

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

2023年11月30日 星期四
癸卯年十月十八 第18779期 今日8版

“讲文明 树新风”公益广告

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善



盐阜大众报业集团 宣

周斌在专题研究城建交通条线工作时强调

坚持人民至上 树牢系统观念 在现代化进程中推动城市高质量发展

本报讯（记者 韩宝贵）11月29日，市委书记周斌主持召开座谈会，专题研究全市城建交通条线工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于城市工作的重要论述精神，顺应城市工作新形势、改革发展新要求、人民群众新期待，注重内涵提升，持续提升城市品质，着力提升城市品质，打造综合交通枢纽，优化营商环境，以高水平城建交通工作服务中国式现代化盐城新实践。

周斌认真听取市自规局、住建局、城管局、交通局、水利局和城投集团、交投集团、盐城港控股集团有关情况汇报，仔细梳理盘点各部门今年重点工作完成情况，对标找差明确冲刺突破路径，研究解决有关矛盾问题，帮助谋

划新一年工作思路，全力推动城建交通工作争先进位。

周斌充分肯定今年全市城建交通条线工作成效。他指出，城建交通工作不仅关系群众生活质量，更关系城市生命力竞争力。做好城建交通工作既是一份光荣的使命，也是一份沉甸甸的责任。要深入学习贯彻习近平总书记关于江苏工作重要讲话重要指示精神，牢牢把握城建交通工作面临的新形势、新任务，坚持人民城市人民建、人民城市为人民，遵循城市规划建设运行治理规律，久久为功、绵绵发力，不断开创城建交通工作新局面。

周斌强调，要在城市管理水平上实现新进步，加强市政运行、交通管理、环境治理和应急管理，不断推进城

市治理体系和治理能力现代化，善于运用现代科技手段提升城市精细化管理水平，注重历史文化传承，推动绿色低碳建设，努力让城市生活更方便、更舒心、更美好。要在提升盐城枢纽地位上取得新成效，一体发展“公铁水空”，完善高速公路主动脉，加密高铁班次，打造高效河海联运体系，着力构建现代综合交通运输体系。要在服务经济发展上体现新作为，坚持量力而行、尽力而为，聚焦群众需求，加强项目招引，推动建筑业高质量发展，培育壮大特色产业，助力经济实现质的有效提升和量的合理增长。要在优化营商环境上取得新突破，坚持改革创新，持续降低企业综合物流成本、融资成本，提供优质要素保障和综合配套，不

断提升城市核心竞争力。要在积极向上争取支持上落实新成果，加大向上汇报对接力度，争取更多项目纳入国家和省规划，吸引更多国企、优质民企参与我市城市建设交通建设。要在防范风险上展现新担当，以“时时放心不下”的责任感抓细抓实安全生产、金融、房地产等领域风险隐患排查整治，坚决守牢安全发展底线。

周斌指出，城市是现代化的重要载体，是人民幸福生活的美好家园。要扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育为强大动力，坚持人民至上，回应群众关切，补齐短板弱项，全力做好产、城、人文章，不断推动城市高质量发展取得新进展新成效。市领导薛盛堂、王连春等出席。

盐城经开区为企业数字化“把脉问诊”

本报讯（孔大勇 记者 朱莹莹）11月23日下午，盐城经济技术开发区“智改数转”交流研讨会暨企业数字化诊断启动仪式在盐城经开区举办，来自智能制造领域的知名企业代表和专家学者齐聚一堂，共谋数字时代新机遇。阿里云计算、新华三集团、上电智联、德纳非公路等7家企业签署“智改数转”战略合作协议。

近年来，盐城经开区竞逐数实融合发展新赛道，大力发展新能源汽车、晶硅光伏、电子信息三大数字经济核心产业，全力打造光伏电池、光伏组件、动力电池“三个100GW(h)”产业基地，正逐步发展成为全市数字经济的主阵地、主战场、主力军。

作为全市对外开放主阵地、重大项目集聚地、特色产业新高地，经开区以打造全市高端制造业先导区为目标，制定实施数字经济三年行动计划、发展工业互联网深入推进智能制造等政策措施，全力推进制造业智能化改造和数字化转型。去年，该区率先在全市启动规模以上工业企业“智改数转”免费诊断工作，全年规模以上工业企业诊断启动率166.7%、完成率144.8%，两项指标均超额完成全市任务，位列全市第一。今年，盐城经开区继续加快推进诊断行动，分级分类推进“智改数转”诊断成果转化工作走深走实，预计到今年年底实现全区规模以上工业企业诊断全覆盖。



