

# 习近平给浙江省丽水市景宁畲族自治县各族干部群众回信强调 弘扬优良传统 发挥独特优势 在中国式现代化进程中谱写畲乡景宁发展新篇章

回信

景宁畲族自治县各族干部群众：  
值此景宁建县40周年之际，谨表示热烈祝贺。  
40年来，景宁县在民族团结、特色发展等方面取得了可喜成绩，各族人民生活越过越红火，我感到十分高兴。  
新征程上，希望全县各族干部群众认真贯彻落实中央决策部署，继

续弘扬优良传统，增进民族团结，发挥独特优势，积极推进民族地区高质量发展和共同富裕，在中国式现代化进程中谱写畲乡景宁发展新篇章。

习近平

2024年6月25日  
(新华社北京6月26日电)

新华社北京6月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日给浙江省丽水市景宁畲族自治县各族干部群众回信，向景宁建县40周年表示热烈祝贺，对景宁发展提出殷切希望。  
习近平在回信中说，40年来，景宁县在民族团结、特色发展等方面取得了可喜成绩，各族人民生活越过越红火，我感到十分高兴。（下转第2版）

# 天津日报

TIANJINDAILY

今日12版(津南区16版)

2024年6月27日 星期四 农历甲辰年五月廿二

天津海河传媒中心出版 国内统一连续出版物号CN 12-0001 1949年1月17日创刊 第27457号

## 习近平会见越南总理范明政

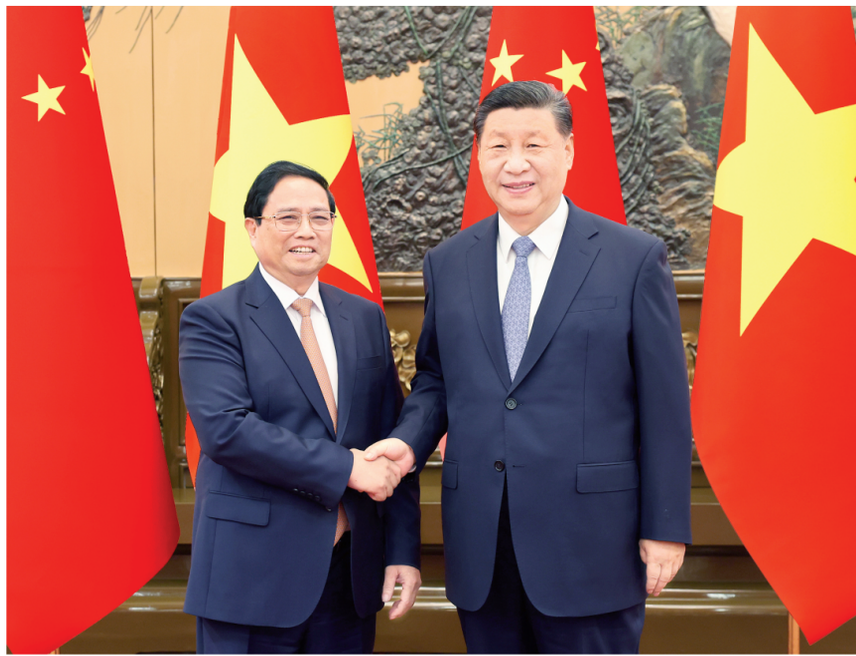
新华社北京6月26日电(记者 郑明达)6月26日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席夏季达沃斯论坛的越南总理范明政。

习近平请范明政转达对阮富仲总书记和苏林国家主席的诚挚问候。习近平指出，去年底我访问越南期间，同阮富仲总书记宣布构建具有战略意义的中越命运共同体，引领两国关系进入新阶段。半年多来，两党两国高层交往密切，各领域合作进展顺利，给两国人民带来实实在在的利益。当前，世界百年变局加速演进，中越保持经济快速发展和长期稳定，彰显了社会主义制度的优越性。构建具有战略意义的中越命运共同体，符合两国各自现代化建设的需要，有利于维护地区和平稳定，促进世界社会主义事业发展。中方愿同越方加强战略引领，围绕“六个更”总体目标，坚持团结友好，坚定相互支持，深化互利合作，携手迈向现代化，为世界和平、稳定、发展、繁荣作出更大贡献。

