

# 盐都日报

YANDU DAILY

中共盐城市盐都区委 盐都区人民政府 主办

贴紧 贴心 贴近

http://epaper.routeryun.com/ydrb

2019年6月20日 星期四

己亥年五月十八

第1840期



## 盐都：重抓“五项工程” 打造全市“双创”中心

本报讯(陈加强)“这个政策含金量高,更能激发我们企业科技创新的内在动力。”6月17日,江苏金贸建设集团有限公司董事长胡友华从区科技局局长刘桂琦手中接过区里刚出台的科技创新激励政策文件,边翻看边激动地说。出台这一政策,是我区推动建设全市“双创”中心的举措之一。

今年以来,我区深入贯彻落实省委“六个高质量发展”要求和市委“两海两绿”路径,紧紧围绕争当全市高质量发展排头兵总体目标和聚力建设“一中心三高地”总体定位,重点重抓科技创新“五项工程”,着力打造全市领先的创新创业中心。

重抓主体培育工程。我区大力实施“小升高”计划,围绕智能终端、高端装备、新能源三大新兴产业建链强链催生高企,围绕传统产业升级改造培育高企,围绕创新创业载体建设孵化高企,确保年内新认定国家高企48家、复审通过40家。对非高企、研发型企业及“瞪羚”企业分类排查,“一企一策”帮助设计“成长路线图”。今年1至5月份,全区共有115家企业进入省、市高企培育库,45家

企业通过科技型中小企业入库登记。积极引导企业申请专利,为高企培育打牢基础,力争年内申请发明专利3000件以上、授权发明专利330件以上。

重抓载体提升工程。坚持把国家高新区作为创新主阵地,打造苏北科技体制机制改革新标杆,全省有位、全市排头的高端研发创新中心,苏北领先、省内一流、全国知名的国家高新区产业化特色基地。积极推进智创特色小镇建设,开展创新创业示范园区创建工作,示范引领全区各镇(街道)工业园区创新转型。中科院计算所高通量研究院启动运营,首批20人研发团队已入驻;北大科技园、中研大科技园盐城分园等创新创业载体建设有序推进;盐城大学科技园20个项目已注册入驻;对研究院进行了年度绩效考核,发放奖励资金、下达目标任务,全力推进5家特色产业研究院和2家企业研究院规范运行和效能提升。

重抓协同创新工程。以重抓科技创新资源对接与集聚为主线,依托盐都产业、企业与上海的现有合作基础,高频度深入对接上海高校院所、

园区企业、创客资源、创投资本、服务机构,每月组织活动,全力引进上海的人才、科研、资本、创新及平台资源,合作共建研发机构、实施产学研合作项目、孵化转化科技成果,加快建设上海科技成果转化基地。中科院上海硅酸盐研究院首批向盐都企业发布科技成果转化信息65项,上海大学盐都技术转移中心挂牌运营并积极帮助企业摸排、提炼技术和人才需求28项。深入实施“高层次创新创业人才引进计划”,力争年内引进和培养5名以上创新创业领军人才、50名以上科技型人才。

重抓成果转化工程。依托省技术产权交易市场盐城中心、南京理工大学及上海大学等高校技术转移中心,建设区、镇(街道)科技成果转化平台,引导中小微企业利用交易平台获得先进适用技术,推进科技成果转化和产业化。区科技部门主动深入基层,帮助企业挖掘、培育科技项目

源,组织企业申报省级以上各类科技项目,为企业争取更多的科技项目资金。已组织神鹤科技、苏力机械等企业申报省重大科技成果、省重点研发计划等各类科技项目45项。组织29家企业申报“苏科贷”,争取科技贷款6400万元。

重抓资源集聚工程。修订完善盐都科技创新创业扶持激励意见,只做加法不做减法,确保支持创新的政策力度层层递增。区财政每年设立专项资金8000万元,用于科技创新扶持激励及科技成果转化风险补偿、特色产业研究院奖励、上级科技政策奖励配套等。同时,按照《盐都区打造全市创新创业中心三年行动计划》总体要求,制定了具体考核办法,建立工作督查机制,合力推进全市创新创业中心建设,确保三年行动计划落到实处。

## 省军区领导来我区检查民兵整组工作

本报讯(记者 韩志伟)6月18日下午,省军区副司令员田厚玉一行来我区检查民兵组织整顿工作。盐城军分区司令员李泽勇、区委副书记、区长王娟陪同。

田厚玉一行来到高新区盐龙街道人武部,实地察看了民兵营连部、应急物资器材库等建设情况,查阅了民兵整组有关资料,并详细询问该街道民兵组织整顿工作的落实情况,对街道民兵整组工作的组织领导、宣传教育、队伍建设等工作提出了指导性意见。

