

# 省政协十三届二次会议隆重开幕

(上接2版)全省各级党委要毫不动摇坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度,发展全过程人民民主,积极为政协履职创造更好条件。

张义珍代表政协江苏省第十三届委员会常务委员会作工作报告。报告指出,在全国政协指导和中共江苏省委领导下,省政协深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,以贯彻落实习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神为强大

动力,突出政治引领、服务大局、凝聚共识、履职为民、提质增效、强基固本,充分发挥专门协商机构作用,实现新一届政协工作开好局、起好步。省政协常委会紧扣团结和民主两大主题履行职能、担当作为、力求实效,更好发挥政协“重要阵地”“重要平台”“重要渠道”作用。2024年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,省政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻

中共二十大精神和习近平总书记对江苏工作、政协工作重要讲话重要指示精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,牢牢把握推进中国式现代化这一最大的政治,在中共江苏省委领导下,坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合,坚持发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力,深入践行全过程人民民主,按照省委部署要

求,围绕助力落实“四个走在前”“四个新”等重大任务,切实发挥政治协商、民主监督、参政议政职能作用,更好凝聚共识,在新征程上持续推动政协工作高质量发展,为奋力展现走在前做示范的新气象新成效贡献政协智慧力量,以实际行动庆祝新中国和人民政协成立75周年。

胡刚受省十三届政协常委会委托,向大会作关于提案工作情况的报告。 新华日报记者 黄伟 方思伟

## 凝心聚力谋发展

住盐政协委员学习讨论信长星讲话、审议省政协常委会工作报告 羊维达参加

**本报南京电** 1月22日下午,出席省政协十三届二次会议的住盐省政协委员,分组学习讨论省委书记信长星在开幕大会上的讲话,审议省政协主席张义珍所作的常委会工作报告、省政协副主席胡刚所作的提案工作情况报告。省政协委员、市政协主席羊维达,省政协委员孙大明、李兰翔、唐伯平、丁成等参加。

委员们在讨论中认为,信长星书记的讲话通篇以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,站位高远、总

揽全局、内涵丰富、提振信心、热情洋溢,深情回顾了过去一年习近平总书记关心江苏、在江苏考察的一幕幕动人场景,简要总结了贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神,聚焦推进中国式现代化这一最大政治,全省上下艰苦奋斗、团结拼搏取得的来之不易的成绩,并对新一年贯彻落实工作提出新要求,对于全省上下更好地牢记嘱托再出发、感恩奋进谱新篇、走在前列挑大梁,具有重要意义。在审议省政协常委会工作报告和提案工

## 笃行不怠谱新篇

住盐政协委员学习讨论信长星讲话、审议省政协常委会工作报告 羊维达参加

作情况报告时,大家认为,报告客观总结了2023年全省政协系统履职尽责、探索创新取得的新成效,科学明确地部署了2024年工作任务,对做好全省政协工作具有很强的指导意义。

征途漫漫,唯有奋斗。委员们纷纷表示,要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神,坚定“两个确立”、做到“两个维护”。深入学习好、领会好信长星书记讲话精神和省政协全会精神,结合实

际抓好贯彻落实。围绕“走在前、做示范”重大使命和“四个走在前”“四个新”重大任务,主动谋事、倾心干事、协力成事,努力成为履职尽责的实干家、改革发展的促进派、界别群众的贴心人,为全面推进中国式现代化江苏新实践,更好扛起新使命、谱写新篇章贡献更多智慧力量。 记者 赵伟伟



## 东台川水湾迎来大批野生动物“入住”

系我国首个在海岸带遗产地成功开展的生态保护修复项目

**盐城晚报讯** 1月21日,大批水鸟、麋鹿等野生动物抢先“入住”东台市川水湾海岸带,呈现出一幅人与自然和谐共生的生态画卷。北京林业大学东亚-澳大利西亚候鸟迁徙研究中心特聘研究员杨洪燕说,这是我国首个在海岸带遗产地开展的生态保护修复项目,它的成功修复将为破解全球性生态保护难题提供智慧与技术支撑。

21日上午10点,东台市川水湾湿地上空大雾消散,高空、浅滩、河面随处可见反嘴鹬、白骨顶鸡、白鹭、东方白鹳等鸟类成群的身影,它们时而低空滑翔、时而觅食休憩,鸟鸣声不绝于耳,为湿地带来勃勃生机。

该修复区位于世界自然遗产中

国黄(渤)海候鸟栖息地(第一期)保护范围内,占地1.9万亩,涉及岸线长度约6公里,其原貌为由潟湖、潮沟、光滩等组成的滨海生态系统,是很多蟹类、贝类、鱼类等海洋动物和鸟类的生存场地,具有丰富的生物多样性。但近半个多世纪来,受海岸侵蚀、海岸带湿地围垦、外来物种入侵等因素影响,引起生态系统退化。

2022年,中央财政资金补助项目总投资1.68亿元,综合采用“湿地水文水系修复+湿地微地形修复+湿地植被修复+鸟类栖息地修复+互花米草防治”等措施,修复鸟类栖息湿地生境,探索海岸带湿地保护与可持续发展新模式。

如今,修复区呈现出新景象,曾

经的鱼塘和土埂已被推掉,营造出鸟儿们喜欢的不同生境。“这片湿地在按类型划分为淡水湿地、咸淡水湿地、咸水湿地的基础上,又细分为禾草沼泽、潮沟、咸水光滩等11种生境,堪称候鸟等野生动物的‘安居工程’。”中交上航局川水湾海岸带湿地修复项目安全负责人饶彪期说,“我身后的咸水区连接大海,其滩边水系接近自然滩涂,水鸟很喜欢到这种独立而完整的生态系统里繁衍生息。”

生态好不好,鸟儿先知道。长期从事鸟类调查工作的生态摄影师李东明,用镜头佐证了饶彪期的说法,“我不仅在这里发现了黑脸琵鹭、白琵鹭,而且凡是在条子泥能见到的鸟

类,来川水湾也能看到,说明生态修复发挥了关键作用。”

目前,途经川水湾越冬的候鸟种类繁多、数量可观,完善的湿地生境不仅接纳了鹤鹬类、雁鸭类、鸥鹭类,还有少量鹤隼类等数万只候鸟在此栖息觅食。滩涂上丰富的食物类型让各种候鸟吃饱吃好,这里一片那里一群,你方唱罢我来唱,到处都是鸟类和谐共生、欢唱合鸣的美妙场景。

“生态兴则文明兴,生态衰则文明衰。”盐城正像守护绿水青山一样持续守护世界自然遗产、国际湿地城市两张耀眼的国际名片,努力成为全国生态文明建设的“盐城范例”。

记者 祁兆胜 赵亮 薛晶

