

射陽日報

权威·贴近·创新

星期四 2024年6月6日 总第4461期
农历甲辰年五月初一

SHEYANG DAILY | 主办:中共射阳县委 | 新闻热线: 69966889 69966890 | Email:sy7059559@126.com



文明用语 从我说起
文明举止 从我做起

中共射阳县委宣传部 射阳县文明办/宣

从牧场到餐桌，解码“一瓶奶”的鲜活秘密

——探访光明银宝乳业(上)

本报记者 贾凡 李想 杨乐



过去的数年里,每天早晨8点,家住大自然小区的田女士都会到一两公里外的超市上3瓶鲜奶。对她而言,每天一瓶鲜奶已经成为全家人早餐中必不可少的一部分。

而今年5月起,随着光明乳业苏北首家“新鲜屋”在我县落地,田女士只要下楼,就能在“家门口”喝到当天生产的新鲜牛奶。

和田女士一样,越来越多的射阳市民,已习惯于每天喝一瓶本地生产的光明鲜奶开启美好生活。

为什么人们选择喝光明鲜奶?保质期只有15天的低温鲜奶到底好在哪里?这杯鲜活、营养又健康的牛奶是怎样诞生的呢?

牧场“鲜” 9000多张“身份证”保障优质奶源

每天下午2点,在射阳经济开发区,江苏银宝光明乳业有限公司1000余亩的养殖场里,9000多头奶牛吹着风扇,陆续走进挤奶厅,在优美的乐曲中“就位上岗”。在这里,每年有3万多吨安全、优质的原料奶被生产出来。

如此多的原料奶质量该如何保证?“牛奶的质量好坏,首要在于奶牛的身体健康。”作为银宝光明牧场“大管家”,董事长陆体富每天都会来到挤奶厅查看生产情况。他指着一只娟娜牛耳朵上的耳标向记者介绍道:“这是奶牛的‘身份证’,每天的活动量、产奶量、食欲、睡眠就都得以记录存档,管理员可以随时发现奶牛的健康问题并解决,以保证优质奶源的供应。”

奶牛吃得饱、休息得好是健康的保障。“光明奶牛的‘主食’,是由享有‘牧草之王’美誉的紫花苜蓿和青贮大麦、玉米组成‘粗饲料’,再经我们专业的饲料厂和研发团队进行配比,会更加适宜我们奶牛的‘胃口’,让它们营养摄入更加均衡。”陆体富介绍,为了保证奶牛有舒适的环境,牧场为它们提供了垫有干燥木屑的牛床,还设有专属的“运动场”,让其可以随时休息、运动、晒太阳。

吃住好了,奶牛们才会开心地产奶。来到银宝光明牧场的自动化挤奶厅,只见工人们先挤掉前三把细菌多的奶,废弃,然后消毒乳头,最后用热毛巾热敷后套上吸奶机。“我们采用的这种转盘式吸奶器,主要是为了避免人和牛接触产生交叉污染,从而保证产品的质量。”陆体富说。

为了更精细化把控牛奶品质,牧场还配有先进的MM27BC高精度计量器,可在在线监测出牛奶的电导率、奶产量、血奶等牛奶状况。为奶厅、兽医、畜牧等部门的技术员提供生产指导。

挤出来的奶如何储存?银宝光明牧场采用了美国原装进口

的快速制冷系统,挤下来的牛奶经过两道冷排后,速冷至4℃以下,进入大奶罐,保证鲜奶的储存,真正实现养好牛、产好奶,让新鲜与安全看得见、摸得着。

严苛保“鲜” 75℃杀菌工艺锁定营养美味

刚挤出来的原奶还需要在加工“过五关斩六将”。对于优质的鲜奶来说,一般在70℃以上的温度下加热一定的时间,致病菌就会被杀死,达到可供食用的安全状态,温度越高对微生物的杀灭能力就越强,牛奶可以保存得更久;但同时牛奶中的活性营养物质会随着温度的升高明显流失,口感也会出现一定程度的失真。因此,为了在安全、营养和新鲜三者之间取得平衡,光明乳业选择对其优质原料奶采用双膜过滤+75℃低温杀菌的方式。

“我们采用的是‘双膜过滤技术+75℃巴氏杀菌工艺’,能够在低温条件下提升奶中的蛋白质含量,确保牛奶在保留天然营养和活性的同时,达到食品安全卫生的标准,杀菌后的牛奶使用超洁净灌装储存和无菌灌装灌装,确保牛奶在生产过程中不受污染,让每一滴鲜奶都充满了纯净与活力。”一边说着,该公司总经理李成一边拿起展厅里的一瓶鲜奶,指着包装上的几项数据对记者说:“光明鲜奶通过全产业链的不断革新,优化杀菌工艺,显著提升乳铁蛋白和免疫球蛋白等活性物质的含量,使得产品中含有更多种活性营养。”