习近平强调，中国坚持全面深化改革、推进中国式现代化，这将为双方拓展经贸、互联互通、数字经济等领域合作带来新机遇。双方要保持高层交往，共同推进高质量共建“一带一路”，提升两国互联互通水平，推动两国务实合作高质量发展。中方愿鼓励更多中国企业加大对越投入，希望越方为中国企业提供公平、公正、非歧视性的营商环境。双方要用好两党友好交往红色资源，支持边境省份加强交流，实施好农业、教育、医疗等民生项目，用好民间、青年等交流平台，夯实中越友好民意基础。双方要妥善处理海上问题，加快推进海上共同开发，共同维护地区和平稳定。

范明政转达阮富仲总书记和苏林国家主席对习近平总书记的亲切问候，表示，越中传统睦邻友好，都是共产党领导的社会主义国家。越方真诚祝贺中国在习近平总书记英明领导下取得全方位伟大成就，积极评价中国对世界经济增长发挥的重要引擎和压舱石作用。（下转第4版）

右图 6月26日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席夏季达沃斯论坛的越南总理范明政。  
新华社记者 姚大伟 摄



### 陈敏尔在宁河区调研时强调

## 加强生态环境保护 做好防汛抗旱工作 以高水平安全保障高质量发展

本报讯(记者 于春涛 刘国栋)6月26日，市委书记陈敏尔前往宁河区调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神，自觉践行绿水青山就是金山银山的理念，坚持生态优先、绿色发展，抓实抓细防汛抗旱各项工作，加快重点水利工程建设，以高水平安全保障高质量发展。

市领导王力军、谢元参加。  
夏日的七里海湿地草木葱茏，水鸟不时在苇海中盘桓，一幅和谐美丽的生态画卷映入眼帘。陈敏尔察看生物多样性监测平台，听取有关工作汇报，实地了解湿地生态保护修复、巡护监测和智能管理等情况。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记生态文明思想，持续推进七里海湿地保护修复，做好水系连通、植被恢复等工作，提升生态系统多样性、稳定性、持续性，筑牢生态安全屏障。要用好现代信息技术手段，进一步提高智慧化管理水平，坚决守护好“京津绿肺”，促进人与自然和谐共生。

蓟运河治理工程是海河“23·7”流域性特大洪水灾后恢复重建重点工程之一。宁河段施工现场，机械轰鸣，正紧张有序作业。陈敏尔沿河巡堤，检查险工险段治理、堤防重点

水利建设和防汛准备情况，看望一线施工人员。他说，要高效率推进防汛工程建设，严格落实汛期施工安全措施，强化监督管理，确保工程质量。他叮嘱施工人员劳逸结合，注意安全，做好防暑降温，要求宁河区和有关部门为户外作业的劳动者提供良好的服务保障。

在宁河区苗庄镇，陈敏尔听取连通疏浚水系、盘活利用农田沟渠资源、发展绿色能源等工作汇报，察看稻田长势和光伏发电项目。他强调，要大力推进农业科技创新，运用新技术改造提升传统产业，做强智慧农业，促进农文旅深度融合，催生新产业新业态新模式，加快形成新质生产力，不断提升农业现代化水平。要加大高标准农田建设力度，加强农资供应保障，强化农作物田间管理和技术指导服务，夯实粮食丰收基础。

陈敏尔在调研中强调，宁河区要深入学习贯彻习近平总书记视察天津重要讲话精神，立足自身优势，以改革创新精神进一步盘活存量、培育增量、提升质量，推动高质量发展、保护生态环境、保障改善民生取得新成效。要坚持生态优先、绿色发展，在发展中保护、在保护中发展，推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，加强重要生态系统保护和修复重大工程建设，着力构建清洁低碳安全高效的能源体系，加快形

成科技含量高、资源消耗低、环境污染少的产业结构，让生态优势不断转化为发展优势。要推动乡村全面振兴，大力发展现代都市型农业，壮大农村集体经济，建设宜居宜业和美乡村，促进农民增收、农地增值、农业增效。

陈敏尔强调，当前，我市已经进入汛期。各级各有关部门要增强忧患意识，保持高度警惕，坚持关口前移、预防为主，强化雨情汛情监测预警，完善应急预案，备足装备物资，紧盯河道堤防、水库大坝等重点部位加强巡查巡查，深入排查治理风险隐患，抓紧抓实防汛抗旱各项工作，切实保障人民群众生命财产安全。要加快海河“23·7”流域性特大洪水灾后恢复重建项目建设进度，抓紧补短板、强弱项，进一步完善我市防洪工程体系，不断提高防灾减灾能力。要压紧压实责任，严格值班值守，加强统筹协调，确保一旦发生突发情况及时有效处置。要扎实开展好党纪学习教育，真抓实干、善始善终，以学纪知纪明纪促遵纪守纪，坚定不移推进全面从严治党，加强作风建设，激励党员、干部开拓创新、担当作为，把党纪学习教育成果切实转化为做好工作的思路招法、具体举措和实际成效。

