

我区激发企业创新创业活力 构建高质量发展强劲脊梁

本报讯 企业是推动区域经济发展的主体,也是创新提升的主体。

在我区有一大批企业驰骋市场、欣欣向荣,构筑起“两个加快攻坚突破年”的坚实脊梁,也必将是“两个加快创新提升年”的中坚力量。在全区“两个加快创新提升年”动员大会上,区委、区政府请知名企业企业家坐前排,把舞台给企业展示风采。

在动员大会上,同方威视科技江苏有限公司获得工业发展重大贡献奖、工业企业开票上台阶奖等,荣誉也是对企业坚守初心的肯定。四年来,该企业建立起了一支致力于辐射成像技术产业化的团队,建成

了一个集科研、生产、培训为一体的多功能产学研基地,融入苏南地区的科技创新生态圈,累计实现开票收入28.5亿元,累计缴纳税金1.41亿元,并成功申报并获得江苏省科技成果转化专项资金1000万元的项目支持。今年该企业牢固树立“立足安全领域,做全球安检行业的领导者;成为安全领域新技术、新产品的引领者”的战略定位,持续创新,创建引领全球安检行业技术发展,成长为在全球产业发展中具有话语权和影响力的领军企业。

“企业每年都会将销售额的近8%作为科研创新经费,运用于新产品、新技术的研发创新。”奥托立夫(江苏)汽车安

全零部件有限公司抢占市场最高点的法宝。短短5年内,该企业开票销售收入从2013年的2亿元跃升至2018年的18亿元,2018年利税首超1亿元,共计销售安全气囊用气体发生器2亿个,销售范围辐射至亚太、欧洲等10多个国家和地区,金坛工厂已成为奥托立夫亚太区最大的气体发生器制造基地。

受“531”新政影响,从去年下半年,光伏行业进入严冬,但在东方日升新能源有限公司却是一片春天的景象,该项目从签约达到产品下线仅用7个月时间,再次刷新我区重点工业项目建设记录,“以科技创新持续改善能源格局,提高人

类生活品质”的企业使命,将不断加大研发投入,加强技术开发,提升光伏产品的高性价比,加强成本控制,不断按市场需要提高产品档次,2019年企业已定下了产量达到8GW的阶段性发展目标。”

在金坛,有一批企业像他们一样,践行着精益求精的工匠精神,长期专注于对核心产品的深度开发,每年都有新面孔在动员大会上展示风采。据相关部门分析,一方面是我区一些老企业加大投入,产能扩大,市场占有率提升;另一方面,近年来新引进的高质量项目建成投产,新增长点不断涌现,尤其是重大项目的龙头作用不断显现。

去年462家规上企业工业开票销售收入突破1000亿元,其中,超10亿元企业达27家,大乘汽车连续三年超100亿元,晨风集团、卓郎纺机、东方日升等10家企业超20亿元。全年入库税收超1000万元工业企业59家。金昇实业连续四年入选中国民营企业500强,亿晶光电被评为省百强创新型企业,中盐金坛获中国专利优秀奖。正信光电获评国家级绿色工厂,“ZNSHINE”商标被认定为中国驰名商标。全年新增高新技术企业38家、总数达124家,省级“三站三中心”累计达95家。16家企业完成股改,新蓝智能在新三板挂牌。

戚风华

全区享受小微免税 优惠纳税人达1.79万户

本报讯 记者日前从区税务部门获悉,增值税免征销售标准由按月3万元上调至按月10万元后,我区享受小微免税优惠的纳税人将达1.79万户,覆盖面达93.78%,每年减免增值税8990余万元。其中,新增享受减免税纳税人2787户,预计减免税金3390余万元。

据区税务部门相关科室负责人介绍,这次政策调整不仅提高了免征标准,还将免税销

额的口径放宽,像劳务派遣、旅游、建筑、经纪代理等行业的纳税人,只要扣除差额后的销售额不超过免征标准就能享受免税,销售额未达免征标准的不动产也纳入了免征范围,连续12个月(或4个季度)销售未超过500万元的一般纳税人可以在2019年底前选择转登记为小规模纳税人,按较低的税率计算缴纳税款。

戚风华 周玲玲

朱林镇:政企同心 共推环保建设

本报讯 为及时贯彻落实省环境厅关于“服务高质量”会议精神,立足基层职能,坚持做好人民的“勤务兵”,将服务高质量落到实处,朱林镇环保办在节后迅速进入工作状态,积极开展开工企业走访、在建项目摸排。在整个走访摸排过程中,经多方交流与企业反馈,朱林镇环保办发现,不少企业家深刻认识到习

近平生态文明思想的时代意义。企业家除了自身掌握了大量环保知识以外,也有意识地对新年度产量安排和投资计划做了更加详实、高效的策略:在产量安排上,认真落实限停产措施,主动关注周边生态环境,时刻关注废气废水是否达标;在投资计划上,将单纯的扩大产线,新增加对排污少、耗