作为一家致力于新型储能技术研发和液流电池智能制造的公司，今年，绿景储能盐城的智能制造工厂正式启用了国内首条百兆瓦级的液流电池电堆智能产线。图为智能机器人在进行液流电池电堆总装堆叠作业。 记者 王焱 摄

今日导读

城市公交服务质量监测
我市居全省前五

省交通运输厅公布2022年度全省城市公共交通服务质量监测分析报告，我市城市公共交通服务质量排名位居省内前五、苏北苏中第一，排名较上年度上升两个位次。

>>> 详见2版

江苏首个共享式
储能站并网投运

江苏首个共享式储能站——江苏丰储共享储能项目29日在南通市如东县并网投运。

>>> 详见3版

长三角研学旅行
教育联盟在盐成立

本次活动围绕“赋能研学教育：研学旅行教育的经验与挑战”的主题，举办长三角研学旅行教育联盟成立暨首届研学旅行教育研讨会开幕式。

>>> 详见5版

以高质量履职促进高质量发展

全市人大代表讲坛举行 王荣出席

学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯（记者 赵伟伟）11月29日，市人大常委会举办“牢记嘱托、感恩奋进”学习实践活动盐城市人大代表讲坛。市人大常委会主任、党组书记王荣出席。市人大常委会副主任、党组副书记崔浩主持，副主任顾云岭、周键云、孙大明，秘书长肖汝宏参加。

论坛上，6位来自全市各领域的人大代表结合自身学习思考和工作实际，谈认识体会、谈责任使命、谈实践行动，充分彰显服务大局的责任担当、为民履

职的深厚情怀、走在前列的时代风采。

会议指出，要提高政治站位，认真贯彻落实习近平总书记对江苏工作重要讲话精神，按照省委决策部署和省、市人大常委会工作安排，进一步优化完善思路举措，扎实推进“牢记嘱托、感恩奋进”学习实践活动深入开展，不断提高代表履职能力和水平，为盐城在推进中国式现代化中走在前、做示范作出更大贡献。要心怀“国之大者”，充分发挥代表主体作用，忠

履行职责，正确行使权力，展现盐城各级人大代表良好履职风采；自觉站在党和国家工作全局的高度，结合自身工作和履职实践，积极建言献策；综合运用立法、监督、决定等法定职权，进一步健全代表履职制度机制，提升代表主题活动特色，将学习实践活动成果更好地体现在履职成效上。要坚持守正创新，以“学在前、干在前、走在前”的思想自觉和行动担当，不断创新代表工作载体和手段，改进代表活动的形式和方法，进一步提升内容丰富性、形式鲜活性、成果实效性，将“代表讲坛”打造成为强化理论武装、筑牢思想根基的学习课堂，交流心得体会、推动提能增智的重要载体，积极建言献策、践行人民民主的实践平台。

推进盐城港大丰港区粮食(食品)加工物流产业园高质量发展

羊维达主持工作联席会议并讲话

本报讯（记者 王可馨）11月29日，盐城港大丰港区粮食(食品)加工物流产业园建设工作联席会议召开。市委副书记、统战部部长羊维达主持会议并讲话。

羊维达指出，加快推进盐城港大丰港区粮食(食品)加工物流产业园规划建设，是我市保障国家和地方粮食安全的重要抓手，是聚焦农业强市、打造盐城现代农业名片的关键举措，是策应长江经济带高质量发展、长三角一体化战略的现实选择，也是推进盐城港大丰港

区高质量发展、提升港区能级的有效路径。各成员单位要提高思想认识，坚持“绿色化、高端化、国际化”方向，夯实工作举措，提高建设质量。

羊维达要求，要适度超前完善园区功能，发挥规划在园区建设中的重要作用，尽快完成园区控制性详细规划编制工作；抓紧编明年需要建设的基础设施项目，推进粮食码头泊位、期货交割场所建设，打造园区特色优势。要重点重抓招商引智，精准招引培育一批龙头型、旗舰型、科技型优质项目，积极培