宁河区、市有关部门负责同志参加。

### 张工率团赴大连市出席2024夏季达沃斯论坛

## 共享开放新机遇 拓展合作新空间

本报大连专电(记者 米哲 周志强)6月25日至27日，以“未来增长的新前沿”为主题的2024夏季达沃斯论坛在辽宁省大连市举行。市长张工率代表团出席相关活动，学习借鉴国际先进理念，拓展开放合作新空间，提升城市国际影响力。

25日，张工出席在大连国际会议中心举办的论坛开幕会和李强总理与中外企业家对话会，参加大连文化之夜活动。

26日，张工会见世界经济论坛创始人兼

执行主席施瓦布，介绍天津经济社会发展情况，希望明年在津举办的夏季达沃斯论坛融入更多天津元素，深化各领域务实合作，持续发挥对外推介、招商引资的重要平台作用。张工还分别会见韩国LG集团副会长、LG化学全球首席执行官辛宇学，德国大众汽车集团管理董事、大众汽车集团(中国)董事长兼首席执行官贝瑞德，肯定企业对天津发展作出的积极贡献，希望坚定在津发展信心，进一步扩大业务布局。（下转第2版）

### 喻云林在调研人才发展促进条例实施情况时强调

## 坚持人才为本 强化法治保障 促进高质量发展

本报讯(记者 徐丽)昨天，市人大常委会主任喻云林到南开区、滨海高新区就人才发展促进条例实施情况进行调研。他强调，要认真学习贯彻习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想和视察天津重要讲话精神，牢固树立人才为本理念，不断增强贯彻落实人才发展促进条例、做好人才工作的责任感和使命感。市人大常委会秘书长李清参加。

喻云林来到天津尚德药缘科技股份有限公司，实地察看了企业生产经营和药品研发情况，了解企业创新发展情况。在天津市“芯火”双创基地，察看了平台运营和入驻企业经营发展情况，详细询问了产业创新和人才培养情况。（下转第2版）

## “共同富裕”的苗庄探索

■本报记者 张立平

一个名不见经传的农业小镇，敢为人先，做了件大事。

宁河区苗庄镇以资源换资金，吸引一家央企将59.6亿元巨资投在镇域内的沟沟渠渠上。

“企业帮助我们疏浚水系，建设高标准农田，我们将镇内闲置的沟渠租给他们，建设光电和风电项目。”苗庄镇党委书记杨建对记者说，在市发展改革委的指导下，该镇参与谋划了新时代农村共同富裕示范基地项目，以产业化项目吸引社会资本，以投资收益反哺乡村建设，打造镇、企业和群众的“致富共同体”。

推进高质量发展、走向共同富裕，短板在农业农村，但发展潜力也在农业农村。补短板、强弱项，是全面推进乡村振兴、实现共同富裕的必由之路。

苗庄镇，全镇30个村，5万亩耕地，其

中有4.8万亩永久基本农田。长期以来，受传统农业发展模式制约，存在水系连通不畅、基础设施薄弱、水域空间利用不充分等问题。建设高标准农田，将粮田变良田，是农业提质、农民增收的关键。

“今年收成有指望了！”站在新时代农村共同富裕示范基地千亩示范林绿油油的稻田边，前于飞村党支部书记、村委会主任洪连江难掩心中的喜悦，种了一辈子地，他头一次见到这么整齐的地块、长势这么旺盛的稻子。村里的地，洪连江最了解，之前这块地被26条沟渠分成了数百个小田块，地势坑洼不平，大型机械根本进不来，产粮效益不高。

将散乱的小田调整为大田，基本农田才有望升级为高标准农田。宁河区委、区政府和市发展改革委多次召开协调会，研究在合法依规前提下的突破路径。经过前期方案设计和专家多次论证、市有关部门批准，1000亩示范林依法依规得到了调整。（下转第4版）