200mg/L 免疫球蛋白、45mg/L 乳铁蛋白、1500U/L 乳过氧化物酶、1200mg/L α-乳白蛋白、3000mg/L β-乳球蛋白……

(下转二版)

全力以赴护航高考 助力学子乘风破浪

王宁在视察高考组织工作时强调

本报讯(记者 吴杰)6月3日下午,县委副书记、县长王宁率队视察高考组织工作。他强调,要以最严格标准、最周密措施、最暖心服务,扎实做好高考组织和服务保障各项工作,全力以赴为高考保驾护航,取得优异成绩。

据悉,今年我县共有3925名考生参加高考,射阳县设2个考点、133个考场,均为标准化考场。其中省射阳中学考点90个考场,县高级中学考点43个考场。

走进县教育考试指挥中心,王宁认真听取考试组织和准备情况汇报,通过大屏幕查看全县考点和考场实况,并前往保密室,详细了解高考试卷运输、保管、分发等情况。他指出,高考是群众关切、社会关注、牵动千家万户的大事,容不得丝毫差错和半点闪失。要以极端负责的态度落实好人防、技防、物防措施,进一步规范考务组织,精心配备考务人员,加强考点保密管理,严格试卷保密工作,保障试卷、考场、考生安全。

在县高级中学考点,王宁深入视频监控室、听力播音室等重点领域,现场检查相关硬件设备运行情况,并详细了解考场布置、电力保供、应急预案等工作安排情况。他强调,要抓实抓牢工作细节,务必将各种情况想得更加细致周全,对全流程、各环节进行再梳理、再检查、再完善,做好应急预案,确保考试平稳有序、万无一失。要强化部门协调联动,严谨细致做好考点周边交通出行、防噪声干扰、医疗救治、防暑降温等综合服务保障工作,为广大考生营造舒适安静的考试环境。

“饭菜排好了吗?”“电路检查过没有?”“相关部门是否驻点服务?”王宁十分关心考生就餐和住宿环境,先后来到射阳迎宾馆、金陵文苑酒店两个高考食宿点,仔细询问食宿管理、餐具消杀、住宿安排、电梯检查等情况,叮嘱酒店和各部门务必用心用情做好服务,精心准备,周密部署,让高考学子住得安心、吃得放心、学得舒心,以饱满的精神状态备考迎考,发挥出最佳水平。

副县长夏斯馨参加活动。

临海农场 近万亩油菜开镰

本报讯(记者 李盼 通讯员 宋婧 王忠民)冬播一粒籽,夏收万金油。眼下,江苏农垦临海农场近万亩油菜陆续成熟,数台大型收割机驶入生产区26大队油菜田,拉开了油菜开镰收割的序幕。

遍野金黄,油菜飘香。在临海农场五生产区,串串颗粒饱满的油菜籽挂满枝头。“麦隆隆”,一台台收割机在油菜田里来回穿梭,一垄垄油菜被收入机器,自动脱粒后,油菜壳、油菜秸秆被粉碎成末,抛撒还田……收割、脱粒、分离、粉碎,一气呵成。“农场油菜已经大面积成熟,我们投入52台套联合收割机,预计2-3天就可以完成收割。”苏垦农发临海分公司农水中心副主任徐登祥说。

满仓的油菜籽通过卸粮口源源不断地涌向接粮车,运送到场头铺晒。正在田间忙碌的农业中心主任徐建锋告诉记者:“我们今年全部采用单行镇压技术来促齐苗,苗出得非常齐。适时化控促壮抗逆,抵抗寒潮的影响,科学运筹肥料,精准病虫害防治,为油菜丰产丰收打下坚实基础。”

据了解,今年临海农场本部和顺泰生产区共计种植油菜9515亩,主要种植品种为适合沿海沙壤土地区生长的稳产高产品种洋油737,应用多项高产高效技术措施,通过全程科学化、精细化管理,获得丰产丰收。“根据目前的收获情况来看,预计亩产量比去年增加20kg左右,高产田块有望突破300公斤,增产增收效果显著。”县作物栽培技术指导站技术员吉学成介绍道。

(下转二版)

射阳港区实现首船外贸风电出口业务

本报讯(记者 贾凡 李想 通讯员 侯长飞)

