

## 麋鹿风情小镇等四项目昨签约

本报讯 7月12日,麋鹿风情小镇等四个项目与盐城国投集团签约。盐城市委常委、大丰区委书记王荣,盐城市国投集团董事长戴国彬以及我区区长宋勇、区政协主席袁国萍出席签约仪式。

盐城国投集团作为盐城市大型国有企业,成立十多年来,坚持围绕市委、市政府中心工作,竭力服务发展大局,承担了全市大量的城建、民生重点工程建设任务,积极深化集团改革,为国有资产增值、城市建设、社会事业发展作出了重要贡献,实现了经济效益和社会效益的“双丰收”。麋鹿风情小镇等四

个项目总投资60亿元,涵盖生态旅游、现代农业、电子信息、物资贸易等产业,具有较强的辐射带动作用,将为我区经济发展注入新活力,为建设“强富美高新盐城”作出贡献。

王荣在讲话中对项目签约表示热烈的祝贺,对盐城国投集团与大丰的全面合作表示衷心感谢。他说,近年来,在市、市政府的正确领导下,大丰认真贯彻落实盐城市第七次党代会精神,坚持“产业强市、生态立市、富民兴市”,坚持实干为先、项目为王、民生为本。和盐城国投集团的合作,是落实市第七次党

代会精神的具体举措,也是落实市委七届四次全会精神的重要行动。大丰的各个板块、各相关部门要按照省委省政府、市委市政府和区委区政府要求,真正确立“项目为王”的理念,发扬“弘扬‘店小二’精神”,按照省委提出的“3550”和“审批不见面”的要求,为项目的落地生根、企业的发展运转提供高效周到的服务。各个板块和有关部门要成立专门团队,为国投项目在大丰的合作落地生根和有效开展提供全方位的服务。

区领导郭超、石根美、罗强、赵晓庆、韦国、赵玉霞参加。(陆升)

## 全国人大财经委调研组来丰

李盛霖带队 李学勇黄奇帆参加 刘永忠王荣平王荣倪峰陪同

本报讯 7月12日,全国人大财经委主任委员李盛霖带队来我区视察调研。全国人大财经委副主任委员李学勇、黄奇帆参加调研。省人大常委会副主任刘永忠,盐城市委书记、市人大常委会主任王荣平,市委常委会、大丰区委书记王荣,市人大常委会常务副主任倪峰,市人大常委会副主任马俊健及我区人大常委会主任范大玉陪同。

近年来,我区认真贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,围绕全面建成小康社会目标,坚持“三为”导向,突出“三先”理念,大力实施“六大战略重点”,经济社会保持健康稳定发展。2016年全区实现GDP579.07亿元,增长9.5%。在丰期间,调研组先后考察了大丰港集装箱码头、新能源淡化海水产业示范园区、大中镇恒北村,现场感受我区经济发展的蓬勃态势,对我区积极落实中央精神,以新发展理念为指导,以供给侧结构性改革为主线,贯彻“稳中求进”总基调,实现经济运行稳中向好表示肯定。

大丰港集装箱码头上,高高耸立的门机正在紧张作业,一个个集装箱整齐排列待运。相关负责人介绍说,

大丰港是江苏沿海中部唯一的深水良港,国家一类对外开放口岸,到2016年底已建成万吨级以上深水泊位17个,完成货物吞吐量8534万吨,集装箱30.2万标箱。同时开通韩国、日本等11条国际航线,与台湾基隆港实现直航。李盛霖迎着海风听取介绍,他还愉快地回忆起当初大丰港建设初期报批论证的过程,直言大丰港建设“不容易”。在详细了解大丰港开发及港区建设情况后,他连连称赞,对我区抢抓沿海开发机遇,实现“三港”联动发展所取得的可喜成绩表示充分肯定。并希望我区发挥好深水良港的作用,利用腹地广阔的优势,完善集疏运体系建设,加快深水航道建设步伐,进一步辐射带动产业集聚发展,提升扩大港口影响力,增创沿海发展核心优势。

发展新能源产业,符合新发展理念要求,有助于经济的可持续快速增长。江苏丰海新能源淡化海水发展有限公司是世界首个万吨级智能微电网海水淡化示范基地,工程设计日淡化海水达到1万吨。李盛霖一行走进海淡车间、灌装车间,一边参观,一

