

盐阜大众报

YANFU PEOPLE'S DAILY

主管、主办:中共盐城市委

公信·融合·贴近
http://www.ycnews.cn

2024年8月11日 星期日
甲辰年七月初八 第19021期 今日4版



盐城姑娘郝婷
巴黎奥运会夺金

北京时间8月10日晚，中国体育又迎来一个历史性的突破！在巴黎奥运会艺术体操集体全能项目决赛中，盐城姑娘郝婷和队友郭崎琪、黄张嘉洋、王澜静、丁欣怡发挥出色，以总成绩69.800分摘得该项目金牌，这是中国队在该项目收获的首枚奥运金牌。

>>>更多内容详见2版

解码新质生产力 打造“碳路”新高地

全市统一战线助力高质量发展专场活动举行

周斌致辞 洪银兴作报告 羊维达主持

本报讯（记者 韩宝贵 殷俊杰）解码新质生产力，打造“碳路”新高地。8月10日，全市统一战线助力高质量发展专场活动成功举行，众多省内外企业家相聚盐城，共叙合作情谊，共话革新篇，共绘美好愿景。市委书记周斌出席活动并致辞，希望更多企业家来盐城感受这片土地上的脉动，见证这片桑田的巨变，参与这片热土的建设。著名经济学家、南京大学原党委书记洪银兴教授应邀作辅导报告。市政协主席羊维达主持。

新质生产力的特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。今年全国两会期间，习近平总书记赋予江苏“成为发展新质生产力的重要阵地”重大使命。我市牢记嘱托、感恩奋进

进、勇担使命，抢抓省委、省政府支持盐城建设绿色低碳发展示范区的历史性机遇，把绿色低碳作为发展新质生产力的鲜明导向，在（近）零碳园区、绿色产业、循环经济、生态家园等领域先行探索，勇当全省发展新质生产力重要阵地“碳路先锋”。本次活动旨在深入贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神，发挥统一战线人才荟萃、智力密集优势，进一步推动盐城因地制宜加快发展新质生产力。洪银兴教授以《新质生产力赋能中国式现代化》为题作辅导报告，对推进“强富美高”新盐城现代化新实践提出了重要的理论和实践指导意见。联合飞机集团董事长田刚印分享低空经济发展现状，展望盐城无

人机产业基地建设的美好愿景。

周斌在致辞中代表市委、市政府和全市人民，对各位嘉宾关心支持盐城发展表示感谢。他说，未觉三夏尽，时序已新秋。盐城正深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，竞逐新赛道，抢占制高点，勇当重要阵地“碳路先锋”，期待着与各位企业家一起逐“绿”前行、“碳”路未来。希望大家一如既往情系盐城、关爱盐城，充分发挥聪明才智和独特优势，多为盐城发展建言献策，多为盐阜人民增添福祉。

一既往投身盐城、建设盐城，把更多新技术、优质项目、高端人才“嫁接”到盐城，实现合作共赢、互利发展。一既往打卡盐城、感受盐城，看一看生态百里画卷和如火如

荼新气象，感受盐城向海图强的生动实践，与我们一起做好经略海洋这篇大文章。一既往宣传盐城、推介盐城，当好“形象大使”“宣传大使”，讲好盐城故事，让更多人了解盐城、走进盐城，进一步提升城市美誉度和吸引力。我们将提供全方位、全生命周期的贴心服务，助力大家在这片朝气蓬勃、充满生机的热土上不断取得事业发展新的辉煌。

活动期间，嘉宾们还前往相关企业、创新平台参观调研，感受盐城科技创新、绿色低碳发展等方面创新探索和有益实践。

市领导薛盛堂、徐华明、祁从峰、李东成，以及有关方面负责同志等参加活动。

牢牢把握进一步全面深化改革的重大原则

——四论深入学习贯彻党的二十届三中全会精神

学习贯彻党的二十届三中全会精神

□本报评论员

经验蕴含规律，指引方向。党的二十届三中全会在总结改革开放以来特别是新时代全面深化改革宝贵经验的基础上，明确提出进一步全面深化改革必须切实遵循和贯彻的重大原则：坚持党的全面领导、坚持以人民为中心、坚持守正创新、坚持以制度建设为主线、

坚持全面依法治国、坚持系统观念。我们必须牢牢把握这“六个坚持”重大原则，按照省市委部署要求，做好进一步全面深化改革的立题、破题、解题文章，以钉钉子精神推动各项改革任务落地见效。

