘船登岛，围绕蛇岛—老铁山自然保护区管理情况等开展协商式监督。

“蛇岛—老铁山作为珍稀物种栖息地，具有重要的生态价值和科研价值，保护好这片自然遗产是大连市民共同的责任。”听取蛇岛—老铁山自然保护区基础设施建设、提升科研监测水平、加强公众教育等提出多条有价值的意见建议。

对迁徙于东亚—澳大利西亚的候鸟而言，蛇岛—老铁山更是不可或缺的重要驿站，它们要在这里停留、换羽、越冬、觅食和繁殖。而只有0.73平方公里的蛇岛上，生存了近2万条世界上独一无二之毒蛇——蛇岛蝮。它们以蛇岛迁徙的小型鸟类为食，构成了非常特殊的岛屿生态系统。蛇岛蝮“一年只吃两餐，择一岛，终一生”的“生存密码”，至今仍未被全部解开。(下转4版)



山东荣成：收获“致富菜”

8月12日，在荣成市爱伦湾海洋牧场，养殖工人驾驶满载龙须菜的渔船驶回码头(无人机照片)。龙须菜又称江蓠，是生产制作琼脂的主要原料及养殖鲍鱼的优质饲料。近年来，山东荣成的养殖户们利用海上养殖作物的生长规律巧打“时间差”，海带收获后在海带养殖架上养殖江蓠，提高海上养殖的产出效益。江蓠成了养殖户的“致富菜”。新华社发(李信君 摄)

黄河实现连续25年不断流

本报讯(记者 王嵩娟)记者12日从水利部黄河水利委员会了解到，通过实施黄河水量统一调度，黄河实现自1999年以来连续25年不断流。

据悉，1972年至1999年的28年中，黄河有22年发生断流。黄河断流直接影响了沿线地区生活、生产和生态用水，给沿线地区经济社会发展、生态环境保护带来严峻挑战。

根据国务院授权，黄委自1999

年正式实施黄河水量统一调度。由国家统一分配水量，流域机构负责组织实施，省(区)负责配水用水，用水总量和断面流量双控制，重要取水口和骨干水库统一调度。

黄委统计显示，25年来，黄河干流累计向流域及相关地区供水超过5436亿立方米，有效支撑了流域经济社会发展和生态环境保护。

据介绍，2023—2024年度，水利部全面落实黄河保护法、《黄河水量调度条例》，认真践行“四水四

定”原则，多措并举、精准施策，持续强化黄河水量统一调度，克服来水偏枯等不利条件，有效应对流域干旱等严峻挑战，圆满完成各项调度目标，有力支撑黄河流域生态保护和高质量发展。水利部相关负责人表示，下一步，水利部将认真履行黄河保护法赋予的法定职责，进一步强化流域干支流统一调度，提升调度水平和管理能力，维护黄河健康生命，为黄河流域生态保护和高质量发展提供更加有力的水安全保障。

铸牢共同体 中华一家亲

一粒小种子 乡村“芯”能量

本报记者 奚冬琪 李寅峰 袁世鼎 满达呼

这几天，一场大雨让宁夏回族自治区石嘴山市平罗县泰金种业产业园的试验田里积满了水，几位村民模样的员工正在清理积水；而不远处的阳光大棚里，3位妇女正忙着晾晒西瓜和番茄的种子。“我们都住在离这里不远的县城，平时没什么事就过来工作，一个月能有2000多元的收入，比之前在家闲着强多了。”正在晒种子的王立娟说，自从县里来了种业公司，村民的工作机会越来越多，日子也越过越好了。

一粒小小的种子，是如何带动平罗县各族群众走向共同富裕的？这还得从当地的特色制种产业说起。

位于38度黄金纬度的平罗县拥有农业发展的独特优势。从上世纪80年代开始发展玉米、小麦等传统制种模式，到拥有制种面积8万亩、90余个品种、22个制种企业，总产量达2100多万公斤、总产值达4.2亿元。如今，宁夏全区80%的蔬菜种子繁育在平罗，当地95%以上的种子销往全国28个省市，菜豆类制种占全国市场的1/3，部分茄果类杂交

种子销往美国、东南亚、中东等27个国家和地区，擦亮了平罗制种“金字招牌”。

走进泰金种业产业园，多彩的辣椒、红彤彤的番茄、胖墩墩的南瓜……各种新奇的果蔬都能在这里看到。

“这里西红柿品种有数百个，很多是用最新种植技术培育出来的，不仅味道好，而且营养价值高。”

“这种红辣椒不仅用于提取食品添加剂，也是女士们口红中红色素的来源。”