在随后召开的座谈会上,田厚玉听取了我区民兵组织整顿工作的情况汇报,对近年来我区民兵组织整顿工作给予了充分肯定,认为我区各级领导高度重视,安排扎实,组织有力,成效明显。他要求我区进一步巩固

深化民兵整组工作成效,加强应急演练,不断规范组训程序、丰富组训方式、增强训练效果,不断提高民兵应急队伍的战斗力,实现国防动员建设与经济建设同步推进。

王娟表示,坚持党管武装,是共产党的优良传统和一项重要的政治原则,是推动国防后备力量建设不断发展的根本保证,是各级党委、政府一项义不容辞的职责。我区将进一步贯彻落实习近平新时代强军思想,全力支持深化民兵组织整顿各项工作,推进后备力量建设的基础工程,全面提升我区民兵组织建设质量,努力打造一支服务社会、支援地方经济建设的民兵应急队伍,不断推动我区新时期民兵工作再上新台阶。

## 区人大常委会主任会议召开

本报讯(记者 王雨婷)6月19日下午,区人大常委会主任会议。会议讨论了区政府有关人事任免的事项和关于召开区十六届人大常委会第21、22次会议的有关事项。

会议讨论了区政府有关人事任免的事项和关于召开区十六届人大常委会第21、22次会议的有关事项。

## 壮丽70年·奋斗新时代

——争当高质量发展排头兵



### 图说新闻

6月18日上午,区机关事务服务中心在区行政中心开展“绿色发展,节能先行”主题宣传活动。活动现场,志愿者们身穿印有“绿色节能从我做起”字样的宣传服发放倡议书和宣传手册,过往机关干部职工纷纷驻足观看宣传展板了解节能减排、垃圾分类工作相关知识及重要意义,并有序参与签名活动。姜天翔 刘栋摄



## 潘黄街道发展高效设施农业助农增收

本报讯(记者 商林生)6月18日,记者从高新区潘黄街道了解到,该街道近年来积极引导农民加快高效设施农业种植结构调整,增加农产品附加值。除了在资金、技术、销售等环节提供全方位服务之外,还与高等院校合作,提高棚室生产的科技含量,引导农民运用新技术,引进新品种,生产无公害果蔬,提升农产品市场竞争力。

新民村党总支书记董兆付作为“中国乡村旅游致富带头人”,始终坚持“做给农民看、带着农民干”,使新民村农业园区成为当地参与农民最多、效益最持续、品种最优、环境最美的富民载体,火龙果的示范种植、草莓椰糠无土水肥一体化栽培等填补了盐城农业空白,走出了一条转型发展高效农业,融合带动乡村旅游的产业富民之路。董兆付对记者说:“今年,我们和扬州农业大学合作,研发了高效无土栽培草莓和草莓育苗。这是两个比较大的项目,目前高效无土栽培的设施大棚已有几十亩,到年底预计150亩左右,育苗中心50亩左右。”

与此同时,潘黄街道还积极引导群众围绕市场,调整棚室的生产结构,使生产紧跟市场需求,实现种植围绕时令转,销售随着市场变,从而极大地调动了农民的生产积极性,增加了农民的收入。

## 我区坚定不移推动产业转型升级

本报讯(记者 钱伟伟)6月18日,记者来到江苏安正科技有限公司生产车间,该公司品质经理廖晓波一边带着记者参观,一边介绍公司的发展情况。他指着一台从德国引进的液晶显示屏贴合,是行业内最顶尖的生产线,目前国内除了香港,不超过十条这样的生产线,而我们公司就有三条。这个设备的生产工艺流程实现了80%的自动化,大幅度减少了用工,提升了产能。

近年来,我区大力培育经济新增长点,稳步壮大智能终端这一新兴产业,牢固树立项目导向,加快产业的集聚发展,形成了良好的示范带动效应,为全区高质量发展注入了新动能。江苏安正科技有限公司就

是亮点之一。该公司专注于LED产品的技术开发与销售,主要生产电脑、多媒体、智能手机、数码产品、手机锂电池等产品,建厂初期就按智能化工厂标准进行建设,投资4000万元引进了3条液晶显示屏贴合生产线,致力打造成为国内LED行业排名前十企业。廖晓波告诉记者:“我们的贴片设备是由日本株式会社设计,德国兹曼制造的,效率比正常的国产线提高了30%。”

