

2023中国·盐城丹顶鹤国际湿地生态旅游节启动

本报讯(记者 赵伟伟)鹤舞长空,鹿鸣奔腾。5月19日上午,2023中国·盐城丹顶鹤国际湿地生态旅游节启动仪式在风光旖旎的盐城国家级珍禽自然保护区举行。省文化和旅游厅副厅长钱长宁,市委常委、宣传部部长陈卫红,副市长唐敬出席启动仪式。

辽阔无边的海岸滩涂湿地,丰富多彩的珍稀动物,盐城吸引了全国乃至世界各地的游客纷至沓来。启动仪式上,发布了盐城世遗研学线路产品、Hi盐城全球拍春季成果作品以及被誉为“黄海湿地 吉祥三宝”的丹顶鹤、麋鹿、勺嘴鹬IP卡萌版。世界遗产苏州

园林、湖北神农架和国际重要湿地香港米埔分别为本届旅游节发来祝贺视频。山东、安徽等地的多家文旅单位与我市文旅合作项目现场签约。以“鹤”为纽带,凝聚齐齐哈尔与盐城两地心血的纪录片《追鹤人》项目正式启动,将全面记录丹顶鹤由北向南的迁徙历程。

活动现场还为盐城市第二届青年鸟类识别技能竞赛获奖者进行了颁奖,为十多位爱鸟护鸟的小朋友颁发了“湿地小卫士”聘书,为在盐的外国留学生代表授予了“盐城文旅国际推荐官”奖杯,呼吁大家将盐城的自然遗产和特色人文推荐给更多人。

逐梦工业强市,盐城加速奔跑向未来

——访参加江苏发展大会的来盐嘉宾

□记者 陆荣春

盐城高举工业强市大旗,坚定不移把工业强市作为立市之基、强市之本,以工业强市厚植发展根基、再塑发展优势,“敢”字当头、“敢”字为先,以“力量之聚”成就盐城“工业之强”,引起参加江苏发展大会并受邀来盐出席中国盐城投资环境说明会暨丹顶鹤国际湿地生态旅游节的嘉宾的关注和热议。

“我上世纪八十年代初随父母移居香港,离开家乡已有三四十年的。现在的盐城变化真是太大了,是我们小时候无法想象的。”澳门江苏商会执行会长薛浩艺说,今天的盐城已完全是一座现代化的都市,车水马龙,高楼林立。风景十分优美,到处是绿地、花园,“一个让人打开心扉的地方”名不虚传,令很多人向往。家乡的美食也是他味蕾上幸福的记忆,盐城“八大碗”尤为喜欢,每次回盐都要回味一顿。

谈到与盐城的商务往来,他自豪地说,这些年,他们充分发挥商会优势,与盐城多个部门建立了良好的合作关系,积极参与盐城对外招商工作,并协助盐城在港澳地区多次举办投资说明会、产业推介会等重大活动,每次

活动都是硕果累累。

说到盐城的工业,他认为:“盐城的发展,唯有经历工业强市的淬炼,才能够在激烈的区域竞争中,创造出更大优势。”

工业兴,则经济兴;工业强,则经济强。处于跨越转型关键期的盐城,树牢工业强市鲜明导向,举全市之力培育“5+2”战略性新兴产业和23条重点产业链,着力构建现代化产业体系,阔步迈向工业经济万亿新台阶。

薛浩艺为盐城蓬勃的发展态势点赞:“用行动践行梦想,用发展打开天地。盐城鼓足干劲拼经济,在工业强市的火热实践中扛起使命担当、凝聚奋进力量、展现更大作为,奋力开创工业强市新格局,推动了经济社会高质量发展。”他表示,他们将继续发挥在粤港澳大湾区的国际资源优势,在国际贸易人才引进、境外金融资本引入等多个方面加强与盐城的合作,为家乡的发展再作新贡献。

项目潮涌逐浪高,踔厉奋发正当时。从百亿级晶澳科技、中车150米级海上风电叶片智造、协鑫集成12GW高效光伏组件等一批重大项目陆续开工,到乾运高科技新材料、华创光伏

电池片、溢辰锂电铜箔等一批好项目接踵而至,重大项目之“进”夯实了盐城工业经济之“稳”。“在盐期间所见所闻,让我深切感受到盐城市委、市政府对工业的高度重视和支持。”泰国江浙沪总商会常务副主席兼秘书长王军民说。他是东台人,作为海外著名侨领,长期致力于中泰经济文化交流。

王军民说,工业强市离不开一个个重大项目的强有力支撑。盐城坚定实施工业强市,明确表示要以“企业敢干”打造工业强市的硬核支撑,给了广大企业很大的信心和鼓舞。一批链条完备、特色鲜明、优势突出的地标产业正加速崛起,夯实了工业强市“硬支撑”。

