

汇聚智慧力量 共创科技未来

本报讯 (记者 周冬晴)5月30日,是第七个全国科技工作者日。当天,2023年“全国科技工作者日”“全国科技活动周”盐城主场活动在市鹿鸣路初级中学西校区启动。市委常委、组织部部长费坚出席并讲话。

费坚向全市广大科技工作者、科普工作者致以节日问候和崇高敬意。他说,科技支撑发展,创新引领未来。希望大家坚定理想信念,争当科技报国的“引领者”,把满足国家需求和人民需要作为科技工作的出发点、落脚点,在科技报国、科技兴市的实践中书写精彩人生。围绕发展大局,勇当科技创新的“攀登者”,踊跃投身绿色低

碳发展示范区建设,积极开展全局性、战略性、前瞻性研究,在科技自立自强的征途上大显身手、建立新功。坚持科技为民,甘当科学普及“推动者”,担负起提高全民科学文化素质的时代重任,让未来的科技天地群英荟萃、群星闪耀。

活动现场,宣读了《关于表扬2023年度盐城市优秀科技创新团队和十佳科技标兵、优秀科技工作者的决定》;朗诵表演《科技的星辰大海》鼓舞和激励大家进一步弘扬科学家精神;盐城市第35届科普宣传周主场活动暨2023年盐城市青少年科技教育校长论坛正式启动。

省政协来盐调研制造业数字化转型工作

本报讯 (记者 杨扬)5月30日,省政协经济委来盐开展加快制造业数字化转型、更大力度推动高端化智能化绿色化专题调研。省政协经济委员会主任史立军、副主任戴跃强参加。副市长黄希别克、努尔旦,市政协副主席李东成陪同。

调研组实地察看了润阳新能源、上电智联、华人运通等项目现场,并座谈听取我市相关工作情况介绍。近年来,我市坚定不移实施“工业强市”战略,锚定绿色低碳发展示范区建设,聚力“5+

2”战略新兴产业和23条重点产业链发展,加速数字技术与制造业深度融合,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。

调研组对我市制造业数字化转型取得的成效给予充分肯定。调研组指出,要立足目标导向,加速数字赋能制造业转型升级,不断拓宽数字技术场景应用。要聚焦关键环节,引导产业集聚发展,加速产业智能化升级。要积极履职建言,助力我省制造强省建设取得新的更大成效。

幸福河湖建设成效明显获省督查激励

本报讯 (记者 邱欣泽 通讯员 张乃东 姜越)日前,在《省政府办公厅关于对2022年落实有关重大政策措施真抓实干成效明显地方予以督查激励的通报》中,我市获“河湖长制工作推进力度大,幸福河湖建设成效明显的地方”督查激励。

近年来,我市坚决贯彻落实中央、省关于全面推行河长制工作要求,统筹做好“水安全、水资源、水生态、水文化”四篇文章,为加快建设绿色低碳发展示范区提供有力支撑。

全面压实河长履职。2022年,全市7630名河湖长积极履职,巡河履职总次数41万人次,发现并解决问题5869个;完成水利部“清四乱”问题56个、省碍洪问题24个、市级涉河违法问题整治261个;组织全域打捞水面漂浮物,2022年全年打捞漂浮物近400万方。

全力提升水环境。2022年,全市创成幸福河湖131条;射阳明湖创建淮

河流域幸福河湖;完成21076个人河排污口排查、55个市区黑臭水体整治。全市17个国考断面,51个省考及以上断面全部达到或好于Ⅲ类水质,全市14个县级以上集中式饮用水水源地水质全部达标。

全方位完善管护机制。建立村级河长工作站285个,东台、射阳实现镇村全覆盖;58条跨市、跨县界河,335条乡镇跨界河道全部建立河湖协同共治机制;在全省首创以乡镇为单位开展农村河道生态治理整镇推进,2022年共建成农村生态河道1962公里,整治村庄河塘1662条。

全流程探索智能治理。设立市河长制信息管理平台,结合无人机、5G、AI预警等手段,对涉河行为进行分析处理,对河长工作任务开展全过程监管,已录入30800条(段)河道、7630名河长、24344条公示牌信息、49个漂浮物视频监控点等相关数据。

为完善基层医疗卫生服务体系建言献策

(上接1版)积极回应群众关切。大家认为,本期论坛体现了协商为民、深入调研和互动交流,起到了宣传政策、凝聚共识、建言献策的效果。论坛建议进一步完善健康管理体系、帮助群众“防未病”,完善基层服务体系、让群众“看得了病”,完善分级诊疗体系、让群众“看得对病”,完善人才培养体

系、让群众“看得好病”,完善医疗保障体系、让群众“看得起病”,全力守护好人民群众的身体健康。市政协将汇总梳理调研情况和大家所提意见建议,形成建议案供市委、市政府和有关部门决策参考。

