

谷实生物 为小饲料注入科技大内涵

【民企长镜头】

□本报记者 薛婧

春寒料峭,却阻挡不住每天凌晨三四点钟,大货车就开始在谷实生物集团股份有限公司(以下简称谷实生物集团)哈尔滨工厂大门外排队。“早排队,早装货,他家的饲料供不应求。”货车司机说。

“今年1月份,集团实现营收3.14亿元,同比增长38%,其中营销中心外销量增长4000多吨,增长20%,进入2月份仍保持上扬态势。”谷实生物集团饲料事业部总裁王吉阔介绍,今年正月初二就开始主外发货,正月初六就开工生产,目前两班倒,自动化生产线24小时不停歇。

2月18日,记者在谷实生物集团哈尔滨工厂生产车间内看到,世界先进的瑞士布勒全自动预混料生产线,通过全智能自动控制系统,达到满负荷生产,实现效率最大化;全自动膨化生产线,可实现效率6吨/

小时。还有机器人码垛系统设备、工控自动化系统设备、在线检测系统及手机自动订单系统等,这些现代化、数字化的生产设备,实现了原料入厂到生产过程的可追溯管理,大大提高了企业的生产效率。

“去年,我们还投入300多万元引进新的设备工艺,提高原料的利用率。”王吉阔说,近年来,谷实生物集团销量逐年攀升,主要缘于公司始终坚持科技创新,为小饲料注入科技大内涵,公司研制出绿色环保饲料,从而实现了用专业力量守护百姓“舌尖上的安全”。

“饲料里不添加抗生素,畜禽吃了还不生病,肉长得多,奶下得也多,这是我们研发的无抗饲料的优势所在。”王吉阔告诉记者,近年来,公司通过营养创新、工艺改造、模式升级等措施,不断推出优质产品,“敲”开市场大门。

2022年,谷实生物集团通过不断对产品进行优化升级,研发出谷实“1+0 蒸好吃”仔猪教槽料产品,解决了哺乳仔猪开食难的问题。2023年9月20日,该产品荣获“第11季中国好饲料《十大猪饲料杰出

品牌》奖”,得到行业内的肯定。此后,谷实生物集团延续蒸煮工艺,打造更营养、更健康、更易消化吸收的“蒸功夫”“蒸能长”等“蒸系列”优秀产品,并运用全新“蒸煮工艺”,实现降本增效,推动行业发展。

2024年,谷实生物集团对母猪饲料进行深入研究,对营养模型、饲喂模型、生产工艺等进行了综合性技术创新,提档升级。目前经验证,饲用升级款母猪饲料的母猪喂养的小猪仔在断奶后可增重1公斤。“也就是说,如果一般的小猪仔在断奶后长到7.5公斤,吃我们这款饲料的母猪喂养的小猪仔则能长到8.5公斤。”王吉阔说,今年初这款饲料已经开始产品转化,并得到越来越多用户的认可。

也是在2024年,谷实生物集团在肉鸡饲料技术上实现突破,即42~43天出栏的白羽鸡肉料比达到1.35,单批次最好成绩达到1.3以下。

“这表明,肉鸡每增重一斤,需吃饲料1.35斤。之前肉料比是1.4,降低后通过精准匹配动物生长营养模型,可以提高原料的使用率、转化率,节约原材料,对保证粮

食安全作出贡献。”

“近两年公司的研发投入达6000万元。”谷实生物集团研发总监梁代华说,自主创新是企业生命线,谷实生物集团根据企业发展的情况,不断加大研发投入,从而使企业始终保持旺盛的生命力。

据介绍,谷实生物集团于2008年成立了研究院,目前拥有多位畜、禽、反刍饲料与微生物发酵饲料研发专业人才。十几年来,他们先后开展自主研发课题几十项,不断将新的研发成果注入谷实饲料中,达到肉食品和饲料产品的绿色环保、节能减排。