说起产业园里的各种作物，泰金种业公司总经理裴夏祥如数家珍。

“我们当初就是看中了平罗县的自然环境，才将公司设在这里的。”他说。

作为近年来平罗县引进的专业从事蔬菜新品种的研发、繁育、推广及进出口的科技型民营企业，泰金种业与中国农科院蔬菜花卉研究所、华中农业大学等多家科研院所合作，与中国工程院院院士部学校合作建立“宁夏蔬菜分子育种及繁育院士工作站”，通过引进、转化科研院所分子标

记、基因编辑技术上的科研成果，广泛运用现代生物技术，主要开展茄科、葫芦科的商业化多抗聚合育种，一个个被注入科技力量的种子从这里走出宁夏，走向世界。

在平罗，像泰金种业这样的制种企业还有很多。这些企业建基地、做加工、促销售，不仅激活了当地经济的发展，也为生活在这里的各族群众提供了更多就业机会。企业采用公司流转和“公司+合作社+农户”方式，发展蔬菜制种基地2万余亩，创造就业岗位300余个，直接带动5200农户参与制种，间接带动2万多人从事相关行业。

“平罗现在有近30家制种企业，参与制种的农户每年收入在2.4万元以上。另外，每年直接雇用的农民工在1600人以上。”平罗县农业技术推广服务中心主任马金国说。

种子是保障国家粮食安全的基石，就像是农业的“芯片”。而有了好种子，农民才会有好收成，才会有好“钱”程。如今，小小的种子正在平罗县迸发出巨大的能量，激活了乡村全面振兴的“芯”能量。

“尔姆孜巴”商出“新羌调”

本报前方报道组



在四川北川羌族自治县老县城所在地由山镇的一处半山腰上，有一个羌族特色鲜明的少数民族村寨，寨子里有一处天然形成的石椅，遂有石椅村之名。村子山清水秀、云雾缭绕，被誉为“云染上的羌寨”。

近年来，石椅村依靠独特的羌寨传统文化特色，大力发展文旅产业，路宽了，路灯亮了，村容整洁了，环境更美了，游客也更多了，老百姓的日子越来越红火。

2023年1月18日，习近平总书记春节前夕视频连线看望慰问基层干部群众时点赞石椅村：“新时代的乡村振兴，要把特色农产品和乡村旅游搞好，你们是一个很好的样子。”

回想起当时与习近平总书记视频连线的情景，石椅村党支部书记陈爱军难掩兴奋：“一年多来，我们牢记总

书记的嘱托，大力发展乡村特色旅游，村子又发生了很多新变化。这些变化，既有党委、政府的大力支持和村民们的努力，也离不开‘尔姆孜巴’议事协商平台的助力。”

对此，石椅村新村民、民宿经营者孙晓春颇有感触：“之前村里道路坑坑洼洼，环境也不太整洁，一些人家随意在门前晾晒衣物。政协委员在调研中广泛听取村民和民宿经营者的意见建议，通过‘有事来协商·尔姆孜巴’议事协商平台与各个方面进行协商，推动村里修路、安路灯、建凉亭、改变村民的生活习惯等，现在游客来村里旅游的感受好多了。”

何为“尔姆孜巴”？北川羌族自治县政协委员工作委员会主任鲁晓莉介绍，“尔姆孜巴”，汉语称“议事坪”，是羌族人原始民主制的遗俗，是嵌入羌

族文化，根植于羌乡大地的传统民主协商形式，羌族人自古就有通过“尔姆孜巴”进行民主协商议事的习俗。为了充分发挥人民政协专门协商机构作用，县政协把新时代政协“有事来协商”与羌族传统民主议事方式——“尔姆孜巴”有机结合，创立了“有事来协商·尔姆孜巴”品牌。

据了解，北川羌族自治县政协按照“建机制不建机构”原则，将全县194名政协委员下沉到基层一线，建立了20个乡镇(园区)政协委员联络站、235个村(社区)议事点、9个委员工作室，全县“有事来协商·尔姆孜巴”平台建设实现了区域全覆盖、界别全覆盖、类型全覆盖。

“我们联络站共有13位驻镇政协委员，分别来自工商、科技、教育、妇联、农、特邀等6个界别，他们平时结合自己的工作，走基层、访民情、查摆问题，然后和群众协商破题的方式方法。当调研有了成效，我们再拿出来与相关职能部门一起协商。”北川县政协委员、曲山镇政协委员联络站站长王春表示。(下转4版)