能低的环保设备投入,做好源头控污、源头治污,踊跃探索将“绿水青山”优势转化为“金山银山”收益的路径。

下一步,镇区环保办继续与企业、群众同舟共济,努力提高自身环保技能,加强环保意识宣传,以滚石上山、爬坡过坎的毅力做到高质量服务。

徐欢 凌晨曦

24个国家气候观象台名单公布 金坛国家气候观象台在列

本报讯 近日,中国气象局公布了24个国家气候观象台名单,金坛国家气候观象台在列。气候观象台的建立,将有助于提高气候系统综合观测能力,为国家和地区应对气候变化、有效利用气候资源、服务生态文明建设和经济社会发展提供支撑。

为获取高准确性、高精度、能够反映年代——世纪时间尺度变化的气温、降水等基准观测资料,中国气象局在不同气候关键区,建设用于开展长期、稳定、连续的气候观测的国家气候观象台,开展气候观测与技术研发

与试验。此次公布的24个国家气候观象台是以应对气候变化为出发点,结合服务新时代生态文明建设等需求,以现有国家基准气候站、国家基本气象站、国家气象观测站、高空气象观测站等各类台站为基础拓展了气候观测能力,遵循16个气候系统关键观象台中每个区应至少建设一个的原则,由专家评估、优选而出。

据了解,国家气候观象台是对气候系统多圈层及其相互作用进行长期、连续、立体观测的国家级地面综合气象观测站,也

是开展相关领域科学研究、开放合作和人才培养的平台。全面、系统地获取气候系统各组成部分及其相互作用和反馈过程的综合信息,是理解和认识气候系统及其变化的基础。观象台对保护和治理自然环境也具有重要意义,特别是在恢复重建生态环境过程中,提供了监测数据和参考,为生态文明气象保障服务提供了基础数据。另外,在应对气候变化方面,国家气候观象台的数据变化,能够为国家应对气候变化和气象灾害防治能力的提高提供数据支撑。

余月霞

区农林局:推广新型生物饵料



区农林局水产技术指导站工作人员潘望俊(右)指导养殖户制作EM菌。

本报讯 2月19日,我区皓立农业新蟹塘正在小范围施工中,今年皓立农业的蟹塘要增加300多亩,可是连日来阴雨湿滑,给新蟹塘施工带来了不小影响。皓立农业科技有限公司的冯爱忠告诉记者,这个工程起码需要30个晴天才能完成,可受天气影响,工程进度很可能要推迟,最关键的是,新蟹苗投放要推迟了。

冯爱忠往年蟹苗投放都在冬末春初,这时候螃蟹进入了快速生长期,对于水质、肥料都有很明确的要求,可是今年天气原因,既要保证饵料充足又要防止水质变坏,难度不小,但冯爱忠却很自信:“我的

法宝就是让螃蟹吃上‘养乐多’。这个‘养乐多’其实就是EM菌,是包括光合菌、酵母菌、乳酸菌等有益菌类,可促进螃蟹消化,改善水体,达到降低成本增加效率的作用。”据悉,皓立农业给螃蟹喝“养乐多”已经有3年多的成熟经验。

区农林局水产技术指导站在螃蟹喝EM菌的基础上,又研发出用豆粕、菜饼、糖蜜、菌种等搅拌发酵的幼蟹开口饵料。我区农林水产技术指导站技术人员潘望俊说:“这种生物饵料集合饲料与益生菌一体,相比以前用的生物饵料更加安全卫生可靠,是值得广泛推广的技术。” 邵桢 文/摄

“三新一特”产业用工需求旺盛占比过半

(上接第一版)

区人社局工作人员表示,目前我区普通操作工月平均工资水平在4000元左右,与珠三角等发达地区已经持平。虽然每年

我区都有许多返乡就业的农民工,但与用工需求量相比,还有较大缺口。现在,“90后”已成为求职队伍中的主力军,他们最看重的不是薪水,而是个人发展空

间和生活质量,一线操作工需要“两班倒”、上夜班,这让他们望而却步,这在一定程度上造成了企业招工难、部分求职者“就业难”的尴尬局面。

左玲

我区举行“欢乐金沙大舞台”元宵节专场文艺演出

(上接第一版)

活动现场为荣获“兴福村镇银行杯”戏曲大赛的金、银奖和优秀演唱奖、优秀表演奖的选手进行了颁奖。2018年11月发起的“兴福村镇银行杯”

戏曲大赛,由区文明办、区文联、区广播电视台、人民银行金坛支行联合主办,兴福村镇银行独家冠名。大赛历时一个多月,有京、锡、越、沪、黄梅戏五大剧种近百名草根戏曲

爱好者参与。经过初赛、复赛、决赛九场激烈的角逐,最终产生金奖3名,银奖、优秀演唱奖和优秀表演奖各7名。

李蕾 文/摄