目前,谷实生物集团拥有发明专利18项、实用新型专利50余项。他们还与高校、科研院所开展紧密的产学研合作,在与东北农业大学合作研发的项目中,《功能性饲料关键技术研究》荣获了“国家科技进步奖二等奖”,并获得了国家绿色工厂、农业产业化国家重点龙头企业等诸多殊荣。在2024年5月发布的“2024中国品牌价值评价信息”中,谷实生物集团荣登自主创新品牌榜。

智能化掺混肥奉上“专属营养餐”

□冯大军 刘治家
本报记者 马一梅 李健

备春耕时节,龙江森工鹤立局公司奏响助农强音——智能化掺混肥生产线将助力林区农业迈入“精准施肥”新阶段。这座集三大硬科技与国企匠心于一体的现代化生产基地,打通创新突破堵点,赋能新质生产力发展,为黑土地量身打造“专属营养餐”,让传统农耕焕发科技光彩。

在占地2700平方米的厂房内,12个巨型原料仓如同钢铁城墙整齐列阵。这

套国内领先的自动配料系统搭载高精度传感器,可将氮、磷、钾等养分分配误差控制在0.5%以内,比传统人工配肥精准度提升6倍。“就像为不同体质的人调配药方,岗坡地、低洼田、黑土区都能获得定制化营养方案。”鹤立局公司农业综合服务公司党支部书记、执行董事张金桥手捧着刚下线的掺混肥解释道。

车间另一侧的智能化流水线上,机械臂正以每分钟20袋的速度精准码垛。这个“钢铁力士”不仅将每小时处理量提升至60吨,更通过毫米级定位系统实现零破损作业,让每袋肥料都能完好无损

地运送到田间地头。

走进原料储备区,满载优质化肥的运输车正有序卸货。生产线严格选用国内知名大品牌的尿素、钾肥、二胺——这些通过国家优等品认证的原料,如同给庄稼备齐了“荤素均衡的营养套餐”。

在标准化实验室内,鹤立局公司的技术人员正通过紫外分光仪检测土壤样本。“我们已经为林区8个林场(所)免费

检测土样,根据检测报告中的缺素状况调整配方,实现养分平衡,肥料利用率高、用量少,减少浪费,增产增收降成本。”化验员李志雅指着检测数据说道。

从智能车间的机械轰鸣,到黑土地上的丰收欢歌,鹤立局公司用国企担当架起科技助农的桥梁。这条掺混肥生产线不仅代表着鹤立林区产业的升级突破,更承载着守护国家粮仓的初心使命。



秋沙鸭 现身小兴安岭

本报讯(黄晓光 记者郭俊峰)近日,国家一级保护动物秋沙鸭翩然而至,为小兴安岭的初春增添了别样生机。它们在澄澈的水面上悠然游弋,时而将头扎进水里,探寻着水下的美味;时而欢快地拍打着翅膀,溅起晶莹的水花。

上图:秋沙鸭在水面起飞。

下图:秋沙鸭在整理羽毛。

本报记者 郭俊峰摄



齐齐哈尔市梅里斯达斡尔族区

解决群众急难愁盼 提升民生幸福指数

本报讯(张振翼 记者孙昊)2024年以来,齐齐哈尔市梅里斯达斡尔族区委将能力作风建设作为推动高质量发展的核心抓手,以“刀刃向内”的决心破除发展瓶颈,以“俯首为民”的姿态解决群众急难愁盼。从老旧小区焕然一新的留守儿童的欢声笑语,从“高效办成一件事”窗口的暖心服务到民族文化的薪火相传,全区民生幸福指数一路飙升。

聚焦群众反映强烈的老旧小区改造滞后、教育医疗资源不足等问题,梅里斯以“专班推进+群众参与”模式开展攻坚。针对老旧小区改造工程,党员干部下沉一线,通过“板凳议事会”“民生心愿墙”等方式收集意见200余条,将加强屋

面防水、更换小区单元门、新建充电桩等需求纳入改造清单。2024年供暖季,全区开展了“暖屋子”工程行动。在一座有着30年楼龄的家属楼里,祝大爷告诉记者,以前每到冬天,他和老伴儿在家里都要裹着厚衣服,在有阳光的窗户前休息,自从政府对老房子改造后,室外贴了保温板,室内新换了塑钢窗,房顶加了保温和防水,屋里温度能达到25℃左右,他和老伴儿感觉很幸福。