作为在外的盐城游子,王军民说:“我一直关注家乡的发展,我也会向身边的朋友宣传、推介盐城,吸引他们把目光聚焦到盐城,积极参与盐城工业强市建设,携手共创这座沿海绿城的美好明天。”他还祝江苏发展大会、中国盐城投资环境说明会暨丹顶鹤国际湿地生态旅游节越办越好,祝家乡发展越来越好,家乡人民生活幸福指数越来越高。

逐梦工业强市,盐城奋力“奔跑”。曾经偏于一隅的“盐”城,正在成

为“长三角的盐城”“中国的盐城”,乃至“世界的盐城”,活力四射。众多海内外企业家被吸引,走进盐城,感受国际湿地之都的四季风情,携手共创这座沿海绿城的美好明天。“这次来到盐城,一个突出的印象就是整个城市生机勃勃,经济社会高质量发展。”香港中国画研究院院长夏椿亚说,家乡盐城,拥有地处长三角的区位优势、区域面积大的空间优势、集疏运体系完备的物流优势、“风光火气氢”一体发展的能源优势和绿色生态宜居的环境优势,发展势头蒸蒸日上。

“当下的盐城,目之所及、足之所至,处处涌动奋楫争先的滚滚热潮,在美好的新时代里加速奔跑,拼出工业经济发展新天地。”南京大学艺术学院副院长、教授陆庆龙说,他和他的朋友、学生,尤其是盐城籍的,也会用画笔为盐城添彩,展现盐城蓬勃发展的态势,让更多的人发现盐城、了解盐城、感知盐城、爱上盐城,在盐城投资兴业。

奋进新时代,建设新盐城。因为对这片红色热土的深情眷恋,海内外盐城人正携手并进,加快把“强富美高”新盐城变成美好现实。

2023“我爱盐”青春艺术周开幕

本报讯(记者 赵伟伟)5月19日晚上7:30,2023“我爱盐”青春艺术周正式开幕,以青春磅礴之力营造无限艺术空间,传播“我爱盐”艺术之光。市委常委、宣传部部长陈卫红,副市长唐敬出席。启动仪式上,艺术视效及主题片《我爱盐》惊艳亮相。全片以影像视听的方式,精致优美的画面,展示了从盐田滩涂到国际湿地,从鹤鹿之乡到沿海绿城,奔腾的黄海之水,激励无数青年人在盐城这片沃土上奋跃而上。现场,还发布了“我爱盐”青春艺术周吉祥物——“盐小宝”。

本届“我爱盐”青春艺术周作为

“2023中国盐城丹顶鹤国际湿地生态旅游节”的重要组成部分,是艺术赋能公共空间、助推城市升级步入“美学时代”的一种全新构思,由美术馆、市书画院共同主办。

据悉,艺术周期间,将开展“致敬四十年·光影颂华章”——盐城建市40周年图片展、“潜质与习性”——四川美术学院绘画作品邀请展、“万物共生”——驻盐高校艺术作品联展、“问墨”——南京艺术学院美术学院中国画系学生作品展等主题展览,以及青年艺术交流会、高校毕业生时装周、青年交响演奏会等丰富的主题活动。

推动乡村休闲旅游农业焕发活力

本报讯(记者 王可馨 见习记者 吴寅)5月19日,2023“苏韵乡情”乡村休闲旅游农业(盐城)专场推介暨建湖乡村振兴文化节开幕式在建湖县举行。省农业农村厅二级巡视员王昭出席,副市长王娟致辞。

王娟说,作为全省乃至全国的农业大市,盐城凭借生态资源丰富、地域特色鲜明、人文气息浓厚等独特优势,大力发展乡村休闲旅游农业,重点推进“一圈一带”农旅美景建设,让美丽风景转变为美丽经济。诚邀各位嘉宾来盐

城感受“国际湿地、沿海绿城”的城市魅力,欣赏如诗如画的水乡美景,品尝风味独特的美食。本次市级专场推介活动首秀后,各县(市、区)也将结合自身特色举办形式多样的“苏韵乡情”推介活动,持续擦亮“苏韵乡情”品牌,让更多的田园风光成为农旅融合的“好招牌”,让更多的秀美乡村转变为富民强村的“聚宝盆”。

活动期间,嘉宾们参观了特色农产品展示区、建湖县休闲农业代表景点等处。

市政协机关召开廉政教育专题会议

本报讯(记者 魏洪利 刘谦)5月19日,市政协机关召开廉政教育专题会议,深入学习贯彻全市领导干部“510”警示教育大会精神,市政协党组成员、秘书长、机关党组书记殷勇为政协机关党员干部上《擦亮忠诚底色 勇于担当作为》廉政专题党课,市纪委监委第一派驻纪检监察组负责同志应邀列席。