学习贯彻党的二十届三中全会精神

深化国有企业改革 着力增强核心功能提升核心竞争力

全国政协委员、中国石油天然气集团有限公司董事长 戴厚良

党的二十届三中全会科学擘画了以进一步全面深化改革推进中国式现代化的宏伟蓝图，是新时代新征程推动全面深化改革向广度和深度迈进的总动员、总部署。全会对深化国资国企改革进行系统部署安排，明确提出“推进国有经济布局优化和结构调整，推动国有资本和国有企业做强做优做大，增强核心功能，提升核心竞争力”，为国资央企改革发展指明了前进方向、提供了根本遵循。

核心功能是企业存在的价值和地位作用的集中体现。核心竞争力是企业独特具有的能够在市场竞争中保持优势、实现基业长青的能力，由独特的产品、技术、人才、管理和文化等要素构成，是企业“硬实力”和“软实力”的综合体现。国有企业是国有经济的重要载体、公有制经济的主要实现形式、社会

主义制度属性的重要保证，其核心功能是与国有企业公有制主体地位直接相关、服务国家重大战略、关系国计民生的功能，重点是充分发挥科技创新、产业控制、安全支撑三大作用；其核心竞争力还包括党的领导等独特优势，具有鲜明的中国特色、产业特征和产权特点。当前，国有企业发展面临的内外环境发生了深刻变化，进一步深化改革，增强核心功能、提升核心竞争力意义重大。

第一，这是国资央企推进中国式现代化的必然要求。国有企业特别是中央管理企业，在关系国家安全和国民经济命脉的主要行业和关键领域占据支配地位，是推进中国式现代化和保障人民共同利益的重要力量，是实现高质量发展、全面建成社会主义现代化强国的重要参与者、推动者和实践者。必须自觉

服务融入党和国家事业发展全局，扎实落实好全会提出的各项改革任务，在做强做优做大上不断取得新成效，以企业实力的增强来提升综合国力，以企业竞争力的增强来提升国家竞争力。

第二，这是加快建设世界一流企业的必由之路。世界一流企业是国家经济实力的重要体现、国际竞争力的重要体现，是引领全球产业发展和技术创新的关键力量。全会提出，完善中国特色现代企业制度，弘扬企业家精神，加快建设更多世界一流企业。国资央企只有通过深化改革完善体制机制，加快发展新质生产力，打造增长新引擎、塑造竞争新优势，以质量变革、效率变革、动力变革推动建设世界一流企业，才能在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的新征程中发挥更大作用。(下转2版)

为中国式现代化建设提供能源央企力量

全国政协委员、国家能源集团董事长 刘国跃

党的二十届三中全会，是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业关键时期召开的一次十分重要的大会。全会根据党在新时代新征程的使命任务和战略安排，抓住改革这个全局性、战略性、根本性重大问题，作出了一系列原创性、引领性重大部署。国有企业作为中国特色社会主义的重要物质基础和政治基础，一直是党执政兴国的重要支柱和依靠力量，能源安全事关经济社会发展全局，能源央企必须深入学习贯彻、领会好习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断，全面贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设、关于国家能源安全等重要论述相结合，着眼能源央企职责使命，准确理解每项改革举措的背景和定位、指向和内涵，增强核心功

能、提升核心竞争力，更好发挥科技创新、产业控制和安全支撑三个作用，为中国式现代化建设提供国家能源不断前进的动力。

一、准确领会全会关于能源央企改革的新部署新要求

党的二十届三中全会作出的重大改革部署，很多都与国有经济、国资国企、能源工业息息相关，比如，坚持和落实“两个毫不动摇”，构建全国统一大市场，健全因地制宜发展新质生产力体制机制，健全促进实体经济和数字经济深度融合机制，健全提升产业链供应链韧性和安全水平制度，深化科技体制改革，深化人才发展体制机制改

革，完善国家战略规划体系和政策统筹协调机制，完善推进高质量共建“一带一路”机制，健全绿色低碳发展机制，健全国家安全体系，等等，这些都为我们更好把握能源央企改革发展方向指明了“题眼”、作出了“标定”。能源央企更加自觉地把深化国资国企改革放到中国式现代化这个最大的政治中去谋划、去推进，深入践行习近平总书记提出的“四个革命、一个合作”能源安全新战略，加强能源重点领域改革任务的统筹谋划，以钉钉子精神抓好改革落实，更好承载党和国家赋予的历史使命。

(一)保障国家能源安全是本质要求。能源安全是国家安全的重要组成部分，能源问题是国民经济的命脉，历来是大国战略博弈的焦点，以及各国国家安全的优先领域。(下转2版)