坚持党的全面领导是进一步全面深化改革、推进中国式现代化的根本保证，必须坚定维护以习近平同志为核心

的党中央权威和集中统一领导，把党的领导贯穿进一步全面深化改革的各方面与全过程，从而担当好新时代促进高质量发展、高水平开放、高品质生活、高效能治理的使命，切实完成以中国式现代化推进中华民族伟大复兴。坚持以人民为中心，要求我们自觉坚持尊重社会发展规律和尊重人民历史主体地位的一致性、为崇高理想奋斗和为最广大人民谋利益的一致性、完成党的各项工作和实现人民利益的一致性，切实做到改革为了人民、改革依靠人民、改革成果由人民共享。坚持守正创新，要求我们以科学的态度对待科学、以真理的精神追求真理，坚持解放思想、实事求是、求真务实、

守正创新，紧跟时代步伐，在新的起点上推进理论创新、实践创新、制度创新、文化创新以及其他各方面创新。坚持以制度建设为主线，必须以坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化为主轴，把制度建设和治理能力建设摆到更加突出的位置，加强顶层设计、总体谋划，破立并举、先立后破，推动各方面制度更加成熟更加强定型。坚持全面依法治国，要求我们坚持走中国特色社会主义法治道路，在法治轨道上进一步全面深化改革、推进中国式现代化，做到改革和法治相统一，重大改革于法有据，还要及时把改革成果上升为法律制度。（下转4版）



8月9日上午，亭湖区奥夫食品项目生产线正在高效运转。该项目新上植物蛋白液、淡奶油、茶饮等全自动生产线4条，焙烤食品预拌粉全自动生产线3条，年产植物蛋白液、淡奶油3万吨，预拌粉2万吨。产品供应肯德基、麦当劳、德克士、星巴克等全球知名头部企业，销售网络遍布全球。
记者 李思远 摄

“我的盐城”App上线五年焕新升级

界面更智能活动更贴心服务更“懂你”

□记者 韩宝贵 殷俊杰

8月3日上午，临近公交站台，盐南高新区领秀嘉园小区住户刘怀文爷爷习惯性点开手机上的“我的盐城”App，查看车辆信息和道路状况。进入首页新增的“关怀模式”后，功能精简、字号变大，“操作起来更方便了。”刘爷爷说。

“关怀模式”是“我的盐城”App版本更新后推出的一项新模块。通过在功能设计上做“减法”，让用户体验有“加法”，缓解了老年群体的“数字焦虑”，体现着这座城市的“民生温度”。

打造的城市智能门户，“我的盐城”App上线5年来，为广大市民描绘了一幅美好数字生活图景。今年，平台以实现更加智能、更富温度、更有质感为目标，进行迭代更新。全新改版后不仅界面更加友好，服务内容也更加多元，让移动办事、24小时不打烊的数字生活走进现实，成为盐城数字化改革转型的标志性成果。

平台功能再升级 服务体验更便捷

通过“我的盐城”App领取补贴，是很多“新盐城人”扎根盐城、干事创

业的起点。前不久，同济大学毕业生吴昊惊喜地发现，“我的盐城”App界面“上新了”。

“之前领租房、交通等各类补贴，要到不同部门的模块里去找。现在打开办理事页，有了‘按主题、按部门、按人生事’规划分类，所有服务可以一键直达。”吴昊第一时间和同事们分享，并为平台的贴心设计点赞。

对原专栏“办事”页面进行升级，是“我的盐城”App2.4.3版本的又一项新变化。其中，“办事专题页”将平台接入的688项服务，重新梳理集成同一阶段内需要办理的多个单一服务事项，并按

照个人从出生、入学、就业、婚姻、退休养老、身后事等重要阶段进行划分。

“相较于以往按主题领域分类的传统形式，这样的分类更符合办事群众实际应用场景。”“我的盐城”App相关负责人介绍，随着平台接入的服务越来越多，设计部门一直在优化界面功能，简化办事流程，增强用户体验。

简化办事流程，并不意味着缩减或放弃部分服务，而是利用大数据算法，匹配用户思维，重构平台界面的顶层设计，降低群众寻找和使用相关服务的时间精力。

（下转4版）

盐城姑娘郝婷
巴黎奥运会夺金

北京时间8月10日晚，中国体育又迎来一个历史性的突破！在巴黎奥运会艺术体操集体全能项目决赛中，盐城姑娘郝婷和队友郭崎琪、黄张嘉洋、王澜静、丁欣怡发挥出色，以总成绩69.800分摘得该项目金牌，这是中国队在该项目收获的首枚奥运金牌。