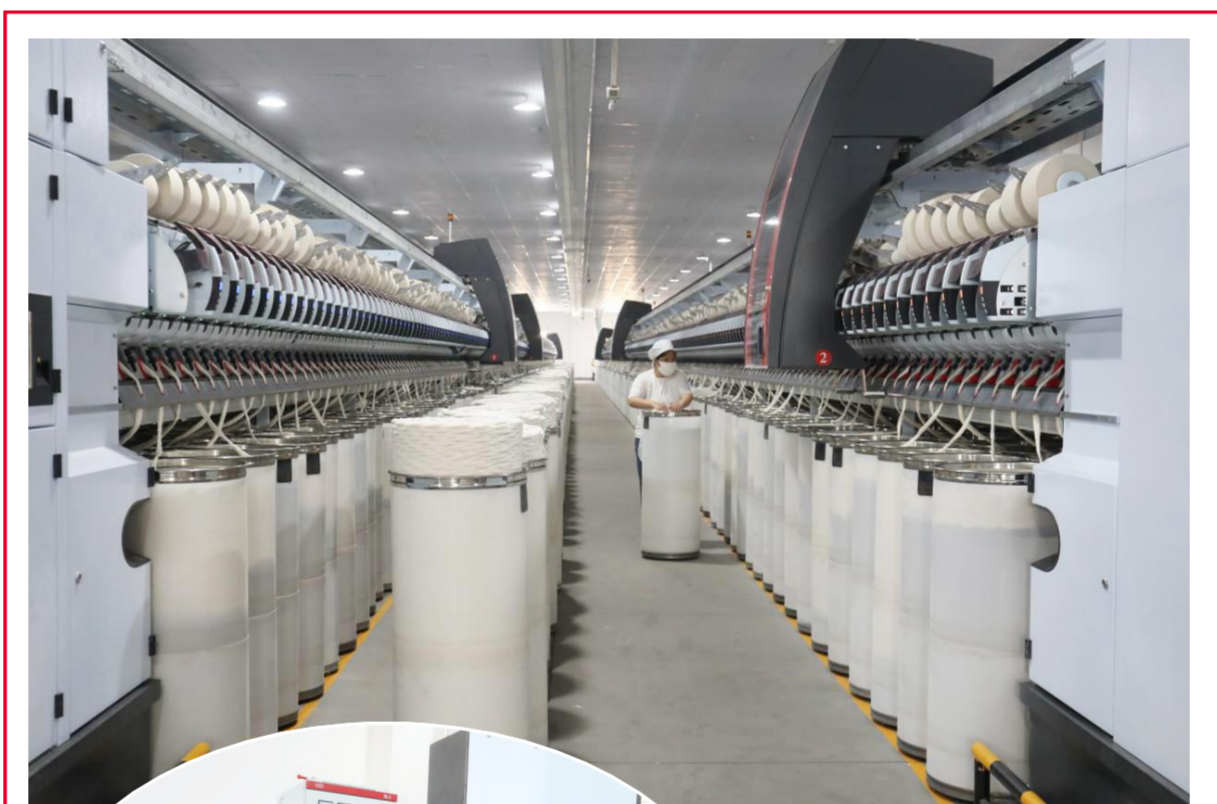
6月4日,“海洋指挥官”轮顺利靠泊盐城港射阳港区通用码头,将在装载51支远景能源EN-156风电叶片后,驶往印度坎德拉港。这标志着射阳港区一类口岸开放后,在风电外贸出口业务上实现了“零”的突破。

近年来,在盐城港集团党委的正确领导下,在射阳县委、县政府及一关两检等单位的支持下,射阳港区立足风电产业特色港定位,始终坚持“定制化服务”理念,充分发挥自身物流运输优势,深耕绿色低碳发展领域,持续深化与远景能源、金风科技、时代新材等大型风电制造厂商的业务合作,推动实现港企之间业务互补以及资源推广,大力拓宽业务渠道、创新合作模式,不断提升综合服务能力。

针对此次出口业务,射阳港区成立工作专班,以“全过程”“一站式”服务为抓手,与业务单位落实具体合作细节。一方面多次邀请德铁公司至现场协调沟通叶片进场、落场、叶片清洗、短驳、装卸指挥、船舶进出港等流程环节,并以沙盘演练的方式,提前部署解决各环节存在堵点;另一方面前往联检单位对接业务动态,在为客户提供了“一站式”通关服务的同时,大大降低企业运输成本和费用,真正从客户视角出发,让客户体验风电装备进出口的“港口+”全流程“定制化服务”。