边兴致地询问企业生产工艺、技术创新、市场开拓等情况。了解到丰海公司采用具有自主知识产权的兆瓦级非并网风电机海水淡化技术,实现了新能源利用和海水淡化有机结合时,李盛霖对该公司坚持自主创新,加快科技成果转化和产业化步伐,实现经济效益、社会效益和生态效益同步提升给予充分肯定。在新能源淡化海水工程技术研究中心,李盛霖认真听取研发及港口建设方向、研发成果和在研项目等情况汇报。得知这种成套设备不依赖电网,可直接利用风能等清洁能源发电制水,适合缺水缺电的内陆、沿海地区和远海孤岛,李盛霖对此表示称赞。他指出,新能源海水淡化项目是依靠领先的核心技术发展壮大的,市场前景广阔,企业要坚定不移地走可持续性发展之路,加强技术创新,注重人才引进,优化产品结构,推动产品升级,不断增强企业的发展竞争力,从而促进海水淡化产业的快速发展。

恒北村是国家级生态村、全国文明村、全国一村一品示范村、省最美乡村和省四星级乡村旅游景点。在恒北村,李盛霖一行来到映像恒北展厅,参

观果品园,车览老村庄,登上观景台,与农民经纪人、项目投资者等深入交流,详细了解该村发展特色经济和乡村旅游,完善公共服务,改善群众生活等情况,对恒北村围绕“梨园风光、生态宜居、乡村旅游”主题,大力推进生态建设、延伸产业链、做强做大智慧农业,助力百姓富裕安康等工作所取得的成绩表示赞许,认为恒北村对盐城、苏北、全省乃至全国的生态村及新农村建设都具有示范意义。希望恒北村持续放大示范带动效应,着力打造“中国最美乡村”,让广大农民群众过上更加幸福美好的生活。

调研中,调研组一行希望我区积极适应新常态,撸起袖子加油干,把握“稳中求进”总基调,“奋发有为”总要求,抢抓发展机遇,加快经济转型升级,更加注重发展质量和效益,做好改革发展稳定各项工作,努力实现经济平稳健康发展。同时希望人大积极主动服务发展大局,认真履行监督职能,提高履职能力水平,推进地方经济发展再创新辉煌。

区领导罗强、朱国新参加活动。(顾晶晶 杨蕾)

## 我区参加江苏大院大所合作对接会成效显著

现场达成意向性合作项目11项,协议金额超亿元

本报讯 近日,中国江苏·大院大所合作对接会暨第六届产学研合作成果展示洽谈会在南京举行。我区共有36家企业参会,活动现场达成意向性合作项目11项,协议金额超亿元。

此次对接会以“智汇江苏共创未来”为主题,聚焦产业转型升级、企业自主创新等重大需求,推动国内外大院大所来江苏开展产学研合作,携手共建骨干创新载体,转移转化重大科技成果,联合攻克前沿关键技术,共同培养高层次创新人才。来自20多个国家和地区、260多个大

院大所的1500多名专家,包括4名诺贝尔奖得主、近60名境内外院士参加此次对接会。

活动中,我区组织企业走出去、请进来,通过前期发动宣传、网上对接、技术难题征集等方式,先后举办“南创汇·苏技汇”携手走进大丰,山东大学、江南大学、南京大学技术转移中心、东南大学附属中大医院、清华专家大丰行,常州大学来丰开展产学研专题对接等系列活动,累计征集企业重大技术需求37项,新签各类产学研合作协议书56份。(孙安琦 潘丰)

## “海露”纯净水亮相中国互联网大会

本报讯 7月11日,江苏丰海新能源淡化海水发展有限公司生产的“海露”饮用纯净水作为唯一指定用水,亮相2017中国互联网大会,吸引来自世界各地约2万名行业人员和100多家新闻媒体的注目。

据了解,该公司作为一家利用新能源淡化海水的科技示范企业,不断与时俱进,时刻关注互联网科技发展形势。“海露”饮用纯净水是利用世界领先的新能源海水淡化技术生产出的高端饮用水——海洋纯净水,经过三级反渗透,零污染、零添加,水质纯净自然,经国际权威机构检测,符合美国FDA瓶装水水质标准和欧盟生活饮

