

# 宝应日报

主流 权威 贴近

中共宝应县委主办  
宝应县新闻信息中心承办

星期六 2019年4月20日  
己亥年三月十六



BAOYING RIBAO 数字报网址 http://epaper.routeryun.com/byrb



## 社会主义核心价值观

人民有信仰 国家有力量 民族有希望

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

扬州腾飞瞄准开票3个亿

## 创新标兵再攀行业新高峰



本报讯(记者 郝达玲)在上月召开的全县工业创新暨招商引资动员大会上,扬州腾飞电缆电器材料有限公司获得县委、县政府颁发的全县30强重点企业和科技创新示范企业荣誉称号。这标志着该企业科技创新工作再上新台阶,也标志着企业的综合实力日益增强。

科技创新是扬州腾飞公司的发展法宝,也是助力公司勇往直前、一路腾飞的翅膀。近年来,扬州腾飞公司以科技创新为引领,加大技改投入力度,注重科技成果转化,先后获批专利25项,主持起草国省项目4项,成立同行业第一家也是唯一一家院士工作站,并连续两次获得江苏省重大科技成果转化项目。2018年,实现销售收入2亿元、利税2000万元、技改及研发投入2000万元,同比均增长30%以上。

今年是腾飞改革再出发的深化之年,也是科技创新驱动腾飞高质量发展的关键之年。公司总经理张云表示,将继续攻坚重大科技成果转化,坚定不移走科技强企之路,确保实现大干新一年的奋斗目标。

注重校企合作,勇攀行业高峰。据了解,今年扬州腾飞公司将与西北工业大学合作研发“核电与高铁线缆用抗氧化长寿命阻燃耐火材料的研发及产业化”省重大科技成果转化项目。该项目的实施,将使该公司抗氧化长寿命阻燃耐火电缆缆芯包带材料质量跻身国内同行业前列,达到年产6000吨生产能力,并将广泛应用到国家核电、高铁、航空航天、新能源等领域,迅速提升公司的核心竞争力,创造广阔的发展空间。

注重招才引智,提供智力保障。企业科技创新能力的持续发展离不开高端人才支持与贡献。今年,扬州腾飞公司将围绕打造“阻燃包带、高绝缘包带、耐火包带中国生产基地”这一目标追求,不惜重金再次引进高层次人才团队,进一步对高绝缘、高阻燃、耐火性材料进行优化升级。同时,为吸引高端人才更好地留在企业、服务企业,公司将大力提升绩效管理,增强核心竞争力,积极申报省质量奖,使人才的价值得到社会各界充分肯定。

注重靠大靠强,做优主导产业。去年以来,由于复杂的宏观经济形势,民营企业市场、融资和转型等方面均受到一定影响。因此,今年扬州腾飞公司将精心谋划,积极打好“主动仗”,通过借力发展、取长补短等方式做大做强主营业务,特别是紧密加强与中核集团的合资合作,充分利用其品牌和优势,在技术、管理及市场开拓方面,进行更为高效地优化和更有深度地拓宽,提高企业规模水平,确保今年实现开票3亿元、税收800万元的奋斗目标,加快跃上更高的发展平台。

## 我县开展“人才服务产业行”政策宣讲

本报讯(记者 樊婷婷)近日,我县与市有关部门联合开展“人才服务产业行”人才政策及服务宣讲活动,市人社局专技处、职建处、人才处、人才中心等处室、单位负责人,分别就专业技术人才、高技能人才、人才补贴、人才招引、就业见习等政策及服务进行宣讲,进一步扩大我市人才新政的知晓度和影响力。

据了解,根据市委、市政府出台的《关于深入实施“兴城先兴人”战略着力优化人才创新创业环境的意见》,我县围绕人才引进、人才培养、人才保障等方面,立足大力集聚人才和增强人才获得感,会同相关部门制定出台了人才住房保障、博士后管理、高技能人才队伍建设、海外招才引智联络站、引进外国人才工作等人才政策。

## 我县治理铸造和有色金属行业大气污染工作启动

本报讯4月18日,县政府办、工信局牵头召开铸造和有色金属行业大气污染综合治理专项工作部署会,布置2019年全县铸造和有色金属行业大气污染综合治理工作。县生态环境局、应急管理局、自然资源局、市场监管局、住建局分管负责人、科室主要负责人,县消防救援大队负责人,有关镇区分管负责人参会。

会上,县政府办分管领导对全市铸造和有色金属行业大气污染综合治理攻坚行动方案进行了解读,对目标措施中“三个一批”

(规范提升一批、搬迁整合一批、依法取缔一批)要求,整治工作安排组织实施、工作要求进行逐一阐述。县工信局分管负责人对四月份铸造和有色金属行业大气污染综合治理下一步工作安排进行了说明。

会议要求:一要高度重视,提高政治站位,切实解决我县铸造和有色金属行业部分企业污染防治不到位、安全生产隐患突出等问题。二要密切配合,各有关部门要承担部门职能,落实部门责任,逐一上门排查企业问题和隐患,对这项工作给予足够帮助支