在教育领域,一场“精准滴灌”行动悄然展开。去年,区委、区政府投入2358万元实施实验小学幼儿园教学楼、达呼店中学塑胶跑道等7个重点项目,教学环境不断改善。今年开学前夕,区

民政局联合街道、乡镇未保站创新启动“暖冬行动”,组织留守儿童走进电影院观看热门电影《哪吒2》。“过去总觉得政府离我们很远,现在干部们主动找上门来,给我们办实事儿,让孩子们感受到冬日里最温暖的阳光!”一名留守儿童家长感慨地说。

能力作风建设的关键在于“刀刃向内”强本领。梅里斯以干部队伍转型升级推动社会保障事业稳步提升,区委主要领导以上率下,高位推动,召开全区深化能力作风建设会、工作落实述职评议会、旅发大会复盘会等,研究部署深化能力作风建设工作。一年来,全区下发《工作提示》9期,召开联席会议2次,开展联

七部门加强政策扶持促进创业带动就业

新华社北京2月25日电(记者姜琳)记者25日从人力资源社会保障部获悉,人力资源社会保障部、教育部等七部门近日印发《关于健全创业支持体系提升创业质量的意见》,提出面向高校毕业生、农民工、退役军人、就业困难人员等重点群体,分型分类提供创业支持保障,促进创业带动就业。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人表示,意见就健全创业支持体系做出了全链条政策安排,目的是推动完善保障制度,激发全社会内生动力和创新活力,培育发展更多创业企业、个体工商户等创业主体,为促进高质量发展、实现高质量充分就业提供支持。

老旧农机报废补贴提高范围扩大

新华社北京2月25日电(记者古一平)记者25日从农业农村部获悉,今年老旧农机报废补贴将进一步扩大,补贴标准也将显著提高。

农业农村部、国家发展改革委、财政部、国家粮食和物资储备局联合印发的《关于实施好2025年农业机械报废更新补贴政策的通知》明确,进一步扩大老旧农机报废补贴范围,在原有9个农机种类基础上,将水稻抛秧机、田间作业监测终端、植保无人机、粮食干燥机(烘干机)、色选机、磨粉机新增纳入报废更新补贴范围。

通知还提出,将继续实施2024年提标准相关政策,再次提高部分重点机具补贴标准,报废水稻抛秧机并新购置同种类机具,按不超过50%提高

既“放得活”又“管得住”

(上接第一版)

提升治理效能 让政府更有为

新疆喀什市英吾斯坦乡,快递代收点里堆满了来自天南海北的快递件,时不时可见门口取快递的人排成队。

网购“包邮”问题,曾困扰不少新疆居民。地处偏远,物流成本高昂,单靠市场力量,很难解决这个问题。为此,当地多部门着力完善乡镇寄递服务设施,邮政快递企业联合电商平台创新集运模式,多方努力下,越来越多网购实现“包邮到家”。

市场不是万能的,存在失灵、无序等问题。推进高质量发展,单靠市场自发调节无法做到,需要更好发挥政府作用。

从有关部门出台举措发展农村养老服务、加强对高校毕业生等重点人群就业支持,到各地陆续推出新增公共停车位、启动城中村改造等“民生清单”,各方着力优化公共服务,加快补齐民生短板,有效弥补市场不足。

市场调节往往具有滞后性。政府有为,意味着要健全宏观经济治理体系,及时矫正市场失灵,避免经济运行出现大幅波动。

较大幅度增加赤字规模,继续加强稳就业、保民生财政投入;择机降准降息,保持流动性充裕、金融总量稳定增长……今年,针对经济运行中的新情况新问题,更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策协同发力,进一步夯实经济稳的基础。

按亩均税收、营业收入等指标打分,列“成绩单”,加大“优等生”资金补贴,引导资源要素向新质生产力聚集。在安徽滁州,不断深化的亩均效益改革,让更多企业走上“智改数转网联”之路。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。政府引导、市场运作,创新思路促进资源高效配置,加快培育发展新质生产力,才能打开经济发展新空间。