用水标准。该公司还紧密围绕此次大会“广连接、新活力、融实业”的主题,借助大会平台,设立展区展示公司最新产品,现场讲解海水淡化技术,普及淡水知识。

近年来,“海露”凭借卓越的品质,成为2017年江苏发展大会唯一指定用水,2014年南京APEC峰会中小企业部长会议唯一指定用水以及省委、省政府会议中心接待用水,现已进入国内、东航、上海高铁、钟山宾馆、上海紫金山大酒店、国药集团全国分支机构、大润发超市等国内终端,销售区域遍布全国各省市。(杨蕾 刘冰心)

## 长效管理机制推动生态环境持续改善

本报讯 近年来,我区加大生态文明建设力度,严格落实各级环保责任,建立健全生态文明长效管理机制,推动我区生态环境持续改善。

完善生态文明制度建设。对《生态文明建设规划》组织修编,制定《关于加快推进生态文明建设的实施意见》等重要文件,为全区生态文明建设提供制度保障。深化党政领导干部绿色政绩考核。提高生态文明的考核比重,探索编制自然资源资产负债表,对领导干部实行自然资源资产离任审计,制定《盐城市大丰区党政领导干部生态环境损害责任追究实施细则》,建立领导干部任期环境质量考核制度和生态环境损害终身追究制度。严格生态环境监管方式。创新环保行政执法联动机制,环保信用体系等制度建设,加大陆海统筹的生态系统修复和污染防治区域联动力度,建立大气污染防治、水环境综合整治长效管理机制,力促生态环境得到有力维护。(左琛)



7月11日,在江苏金品万亩生态葡萄园内,工作人员在采摘成熟的葡萄。据悉,该园是以葡萄新品种繁育、标准化生产、产业化开发为主,以名优果品示范展示、时令鲜果采摘、垂钓休闲观光为一体的葡萄科技园。该园今年共种植了巨峰、金手指等10多个品种的葡萄约700亩,产品销往国内外。王越 摄

## 13个项目获评市科学技术奖 其中一等奖3项

本报讯 近日,盐城市政府公布2016年度市科学技术奖获奖项目名单,共有96个项目获评该奖项,我区有13项科技成果榜上有名,其中一等奖3项、二等奖3项、三等奖7项。

近年来,区科技局高度重视国家、省、市级科学技术奖项目的培育和推荐工作,获奖数量和层次不断提高,成绩喜人。此次我区获得2016年度市科学技术奖一等奖的项目包括:江苏中车电机有限公司的“2.0兆瓦超低速直驱永磁发电机”、江苏正大丰海制药有限公司的“新一代肠外营养药物‘新海能’混合糖电解质注射液的研究及开发”、蔬菜作物技术指导站的“蔬菜连作障碍防控技术集成研究与推广应用”。各级科学技术奖的评定,进一步激发了我区广大科研人员实施科技创新的积极性,为推进我区深入实施创新驱动发展战略、不断强化科技创新支撑作用、助推产业转型升级、服务经济社会发展提供了强大动力。(顾晶晶 潘丰)

## 龙头带动 特色高效 项目建设 大中镇扎实做好富民增收“大文章”

本报讯 近年来,大中镇在切实加大招商引资和项目建设的同时,把全民创新创业作为富民增收的重要抓手和持续动力,积极鼓励创业手段和形式向多领域、多层面和多业态发展,推进富民增收工作取得新突破。

该镇以丰收大地为龙头,辐射带动全镇农业产业结构调整。规划建设新团、光明现代农业园区,园区内的九洲田园、景江生态等农业旅游休闲项目已对外开放;颖泰秸秆综合利用生产泡沫砖和多彩板深加工主体工程已完工,正在进行机器安装;千亩水产养殖和万羽禽畜生态养殖已达规模;投资1亿元规划建设3000亩连栋

大棚,建设集果品蔬菜生产、采摘、加工和休闲、观光、旅游、度假等功能于一体的生态乐园已初具规模。

该镇以特色高效农业为突破口,打造品牌农业,提高农民收入。充分发挥10万亩“裕华牌”大蒜、3万亩“恒北牌”早熟梨、1万亩“红花牌”高杆玉米三大品牌优势,强化新品种引进和推广工作,提高单位面积产量和经济效益。以老坝、光明村为主的沿海高速设施蔬菜、对虾养殖面积达3000亩;以阜北、万丰村为主的疏港线高效设施草莓和蔬菜已超过2000亩;以晋丰、福丰、朝荣村为主的陈李线,重点发展以大蒜、青椒、小米葱为