持。三要采取分类整治,对有问题隐患的铸造和有色金属企业加强督促整改指导,尽量不要关停取缔,如果实在整改无望或逾期不整改或整改不到位的,列入关停取缔清单,限期落实“两断三清”措施。(工信)



## 泾河:新建110KV变电所破瓶颈促发展



本报讯(记者 胡娟)“目前,10KV的线路正在架设施工中。”日前,记者来到110KV泾河变的线路架设现场,看见工人们正在抓紧时间进行施工。“力争6月份前全镇10KV线路搭接完工。”泾河供电所负责人许陈告诉记者。

据悉,之前泾河镇的用电是由黄浦变电所供电,但随着经济社会不断发展,原有的

容量已经跟不上用电的需求,因此,去年该镇实施新建了泾河110KV变电项目。“目前,变电所已经处于投运中。”据许陈介绍,新建的泾河110KV变电所位于该镇虹桥村杨家组,G233国道与大溪河交叉处东北角,总占地面积为4.8亩。该所于2017年底开工,至2018年底竣工,历时12个多月,共新建主变两台,合计总容量为6.3万千伏安。“计划新架110KV线路2回,10KV线路14.3公里,总投资1.5亿元左右。”

“110KV泾河变的成功建设,容量将成为原黄浦变总容量的2.4倍,有力保障泾河

镇工、农业用电和全镇人民生活用电的需求。”许陈表示,线路由原来的4回增加到12回,大大缩短了供电半径,减少了停电范围,并与曹甸、开发区、北片城区建成了手拉手工程。“只要有一处故障、检修等需要停电时,其余的都可以和另外两个镇(区)进行代供电,保证了供电可靠性。”除此之外,间隔也由原来的6回增加到24回,预留的部分将解决韵达物流、凯翔电气等上万负荷的大用电客户的专线需求。“110KV泾河变的建成,将为泾河镇的经济发展奠定坚实基础,为全镇的用电需求提供有力保障。”



4月11日上午,国际航运协会内河委员会128工作组5国专家一行在苏北运河两淮段生态航道考察时,一位德国女专家不小心将一只耳环遗失,被负责这次接待任务的京杭运河宝应航道管理站老职工赵其华在船艇后甲板捡到了。细心的赵师傅想,十几位专家中只有一位女专家,于是他仔细观察这位外国女专家的耳朵,发现耳环和捡到的一只一样。当赵师傅将耳环归还给她时,她感到很惊讶,摸摸双耳,激动得连连鞠躬。“谢谢你!我若是找不到这只耳环,会很很难过的,因为这是我母亲留给我唯一的纪念品。”她说。鲜金榕 摄

## 曹甸:管环境真抓真考换来镇村新貌



本报讯(记者 郝达玲)近日,记者在曹甸镇新南村

看到,几位村民正在清理河道里的水花生。据了解,经过前期对全镇200多条河道的排查梳理,水花生面积达32万多平方米,目前清理工作已经结束。

自今年全面启动农村环境综合治理行动以来,曹甸镇从农民的家前屋后清理到河流、道路整治,不留死角,不走过场,农村面貌焕然一新。

为确保农村环境综合整治取得实效,曹甸镇制订了详细的目标任务,全面清理家前屋后的猪圈、厕所、鸡圈以及乱堆乱放的杂

物,整治道路,栽植绿化,清理河道、沟塘,在各村开展了“四个一”行动。

据了解,为巩固提高农村环境长效管护工作成果,创新农村环境长效管理机制,增强农村环境长效管理的可操作性,结合“263”专项行动的要求,彻底解决农村环境卫生脏、乱、差问题,实现农村环境卫生管理的常态化,今年2月,曹甸镇结合本镇实际,专门制定了《2019年农村环境管护工作考核办法》。该《考核办法》要求,各村实行分管负责人责任制,各村招聘专职保洁员签订用工合同,保洁员责任区划分对外公示,接受群众监督;按照现有垃圾池的标准,不足的村配齐垃圾桶,保证村民生活垃圾定时定点存放,保证村内垃圾及时清运至镇垃圾中转站;村内外道路两侧无杂草、垃圾、砖堆、沙堆、柴堆,保持路面清洁,墙壁、主要道路杆线无小广告;河

道、沟渠内无杂物无明显漂浮物,无水花生、水浮萍等有害水生生物,边沟两侧干净无垃圾,内部村庄、家前屋后无垃圾,草堆堆放整齐有序,无灰堆;长期保持村部、村民活动中心等公共场所清洁卫生,无乱堆乱放;制定村规民约,教育引导村民积极参与、配合环境卫生治理工作,搞好户内外卫生;每天负责对保洁员管理、考勤、考核、检查,认真填写环境管护日常巡查记录。该《考核办法》指出,日常巡查、每月检查、季度检查由镇环管办组织,对检查结果存档,建立检查台账,同时将检查结果存在的问题下发整改通知相关村,限期整改,整改后书面汇报。镇环管办对季度检查情况进行全镇通报。对工作不负责任,检查2次以上倒数的建议相关村及时调换分管负责人和保洁员。