>>>更多内容详见2版

贺电

中国体育代表团：

欣闻盐城运动员郝婷在第33届夏季奥运会艺术体操集体全能决赛中，与队友团结协作、顽强拼搏，助力中国艺术体操运动首次夺得该项目奥运会金牌，展现了新时代中国体育健儿的昂扬精神风貌和高超竞技水平，为祖国赢得了荣誉，为家乡增添了光彩。在此，谨向中国体育代表团表示热烈祝贺！向中国艺术体操队全体运动员、教练员和工作人员致以崇高敬意和诚挚问候！

衷心祝愿中国体育代表团再接再厉、再传捷报，为祖国赢得更多荣誉！

中共盐城市委
盐城市人民政府
2024年8月10日

改革强动能 创新增活力

勇当打造重要阵地“碳路先锋”

□记者 蔡冰清 实习生 唐子文

盛夏的盐城，创新涌动，千帆向“新”。

全国首家利用冷能养殖冷水鱼试验基地开始试生产；全省最大独立储能电站实现并网；国内首个大型封闭式智能网联汽车试验场正式运行……

近年来，我市上下深入学习贯彻习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述，按照党中央决策部署和省、市委工作要求，坚定不移走好绿色低碳高质量发展之路，举全市之力推动绿色低碳发展示范区建设，加快新型工业化进程，接续开展科技创新年系列活动，科技创新能力和产业创新能力大幅提升，为发展新质生产力奠定坚实基础。

以绿色低碳为主导，塑造发展新优势

7月29日，长三角人工智能算力发展座谈会在盐城召开。会上，盐城提出深度融入长三角算力规划建设，全力打造东部沿海绿色算力港、长三角人工智能创新应用试验区和人工智能产品制造集聚区。

提出这些规划，盐城底气从何而来？

滨海港工业园区相关负责人围绕海洋算力中心建设给出了一个答案：绿电保障能力强、冷能供给效益高、储能系统基础好。

算力，极为耗电，运行和制冷都对能源提出了更高要求。盐城拥有充沛的绿电资源，经测算，若在此处建设5万P1算力单位的智算中心每年至少可节约电费约1.2亿元。而借助滨海港丰沛的冷能资源，采用换冷站冷水为智算中心环境制冷，可将智算中心PUE（数据中心消耗的所有能源与IT负载消耗的能源的比值）降低。同时，已建成并网的新型储能电站，可为稳定的绿电保障提供进一步支撑。

党的二十届三中全会对构建包括人工智能在内的新一轮增长引擎作出战略部署。作为长三角中心区域，盐城有着丰富的绿电和冷能资源，不仅能够满足多元化算力用电需求，还为人工智能提供了丰富的应用场景和海量的高质量数据。

盐南高新区是全市最年轻、最活力、最创新的板块，近年来充分发挥大数据产业先发优势，全面布局人工智能赛道，已落户人工智能产业项目96个，产业规模年均增长超30%。

以绿色低碳为主导，盐城正不断凝聚发展新优势。

党的二十届三中全会提出，“要健全因地制宜发展新质生产力体制机制”。盐城将充分发挥“天蓝地绿基因红，有地有人有机遇”的资源禀赋，坚持绿色低碳引领的新型工业化道路，积极打造“双碳”试点示范，加快构建绿色能源体系，构建物资循环利用体系，推动经济社会发展全面绿色转型，以绿色发展的新成效不断激发新质生产力，勇当发展新质生产力重要阵地的“碳路先锋”。（下转2版）

新动盐城『绿』潮流

今日导语

市青少年艺术大赛
声乐类决赛唱响“最美童声”

8月10日，2024年盐城市青少年艺术大赛声乐类最后决赛在市文化馆群星剧场和草房子乐园青铜葵花厅同步举行。小选手们以饱满的热情，尽情歌唱大美河山，表达了对祖国母亲的深切热爱。

>>>详见2版

完善金融监管体系，将有哪些着力点？

>>>详见4版

1943年创刊 盐阜大众报社出版 国内统一连续出版物号:CN32-0047 邮发代号:27-9 电子邮箱:yfdzb1@163.com 责任编辑:周湛军 编辑:梁鹤龄