论坛在市里设主会场,东台、亭湖设分会场。

□记者 祁宗华

水是生命之源,被称为“百河之城”的盐城,长期以来却一直被水困扰,历史上曾发生多次大面积供水异常事件。而2018年盐城新水源地及跨区域引水工程的实施,引来长江水,润泽万民心,让困扰盐城百姓多年生活的“尾水之痛”一举清除。谈起这一壮举,市政协原副主席、党组副书记、盐城新水源地及引水工程宝应工作组组长王锦胜5月30日接受记者采访时感慨万千。

“2009年至2014年,盐城先后发生三次突发水污染事件,虽然通过关闭搬迁水源地附近数百家化工企业、开挖新建盐龙湖、实施源水互通等举措,在一定程度上改善了相关问题,但盐城的饮用水安全极其脆弱,靠修修补补只能治标,不能治本,当时的市委、市政府痛下决心,必须在市域以外地区寻找新水源地,从根本上解决人民群众的饮用水安全问题。”王锦胜介绍了当时工程启动的背景。

作为盐城市历史上最大的跨区域引水工程,横跨扬州、盐城两市,从京杭大运河宝应县汜水镇取水引入盐城。该工程铺设1条83公里主线管道和大丰、建湖、射阳3条支线管道,连同支线合计总长213公里,整个管道穿越宝射河、射阳湖、蔷薇河、串场河、通榆河,总引水规模为115万吨/天,供水范围包括盐城主城区、建湖县、射阳县、大丰区,受益面积约8936平方公里,总受益人口500万人。

为什么从京杭大运河引水?王锦胜介绍,京杭大运河为悬河,正常高于平面河4米,水源从江都抽水站引入长江水,绝大部分时段为Ⅱ类水,沿途没有平交道口,即使有工业污水和农业面源污染排放也难以进

本报讯 (赵树海 记者 江汉超)一年一度的高(中)考即将开始,记者5月28日获悉,今年我市继续举办爱心送考公益活动,为市区有需求考生提供免费接送服务。该活动由市文明办、市交通运输局、市公安局交通警察支队等联合举办,已经连续举办17年。

据介绍,高(中)考期间,在市区范围内,考生或家长只要看到贴有“爱心送考”车标、并系有“蓝丝带”的车辆,都可凭准考证免费乘坐。如考生距离

(上接1版)盐城的明天一定会更加璀璨夺目。

盐城良好的发展机遇、广阔的发展前景、巨大的发展潜力,引发珠三角企业家们的高度关注。华为技术有限公司高级副总裁杨友桂在发言时说,在未来经济发展中,盐城在低碳化、智能化、数字化方面有先发优势,一定能打造光伏产业链最全、产业配套最完备城市,成为长三角算力后花园,具备高端制造业的强大绿色竞争力。立讯精密工业股份有限公司副总裁余杜恩说,立讯将以立铠精密为样板,全面融

发扬“红旗渠精神”引来长江水

——访市政协原副主席、党组副书记王锦胜

入悬河。

新水源工程沿线从立项论证到取水口设置,从清障协调拆迁、工程先导段试验到项目全线开工建设,历时28个月858天,作为这一世记工程的亲历者,回望这一段刻骨铭心的历程时,王锦胜说:“50多年前,河南林县人民在党的领导下绝壁穿石、挖渠千里,历时10年修建长达1500公里的‘人工天河’红旗渠,同时也把‘红旗渠精神’之旗插在了太行之巅。现在我们条件好多了,在平原上难道还有什么克服不了的困难吗?我们一直坚信,只要有为民情怀、敢于担当,发扬艰苦奋斗、无私奉献的精神,就没有过不去的坎,就没有克服不了的困难!”

“工程跨市域施工,需要协调的矛盾多,办理的手续复杂。2016年3月3日,由市委组织部统筹,抽调城建、水务、环保、国土、交通、城投集团等部门的业务骨干组成,盐城驻宝应工作组正式进驻,建湖、射阳、大丰、盐都、亭湖组成工作小组入驻宝应沿线5个镇,宝应县境内工程沿线房屋搬迁工作全面铺开。”王锦胜说,宝应境内主管道43公里,加上新水源取水口及取水泵站,横跨23个村、96个组,涉及2500户百姓,征用土地80亩,租用土地66亩,管道开挖借用土地2200亩,拆迁310户。

身处异乡,人生地不熟,更需紧紧依靠当地党委、政府做好征地、租借地、拆迁等方面的工作。工作组成员与当地干部群众交朋友、叙乡情,打亲情牌,“问渠那得清如许,为有活金宝应来”“宝应人民献真情,一泓清泉润盐城”……这样的大幅标牌随处可见,顺利打开工作局面。王锦胜感叹道,吃水不忘挖井人,我们任何时候都不能忘记扬州、宝应地方党委政府和人民群众的大力支持!