多地开年项目清单里,新兴产业项目占比提升。浙江、福建等地还将研发经费投入强度作为发展指标、推出一系列科技重大专项和重点研发计划项目,以实打实的举措推动科技创新和产业创新融合发展。

推进高质量发展,既要提升发展质量,也要夯实安全基础。当前外部环境变化带来的不利影响加深,守牢安全底线的重要性更加凸显。这单靠市场无法做到,关键要靠政府兜底保障。

深入推进粮油作物大面积单产提升行动,加快推进中小金融机构改革化险,持续推动房地产市场止跌回稳……政府积极有为,将有力对冲外部不确定性,为市场有效运行提供安

全保障。

不论是宏观经济治理还是增进民生福祉、夯实安全底线,都要统筹好有效市场和有为政府——既要充分发挥市场经济的长处,又要更好发挥政府在弥补市场失灵方面的作用。

持续深化改革 统筹好“两只手”

社会主义市场经济条件下,“看得见的手”与“看不见的手”,不是割裂对立的,而是有机统一的。实现有效市场与有为政府有机结合、相互补充,才能推动高质量发展。

“社会主义市场经济是党领导下的市场经济,坚持党的领导才能统筹全局、协调各方,确保市场有效运行和市场经济的社会主义性质。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说,坚持党的领导是实现有效市场与有为政府有机结合的关键。

改革是推动国家发展的根本动力。统筹好有效市场和有为政府的关系,根本上还是要靠改革。

资本市场改革,是观察政府和市场的关系的一扇重要窗口。2月7日,中国资本市场改革迈出重要一步:

中国证监会发布《关于资本市场做好金融“五篇大文章”的实施意见》,瞄准科技企业发展的全链条金融需求,提出一系列政策举措,推动要素资源向科技创新、先进制造、绿色低碳、普惠民生等重大战略、重点领域、薄弱环节集聚,增强资本市场的包容性、适应性。

当前,党的二十届三中全会部署的300多项重大改革举措加快落地。系列标志性改革举措密集出台,层层打通制约市场作用发挥的堵点卡点,推动有效市场和有为政府协同发力。

也要看到,我国市场体系还不健全、市场发展还不充分,还存在要素流动不畅、资源配置效率不高等问题,如何更好发挥市场的作用仍是改革的主攻方向。

国家发展改革委经济研究所副所长郭丽岩表示,要继续聚焦构建高水平社会主义市场经济体制,以形成既“放得活”又“管得住”的经济秩序为目标,持续深化改革,更好发挥市场机制的作用,坚决破除阻碍依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争的各种壁垒,进一步构建亲清政商关系,激发市场活力、制度活力和社会创造力。

统筹好有效市场和有为政府的关系,是一个不断完善、止于至善的过程。坚定社会主义市场经济改革方向,把该放给市场和社会的权放足、放到位,把该政府管的事管好、管到位,用好市场和政府“两只手”,将为中国经济持续增动力、添活力、固基础,推动高质量发展不断迈出新步伐。

新华社北京2月25日电

杨滨瑜 突破自我 再创佳绩

(上接第一版)

“这几年滨瑜的心态变得更沉稳了,从北京冬奥会之后,她的个人能力和技术理念也有了很大进步和成长,弯道技术更加流畅,速度稳定性更高了。”杨滨瑜的母亲张楠介绍,杨滨瑜的成功不仅表现在竞技成绩,更在于她对速滑运动的执着追求。杨滨瑜说:“速滑是我生命的一部分,能在比赛中与众多顶尖选手同场竞技是难得的经历,以她们为标杆,我会不断努力,突破自己。”正是这种纯粹的热爱和执着,让她在训练和比赛中始终保持专注,不断取得新成绩。

谈及下一阶段的目标,杨滨瑜说:“努力比天赋更重要。目前,我的技术水平和国际顶尖运动员还有差距,有很大的学习和进步空间,现在的目标就是积累大赛经验,不断提升技术。全力以赴过好当下每一天,滑好每一场比赛,再创佳绩,为国争光。”