会议指出,市政协全体党员干部要以“510”警示教育大会为契机,以案为镜、警钟长鸣,严守规矩纪律,强化责任

落实,抓好作风建设,永葆忠诚、干净、担当的政治本色。忠诚于党,锻造坚定的政治品格;担当在肩,锤炼过硬的工作作风;践行有为,苦练必备的能力素养;自律自省,永葆严谨正派的清廉本色,为勇当沿海地区高质量发展排头兵,奋力谱写中国式现代化盐城新篇章作出应有贡献。

会议通报了市纪委监委关于违反中央八项规定精神的典型案例,与会人员观看了警示教育专题片《永远吹冲锋号》。

从“地无寸铁”到全面迈入“高铁时代”

——访市交通运输局三级调研员、原市铁路办副主任杨华

□张韬 记者 陈婷

“建市40年来,交通的高速发展见证了盐城的巨变,铁路建设更是一日千里。”市交通运输局三级调研员、原市铁路办副主任杨华感慨。盐城铁路事业真正发轫是近二十年,从“地无寸铁”到连线成网,全面迈入“高铁时代”,盐城铁路实现了从量的积累到质的跨越。

1982年,杨华从上海铁道学院(现并入同济大学)铁路运输专业毕业,分配到铁道部工作。1987年因盐城建设铁路需要,他义不容辞回到家乡,被市政府作为特殊人才引进。30多年来,杨华见证了盐城铁路从无到有的过程,参加了淮盐通地方铁路筹建,是我市首条铁路——新长铁路的亲历者和建设者,后又参与连盐铁路、徐淮盐铁路、盐通铁路的规划及建设工作,将青春献给了盐城的铁路事业。

盐城地处江苏北部,是革命老区,铁路建设起步较晚。打破盐城处于铁路的“末梢”地位,改变盐阜人民交通出行的“窘状”,成为历届盐城市委、市政府的矢志追求。

“盐城铁路从无到有、建设从慢到快,这条路走得艰辛,历经数代人的不懈努力。”杨华说,“一任接着一任干”“功成不必在我”的视野与担当始终是盐城铁路建设的主基调。

1987年,在层层呼吁下,一个具有前瞻性和战略性的筑路计划提出了:在苏北沿海修筑一条铁路,以分流京沪线客货流,发展沿海经济。淮阴(现为淮安市)、盐城、南通三市经过反复商榷,决定联合兴建淮盐通地方铁路,成立了铁路筹建协调委员会。

1992年,国家计委批准新长铁路立项。这一铁路贯通盐城南北,时速120公里,盐城段占全线总长的近三分之一。按照计划,新长铁路由国家 and 地方合资建设。为早日实现火车梦,全市各界积极筹资建铁路,为新长铁路早日建成通车作出了积极贡献。

2005年7月1日,新长铁路全线正式贯通,纳入全国铁路网运营。至此,盐城“地无寸铁”成为历史。当火车呼啸而过,盐城民众欢欣鼓舞,奔走相告。这条铁路为盐城经济社会发展注入了强大动力,也给人民群众出行带来了极大方便。

新时代,盐城人对于速度的渴求更为强烈。2016年盐城市第七次党代会描绘了清晰的“高铁梦”:加快构筑纵贯南北、横贯东西、内联外通的“5+1”高速铁路网,即规划建设盐徐、连盐、盐通、盐泰锡常宜、盐宁高铁联络线5条高速铁路,以及盐城综合客运枢纽。

抢抓机遇,科学决策,举全市之力加快铁路发展,盐城铁路建设跑出

“加速度”——

2018年12月26日,连盐铁路建成开通。这是盐城市境内第一条新建速度目标值在200公里/小时以上的铁路,响水、滨海、射阳3县结束了不通火车的历史。

2019年12月16日,素有江苏铁路“金腰带”之称的徐淮盐铁路建成开通。徐盐铁路的设计时速从最初160公里,到调整为200公里,再到最终确定为250公里,可谓“一路艰辛”。

2020年12月30日,历时近3年建设的盐通高铁建成通车。盐城高铁设计时速为350公里,是盐城接轨上海和苏南的最快捷高铁通道。盐通高铁的设计目标值同样经历了一波三折、跌宕起伏的过程。从时速200公里的电气化复线改造,到新建250公里铁路,再提速至350公里,展现了盐城人瞄准目标、锲而不舍、勇往直前、开拓进取的精神风貌。

2022年8月2日,宁盐联络线开通运营,南京盐城两地实现高铁两小时以内直达。

近十年来,盐城轨道交通跨越发

展。盐青、盐徐、盐通等铁路建成通车,高铁一路延伸,从“区域零里程”发展为“县县全覆盖”,铁路总里程达424公里;“1+8”铁路综合客运枢纽同步运营,盐城全面迈入“高铁时代”,成为沿海通道和京沪高铁辅助通道的交会点。