每天早上6点半,工程3个标段施工场地上紧锣密鼓忙碌起来。施工过程中,建设者们充分发挥技术、管理优势,打足人力和机器,多点施工,挂图作业,加快进度;按照时间节点要求,倒排工期;面对新情况、新问题,加班加点专题研究,想方设法第一时间解决……

这么浩大的工程,质量是如何保证的?特别是管道焊接,王锦胜解释道,发扬“工匠精神”,做好“三个控制”:一是控制好原材料质量,全程选用宝武集团生产的优质钢板;二是控制好钢板焊接质量,做到一缝一档,终身追溯;三是控制好检测检验关,除施工单位自检、监理单位跟踪监理外,邀请第三方机构随机抽查,保证工程质量万无一失!

“2017年7月,施工方传来消息,工程上使用的大口径2.5米的管径特种钢材断货!这种规格的特种钢材,国内仅武钢集团可以生产,且年产能只有50万吨左右,而盐城跨区域引水项目就需要11万吨!”王锦胜谈起当时的情景,仍然觉得心急如焚。随即,盐城市政府委派王锦胜同志带队赴武钢集团,经过与武钢商谈,特别是介绍了这项引水工程是盐城至关重要的民心工程时,赢得了武钢集团高层领导的理解 and 大力支持,当天就签订协议,明确工程所需特种钢材供应的时间节点,保证了施工的正常进行。

工程建设者们瞄准“国优”精品目标,狠抓质量保安全,咬紧工期保

进度,一着不让推进工程建设,把跨区域引水工程打造成了政府的民心工程、老百姓的放心工程。该工程荣获国家建设部颁发的2020—2021年度国家优质工程奖。

等啊盼啊,终于盼来了长江水!在历时一年多的建设施工后,2018年6月11日10时18分,盐城新水源地及引水工程宝应取水泵站开闸放水,工程主线开始试通水,6月30日主城区正式通水,清冽的长江水源源不断地进入万千盐城家庭,不少市民激动而泣!8月31日建湖支线通水,9月28日大丰支线通水,12月23日射阳支线通水。至此,受益500万人口的跨区域引水工程全线竣工。

2022年9月份,市领导要求对跨区域引水工程运行情况做专题调研,随即,由市老区开发促进会理事长王锦胜带队,从进水口新水源地取水头部到出水口用户家里的自来水龙头,一路颠簸,一路现场检查察看。调研结果表明:这项工程运行5年时间,做到了管理规范、流程规范,安全到位、保障到位,水质稳定,真正让广大市民喝上了优质水、放心水。

“这项得民心顺民意的‘一号工程’是关系到盐城人子孙后代身心健康的生命线工程,凝聚了无数人的心血和汗水,充分体现了市委市政府以人民为中心的执政理念和浓厚的民生情怀,这不仅是有形的泽被后世的引水工程,更是一笔无形的激励人心的宝贵精神财富。”王锦胜兴奋地说。



为市区有需求考生提供免费接送 我市连续17年举办爱心送考公益活动

考点较远或出行不便,还可电话联系:0515— 88436030、18805101007,预约“一对一”免费接送服务,爱心送考车辆将全程保驾护航。

市交通运输局综合行政执法支队副支队长、四级调研员孙根山表示,今年,市交通运输局部门按照“政治素质高、驾驶技能精、服务意识强、车容车貌新、车辆状况好”的要求,督促出租车企业精心安排参加爱心送考的车辆和驾驶员,目前市区已有130多辆巡

游出租车、网约车驾驶员自愿参加爱心送考服务。

盐城市公交出租汽车公司驾驶员顾国军,已连续十多年报名参加爱心送考,“免费接送考生对生意有影响是肯定的,但是,能够力所能及地帮助有需要的人,是有意义的事,所以我一直坚持报名参加。”他说,“我们就当是自己孩子参考高考中考考的。”神龙出租车公司副总经理侍兵告诉记者,公司每年都会有多位驾驶员主动报名参加爱心送

考活动,“要车的考生有的是家庭遇到困难,能够用自己的技术服务考生,公司的驾驶员们都很积极,非常热情。”

17年来,盐城出租车行业踊跃参加爱心送考等公益活动,先后有近2000辆出租车参加,树立了良好行业服务形象,成为展示厚德盐城、美丽盐城的流动名片,深受社会好评。这张爱心名片也成为盐城地区持续时间最长、辐射最广、影响力最大的公益活动之一。

工业股份有限公司、中集安瑞科控股有限公司、中国电子信息产业集团、华润集团等企业,进一步巩固合作成果,寻找发展商机,开拓合作领域,不断提升招商推介活动成效。我市11个板块分别组建招商小分队,聚焦机器人、大健康、储能电池、零碳产业园、印制电路板、集成电路、能源电子、光伏设备等,举办专场对接活动,取得丰硕成果。

市领导薛盛堂、唐敬、王娟,市有关部门、各县(市、区)和盐城经济技术开发区、盐南高新区主要负责同志参加有关活动。