成长性、带动性强的优秀企业，构建良好粮食产业发展生态，促进港区粮食全产业链发展。要坚持市、区共建形成工作合力，各成员单位要加强沟通对接，在政策、项目上给予园区适当倾斜，积极向上争取支持，大丰区要发挥主体作用，全力打造国家粮食物流核心区、国家粮食现代物流产业示范区，为保障国家粮食安全不断作出盐城贡献。

会议听取了园区建设进展情况汇报，研究了有关事项。副市长王娟参加会议。

我市举办“青讲青听” 大学生巡回理论宣讲活动

本报讯（记者 张长虎）11月29日，市委宣传部组织盐城市“青讲青听”大学生巡回理论宣讲团走进盐城工学院校园，开展我市大学生理论宣讲汇报展示活动。盐城工学院近千名师生代表现场观看。

宣讲共分“青出于蓝”“青出于蓝”“青出于蓝”四个部分，来自盐城工学院、盐城师范学院、盐城工业职业技术学院、江苏医药职业学院、盐城幼儿师范高等专科学校、江苏省盐城技师学院、盐城生物工程高等职业技术学校等7所高校的大学生及大丰区青年讲师团讲师，结合上级精神、单位实际、自身感悟，声情并茂地宣讲了10件作品。

宣讲活动在高校师生中引起强烈反响。盐城工学院马克思主义学院副院长赵迎华说，观看盐城市“青讲青听”大学生巡回理论宣讲活动后，他觉得这是一堂具有别样活力的“大思

政课”。宣讲者用大学生喜闻乐见的方式，讲述自己身边“可亲”“可感”“可传”的故事，不仅实现了学生的自我教育，更通过朋辈教育实现了思政教育的全覆盖。盐城工学院经济管理学院B会计211班的陈奕君同学说，她要带领同学们积极参与到全市“青讲青听”大学生理论宣讲活动中来，用党的科学理论武装头脑，用党的初心使命凝聚力量，在推进中国式现代化盐城新实践的广阔征程上实干争先，绽放青春芳华。盐城工学院汽车工程学院B能221班学生朱彦铭表示，将为自己的人生做好一个规划，把自己的理想铭刻在心中，做一个敢于创新、干劲十足的大学生。盐城工学院化学化工学院B应急232班学生赵翌雯表示将加强知识积累，锤炼实践技能，提升综合素质，努力成为一名应急类高素质复合型人才。



郁金香“花芯”基地位于斗龙港旅游度假区核心区，是集花卉生产、种球研发、花文化展示、花卉研学于一体的现代化农业创新基地。基地占地1200亩，计划总投资2.8亿元，一期工程建设欧盟标准智能温室25000平方米，目前主体工程已完成。 记者 杨毅 摄



“一地双收”新赚头

□韦建军 陈红亚 记者 曾路婵

“去年天气干旱，大豆玉米带状复合种植出苗不好，产量也低。今年镇农业农村技术人员提前上门指导，通过及时播种、施肥，产量比去年高多了。”近日，大丰区新丰镇仁南村种植大户李家政冲地盘算着40多亩大豆玉米带状复合种植的收成，每亩地能赚720元，比纯种大豆增收近一倍，实现了“一地双收”。

今年以来，为落实上级相关决策部署，新丰镇紧紧围绕6000亩的任务，积极推进大豆玉米带状复合种植工作。专门成立新丰镇大豆玉米带状复合种植协调推进小组，及早谋划，多次召开会议进行政策宣讲、安排部署、推进调度，确保完成种植任务。

为有效保障今年复合种植的效益，年初该镇农业农村技术人员认

真总结去年的实践经验，不断改良技术指导方案，邀请大丰区农业农村局专家进行技术指导和培训，并做好病虫害防治技术信息发布、配套农机装备协调等工作，充分发挥种植大户、家庭农场等各类农业新型生产经营主体的示范带动作用，形成多方发力、协调推进大豆玉米带状复合种植的新局面。

“今年年初，我镇大豆玉米带状复合种植目标任务为6000亩。经核实登记，2023年符合大豆玉米带状复合种植补助项目的种植主体共98个，可享受补贴面积10400亩，超额完成年初的计划生产任务。”该镇农业农村局副局长郁伟介绍。

下一步，新丰镇将不断探索推进大豆玉米带状复合种植模式的应用，实现“玉米基本不减产，增收一季大豆”，提升全镇粮油综合生产能力，促进土地增效、农民增收，助力乡村振兴。