## 一份报告替代一摞证明

我市以公共信用报告代替违法违规证明拓展至40个领域

2版

■新华社记者 谢希瑶 严斌 周圆

经济体制改革，全面深化改革的重点。党的十八届三中全会作出“紧紧围绕使市场在资源配置中起决定性作用深化经济体制改革，坚持和完善基本经济制度，加快完善现代市场体系、宏观调控体系、开放型经济体系”等多项改革部署，勾画出深化经济体制改革的基本框架。

新时代以来，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩、统揽全局、把握大势，提出一系列新理念新思想新战略，在实践中形成和发展了习近平经济思想，并以此为指导深化经济体制改革，激发发展活力、转变发展方式，开拓发展空间，为推动高质量发展注入了强劲动力。

发挥市场决定性作用 释放发展活力

眼下，迎峰度夏临近，电力市场备受

关注。6月17日，山东电力现货市场由试运行转为正式运行，成为我国第三个“转正”的电力现货市场。与此同时，新版电力市场运行基本规则将于7月1日正式实施。

依靠灵敏的价格信号，引导“源网荷储”协同发力保障电力供应，新一轮电力体制改革以来，我国市场化交易电量比重大幅提升。截至2023年底，全国电力市场交易电量5.67万亿千瓦时，占全社会用电量比例已经达到61.4%。

价格是市场变化的“信号灯”，也是市场调节的“指挥棒”。截至目前，我国已有97%以上的商品和服务价格由市场说了算，反映出市场的决定性作用更为显著。

“经济体制改革是全面深化改革的重点，核心问题是处理好政府和市场的关系，使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用。”

2013年11月，党的十八届三中全会通过由习近平总书记亲自主持起草的《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》作出这一重要论断。

将市场的作用从“基础性”上升到“决定性”，一词之差，反映我们党对市场作用的认识达到新的高度，标志着社会主义市场经济发展进入了一个新阶段。

处理好政府和市场的关系，是一道世界级难题，也是中国经济体制改革的核心问题。

2015年11月，习近平总书记在十八届中央政治局第二十八次集体学习时强调：“我们要坚持辩证法、两点论，继续在社会主义基本制度与市场经济的结合上下功夫，把两方面优势都发挥好，既要‘有效的市场’，也要‘有为的政府’，努力在实践中破解这道经济学上的世界性难题。”

理论创新引领实践跃升。十多年来，党中央牢牢抓住处理好政府和市场关系这个核心问题，不断完善社会主义市场经济体制，加快完善社会主义市场经济体制，坚持“两个毫不动摇”，资源配置中市场的决定性作用更为显著，政府的作用更为有效。

2017年10月，习近平总书记在党的十九大报告中指出：“经济体制改革必须以完善产权制度和要素市场化配置为重点，实现产权有效激励、要素自由流动、价格反应灵活、竞争公平有序、企业优胜劣汰”。

首次将数据纳入生产要素，推进土地、劳动力、资本、技术、数据等要素市场化改革；

完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等市场经济基础制度，稳步推进高标准市场体系建设；

破除阻碍要素自由流动的体制机制障碍，推动实现要素价格市场化决定、流动自主有序、配置高效公平；（下转第3版）

## “天津之夜”亮相夏季达沃斯

本报大连专电(记者 马晓冬)时隔5年，天津再次在大连“盛装亮相”。昨晚，2024年夏季达沃斯论坛“天津之夜”城市推介活动在大连举行，千余位中外嘉宾欢聚一堂，在充满天津元素的会场中感受这座城市的魅力。

歌舞表演、民乐演奏精彩纷呈，京剧、歌剧院轮番“开唱”，昨晚，“天津之夜”中西合璧、古今交融的演出吸引了众多嘉宾的关注。与此同时，天津的特色美食也没有缺席，现场制作的煎饼果子、锅巴菜、饺子热气腾腾，祥云饽饽的糕点、Seven Gelato的冰淇淋带来“甜蜜”，许多展台前都排起了长长的队伍。

“This is very good!”尝过天津美食后，来自英国一家出版机构的尼克·坎贝尔又向身旁的人推荐起来。坎贝尔曾多次到天津参加夏季达沃斯论坛，在他看来，天津是一座很有前瞻性的城市，他也十分期待明年能够再次到访天津。

在志愿者的帮助下，来自阿塞拜疆的Gunay制作了一份杨柳青年画纪念品，并高兴地向记者展示。“这是我第一次参加夏季达沃斯论坛，我非常兴奋。今天晚上的表演和食物都很棒！”她说。

品味美食，体验文化，天津以热情的姿态向世界发出邀请——明年夏季达沃斯论坛，天津见！