主的高效特经蔬菜以及贝母、白术等药材,复种面积已达10万亩。

该镇坚持把项目建设作为精准扶贫的重要支撑和促进农村经济发展的突破口,实施项目带动战略,增强农村经济发展后劲。加快重大产业项目建设,提升园区形象和示范效应,深入推进招商引资百日竞赛,积极引导智能制造产业项目、现代服务业项目、农业产业化龙头企业、旅游精品项目,大力推进转型升级,扩大制造业就业空间,抓好服务业就业,推动新型农业就业,切实抓好就业富民。(陈怡)

## 草庙镇“百日招商”捷报频传

本报讯 7月12日,葛洲坝能源重工有限公司正式入驻草庙镇,标志着该公司在区静脉产业园区投资20亿元的园区合作共建项目正式启动。这是该镇招商引资百日竞赛取得的又一项重要成果。

区招商引资百日竞赛启动以来,该镇对今年以来的招商引资工作进行认真梳理,对各驻外招商组上半年招商引资所取得成果进行全面回头看。对所有在谈项目,特别是适合在静脉园区和中小企业园入驻的新能源项目、新特产业项目,全面落实跟踪责任人,镇党政主要负责人分别挂钩到重点项目负责牵头攻关。该镇班子成员、中层以上负责人、村(居)党政负责人全部挂钩到

具体项目和项目信息,并在镇区范围内分层次进行招商竞赛。截至目前,上海客商投资3000万元的电梯配件项目、浙江客商投资1.5亿元的纺织服装项目、深圳客商投资1亿元的手机配件项目、苏州客商投资1亿元的餐厨垃圾处理项目均已成功签约。同时,该镇以商引商也取得新进展,兴惠新能源投资1亿元的10兆瓦“渔光互补”发电、都市环保二期投资1.3亿元的秸秆发电两个项目于本月动工。(李宏俊)

## 掀起招商引资百日竞赛活动热潮

## 供销总社“大回访” 帮助村民办实事

本报讯 7月8日,区供销合作总社组织部分专业合作社社长和机关干部,到万盈镇文达、双灶两村进行“大回访”活动,帮助村民解难题、办实事。

该社针对“大走访”中收集的问题,积极回应群众诉求,把帮助村民解难题、办实事作为“大回访”的工作重点。回访中,工作人员深入农户宣传中央一号文件精神,并省委实施精准扶贫致富33条意见精神。同时,针对今年前期天气干旱、农作物生长受影响的实际情况,该社及时派出“庄稼医生”深入旱情严重田块,开出补救“处方”。万盈供销社把化肥、农药、植物生长调节剂等及时送到农民田间,并指导施用,促进农作物生长。

该社积极发挥自身优势,帮助村民创办苗禽蛋专业合作社,江界果树专业合作社、苗木专业合作社。组织动员禽蛋专业合作社加盟市供销社禽蛋协会,在饲料采购和禽蛋销

售上享受会员待遇。同时,邀请大桥供销社丰桥为农服务联合社社长王志祥、洋心洼供销社大田托管一条龙服务社社长包永明,现场讲解土地流转和土地托管如何给农民带来收益;邀请裕华供销社绿丰大蒜合作社社长董学平指导二茬大蒜生产技术,增加农民收入;邀请龙堤供销社“庄稼医院”朱友明讲解“智慧乡村”服务站管理农作物的先进理念;邀请万盈供销社杂粮合作社社长李定中帮助农民细算加入合作社的收入账。截至目前,该社已完成回访农户1990户,受理群众诉求39起,现场解决矛盾9起,为文达、双灶两村农户办实事12件。(周雪梅 蔡根青)



党员干部大走访 合力建设新大丰

今天多云,局部有时有阵雨或雷雨,偏南风4级,26℃—34℃;明天多云到阴,部分地区有阵雨或雷雨,偏南风3到4级,27℃—32℃。

大丰日报全媒体 邀您扫码: 官方微信 官方微博 官方APP

新闻热线 0515-82032420 责编:王忠美 侯鹏 组版:朱虹 编辑部邮箱:dfrb@163.com