江苏盐城港射阳港开发集团有限公司党委书记、董事长陈照表示,射阳港区将聚焦“市场营销体系、生产管控体系、客户服务体系”三体系建设,深耕风电设备货源市场,大力发展风电外贸业务,努力提高自身专业水平,以高质量的作业效率、高效率的服务质量、高质量的管理水平,加速打造风电装备进出口特色港,为盐城港航事业高质量发展贡献港口力量。

“十四五”是碳达峰的关键期、窗口期,也是射阳风电产业实现千亿产值、千亿投资、千万千瓦级基地的机遇期。近年来,我县发力绿色低碳发展新赛道,国家能源、华能、中广核等得中央企以及远景能源、亨通海能等行业领军企业纷纷落户,中车新能源、大连重工等4个百亿级“智造产业园”初见雏形,“资源开发—装备制造—科研研发—检测认证—运维服务”全产业链发展格局已经形成。全县新能源年发电量可达37亿千瓦时,风力发电及装备制造入围江苏省首批中小企业特色产业集群,获评“中国绿色低碳发展典范县”。



位于新坝镇的佳纺纺织项目总投资1.5亿元,新上德国ATUOOCOR9全自动气流纺纱机、瑞士立达D26并条机、青岛宏达清梳联等设备,新设备整体自动化、智能化程度在国内气流纺领域处于前列,可节省25%的能耗,提高30%的产能,预计项目全部建成投产后,年可实现开票销售2亿元。

彭影 摄

丁惠:90后企业家与射阳的双向奔赴

本报记者 张慎传 吴君灵

从一名在校大学生到创新创业人才,创办江苏晶玖利华电子科技有限公司。瞄准科技创新前沿,聚焦电子信息产业发展,以智改数转驱动新质生产力发展。这是90后青年丁惠的故事,她用自己的追梦经历和故事,诠释新时代青年不忘初心、勇于担当的精神风貌。

“选择在哪里投产,确实是经过一番深思熟虑的。”丁惠告诉记者,当年在全国各地挑选投资地时,是射阳干部的支持和良好的营商环境打动了她。

2018年9月,江苏晶玖利华电子科技有限公司在经开区电子信息产业园内正式投产。这是一家专业从事液晶显示模组研发、制造和销售的企业,产品广泛应用于高端智能手机、工业控制、医疗仪器、航空航天、安防电子等领域,具有广阔的市

场前景。2022年5月,江苏晶玖利华电子科技有限公司再次选择在电子信息产业园内投产,与晶裕光电科技形成紧密的产业链合作关系,在研发、制造和销售方面优势互补,不断拓展市场份额,提升品牌影响力,推动电子信息产业向高层次、更广领域发展。

完备的产业链使得园区内的企业能够实现更高效的物料供应和物流配送,其产品可就地供应已在园区落户的创维、三彩、壹块屏等企业,实现“隔墙配送”,加快推动形成供应链配套,形成新兴产业领先优势。

在丁惠的经营下,晶玖利华实现了当年签约、当年建成并投产,且每年销售额实现倍增,2023年销售5883万元,外资到账850万美元,今年预计销售突破1亿元,外资到账1000万美元。

丁惠深知选择一个合适的投资地点对于企业的重要性,这不仅关系到企业的运营成本,更关乎企业的未来发展和战略布局。对于润锂新能源这样一个从事能源技术研发、产品销售、技术服务的公司来说,完备的产业链条、优秀的人才梯队、良好的营商环境都是其考量因素。

当得知该公司有意到其他城市投资创业,丁惠敏锐地抓

住机会,向润锂新能源推荐了射阳。“到专业园区投资,可能是较合适的选择,可以减少运营成本。”丁惠建议说,“向你推荐我们公司所在地——射阳!”

她一口气盘点了射阳无数的“好”:是黄海新区和长三角一体化产业发展基地两大战略空间的联结区域、共同腹地;连续多年跻身全国营商环境百强县、入选投资竞争力百强县;正在加快打造长三角北翼电子信息产业新高地,可以满足汇宇朗景项目发展需求;盐射高速建成通车,区位优势更加明显……经过考察、商讨,润锂新能源拍板投资射阳。2023年5月16日,项目签约。

这不仅是丁惠为射阳招商引资的一个成功案例,更是她积极帮助射阳吸引优质企业投资的一个缩影。在专注于企业自身生产经营的同时,丁惠还积极协助引进了三彩商业显示、益维LED、鼎森电子等3个相关产业链项目落户射阳。

“射阳对我们很友好。我相信,在这样的城市一定可以大有作为。”作为一名在射阳创业6年的企业家,丁惠在事业上有所成就后,还以政协委员和县青年联合会委员的身份积极为射阳经济社会高质量发展建言献策。

(下转二版)

致敬典型 学习先进