车轮滚滚,汽笛长鸣。“从曾经的交通末梢变为江苏东部沿海重要的铁路枢纽城市,高铁建设彻底改写了盐城的经济地理版图,带来的同城效应、溢出效应、叠加效应更是喷薄而出,助力区域经济腾飞。”为盐城铁路建设奋斗了大半辈子的杨华言语中充满自豪和骄傲。

迈入新征程,交通大愿景大格局大作为不断铺展。盐城正抢抓交通运输现代化示范区建设重大机遇,坚持“主攻高速、提升铁路、强化港口、着力乡村”的思路,加快构建高质量交通运输服务体系,打造东部沿海区域性综合交通枢纽,为建设绿色低碳发展示范区,勇当沿海地区高质量发展排头兵,奋力谱写中国式现代化盐城新篇章提供有力交通支撑。



公告

盐城市坠梦文化传播有限公司:
本局受理劳动者成鹏投诉你单位未依法及时足额支付工资报酬一案,现依法向你单位公告送达《劳动保障监察限期改正指令书》(盐人社察令字(2023)第45

号),请你单位按要求报送材料并支付劳动者成鹏工资,自本公告发出之日起经过30日即视为送达。

盐城市人力资源和社会保障局
2023年5月19日

(上接1版)他说,盐城生态环境好、地域空间广、人口红利多,近年来始终聚焦战略性新兴产业和重点产业链发展,与众多国内外知名高校开展新能源、生物医学等方面的深度合作,越来越多的人选择盐城、扎根盐城,开展科学研究和成果转化,推动盐城高质量发展。中国科学技术大学将加强与盐城在科学研究、技术攻关、人才培养等领域的合作,推动校地合作取

得新成果。周鸣飞代表复旦大学化学系对各位专家学者、校友表示欢迎,感谢盐城对论坛的大力支持,表示将通过此次论坛,进一步加强学校与盐城经济技术开发区及当地企业在科研项目 and 人才培养方面的深度合作,进一步推动学界和业界互促并进。谭瑞清在致辞中希望院士校友共同商讨在新能源、新材料领域的新机遇、新

方向,携手打造强劲持久的新动力,推动更多优质项目、高端资源向盐城集聚。

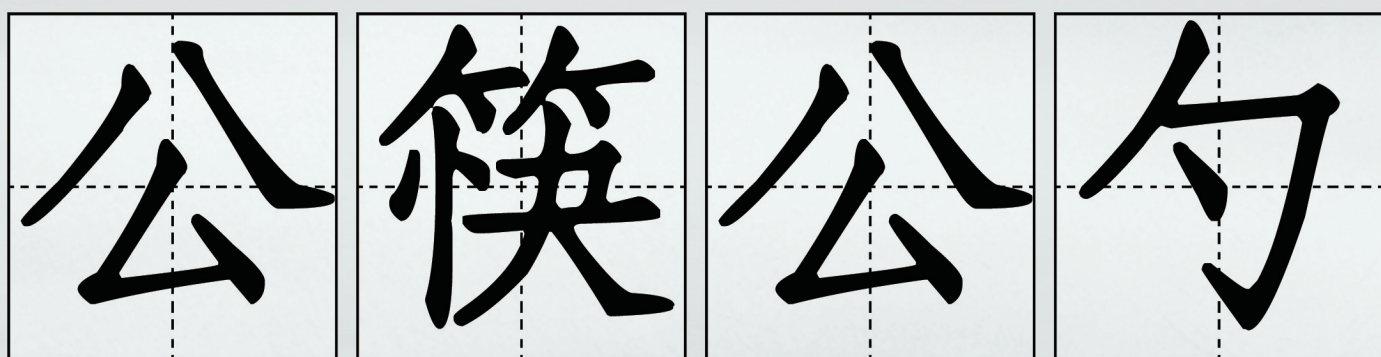
活动现场,盐城经济技术开发区作专题推介。其间,还举办了首届中国化学家复旦论坛催化和电化学分会分会系列活动,专家学者们围绕仿生超浸润材料与未来技术新发展、乙烯聚合物材料的设计合成与产业化应用、双极磁性半导体的

提出与发展等多个方面展开学术讨论。复旦大学化学系分别与盐城经济技术开发区新能源汽车产业园区、江苏珩创纳米科技有限公司签订了校地、校企合作协议,为地方产业发展注入了新活力、增添了新动能,全力打造创新创造“策源地”、成果转化“首选地”、高端人才“向往地”。

市委常委、秘书长薛盛堂参加。

“讲文明 树新风”公益广告

公 / 筷 / 公 / 勺 / 讲 / 卫 / 生



——文明就餐 健康你我——