作为首批入驻智能终端产业园项目之一的江苏安正科技有限公司,是一家集移动通讯、智能穿戴和智能物联网产品的设计开发、供应链管理、生产制造于一体的国家高新技术企业。今年,该公司积极探索5G产业的需求,主动深化与上海企业的战

略合作,引进高端技术,全力加快科技创新步伐,研发出了一系列新型智能终端产品。该公司生产主管周双鹏对记者说:“在生产加工领域,我们公司利用多年来的生产加工优势,成为上市公司生产配套,月出货量达到千万片。今年以来,我们已完成销售3亿元。”

近年来,我区立足产业基础和优势,顺应制造业向智能制造方向转型的必然趋势,推动物联网、云计算、大数据等新一代信息技术与制造业深度融合,努力实现质量变革、效率变革、动力变革。同时,我区坚持智能终端产业首位不动摇,抢抓5G商用机遇,突出招商引资设计、核心部件、品牌整机等“建链补链强链”项目,力争5年形成千亿级产业集群。

## 我区开展上消化道免费筛查惠民项目

本报讯(记者 黄蔚)6月19日上午,记者来到高新区盐溪街道社区卫生服务中心,看到市民们正在排队等待做上消化道肿瘤免费筛查。医务人员一边忙着登记检查,一边耐心地解答群众提出的问题。

近年来,上消化道肿瘤发病率较高,威胁着人们的身体健康。为实现早发现、早诊断、早治疗,提高患者生存期与生活质量,今年5月底以来,我区组织实施2019年度上消化道肿瘤免费筛查项目深受群众欢迎。据悉,此次早诊早筛筛查项目惠及楼王镇、高新区盐溪街道和盐龙街道三地的10个村(居),计划筛查3000人。为做好这项惠民项目,区卫健委积极谋划,组织抽调全区7名临床一线胃镜医生,在盐溪街道社区卫

生服务中心和盐都区第二人民医院设立胃镜筛查点。区疾控中心、盐溪街道、盐龙街道和盐都区第二人民医院积极配合项目工作,开展高危人群摸底和危险因素问卷调查等工作。

区疾控中心慢病科科长何飞告诉记者:“2013年以来,盐都一直在开展上消化道肿瘤免费筛查早诊早治项目,已累计胃镜筛查高危人群23600余名。如果你年龄在40岁以上,有家族病史,有抽烟喝酒,有慢性胃炎、萎缩性胃炎等病史,都属于消化道肿瘤的高危人群,要做定期筛查,至少一到两年做一次胃镜筛查,千万不能等到晚期出现症状再去筛查。同时呼吁广大市民开展全民健康生活方式行动,多吃水果蔬菜,荤素搭配,合理膳食,多加运动,保持积极乐观的心态。”

## 盛安资源:以创新为导向做大做强企业

本报讯(记者 杨斐)6月19日上午,记者走进江苏盛安资源股份有限公司的生产车间,只见一派火热的生产景象。公司技术总工程师范能胜正穿梭在车间的每个角落,与一线员工进行交流、探讨齿轮生产中的细节问题。二十三年的齿轮生产经验告诉他,只有依靠岗位上的兢兢业业和善于创新的思维,才能在激烈的市场竞争中继续帮助企业保持品牌优势。

从事齿轮制造行业二十多年来,范能胜和他的技术团队充分发挥党员模范带头作用,一步一个脚印,先后主导设计了上百种规格型号的齿轮产品,盛安也从当初的一个名不见经传的小厂,发展成为涵盖泵类齿轮、减速机齿轮、纺机齿轮、新能源汽车齿轮、高精度高端齿轮等五大系列产品的规模化企业,每年还拿出3000万元资金对设备进行更新换代。

现在我们已经达到国际领先、国内一流的水平。”范能胜表示,作为一名技术人员一定要珍惜当前的形势,发扬艰苦奋斗的优良传统,抓住当下机遇,把产品做出特色,做出亮点来,为国家的民族工业作出积极的贡献。

作为我区齿轮行业的龙头企业,盛安公司将汽车自动变速器齿轮、新能源汽车齿轮、斜齿轮内齿圈作为研发主攻方向,通过强化产学研合作,着力在技攻扩能上下功夫,已具有年产500万件(套)齿轮的生产能力,在全国齿轮细分行业当中排名位居前三位。该公司常务副总经理储德喜告诉记者:“我们将不忘初心,牢记使命,发扬铁军精神,以科技创新为导向,立足企业高质量发展,绿色跨越,加大新能源汽车系列齿轮的研发力度,努力把盛安资源打造成世界领先、国内一流的精密齿轮制造基地。”