

# 射阳日报

权威·贴近·创新

星期一 2024年5月 20 总第4449期  
农历甲辰年四月十三

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

## 小“麦芽”育出“大产业”

——全县麦芽企业发展掠影

本报记者 陈慧敏 顾善荣

### 新时代 新征程 新伟业

金黄澄澈的液体、雪白绵密的泡沫、自然沁鼻的香气、顺滑细腻的口感……啤酒可以说是人们派对聚会或是小酌怡情时的“气氛担当”。随着我国成为世界上最大的啤酒生产和消费国，麦芽产业也获得很大发展。

近年来，我县抢抓江苏沿海发展机遇，立足本地资源，麦芽产业获得了显著的发展。而这种发展并不仅仅是产能和技术的提升，更融入了可持续发展和环保的深邃理念。在我县，各麦芽企业在追求高效生产的同时，也大力推行绿色、环保的生产方式，通过引进先进的环保设备，优化生产流程，不仅提高了生产效率，还大大降低了废水、废气的排放，实现了经济效益与环境保护的双赢。此外，各企业还积极引进新技术、新设备，借鉴行业内成功经验，努力推动麦芽产业的全面升级。这种开放的态度和进取的精神，使得我县不仅麦芽产量在全国占据领先地位，更成为各大品牌啤酒的优质麦芽原料基地。

麦芽是啤酒的“骨架”。而从小麦到麦芽再到啤酒原料之一——麦芽，则需要经过除杂清洗、浸麦、发芽、干燥、除根等数十道“磨房”。

走进兴桥镇春蕾麦芽有限公司制麦车间，金色的麦芽不断涌动，工人们忙碌而有序。在这里，每一粒麦芽都承载着对品质的追求，经过的每一道工序都融入了匠心与责任。“我们目前与青鸟、百威、华润、燕京等头部企业合作，在手订单20万吨，每天发运700-1000吨左右的麦芽，目前满足满负荷生产。”春蕾麦芽有限公司副总经理李军说。

作为一家省级农业龙头企业、市三星级企业，春蕾麦芽有限公司不仅从事生产和销售，多年来还专注于麦芽研发，先后与江南大学、扬州大学等院校建立产学研合作关系，不断运用新技术改进生产工艺。2020年，春蕾麦芽在两条传统萨拉丁生产线的基础上，引入年产量15万吨的塔式麦芽生产线，年产量从原来的8万吨增长到20万吨。2023年，该公司总投资一亿元，其中固定资产投资九千万，技改投入一千余万元，建成个成品麦芽仓2.2个万吨的原料粒仓，有效提升产能20%。

李军自豪地表示，春蕾麦芽采用的是世界上第一条磁悬浮技术鼓风生产线，世界上第一条主机循环式供电生产线以及世界最大的直径44米圆型干燥炉，配备世界麦芽行业最大的余热回收装置，年销售可达8亿元，税收4000万元，外贸实现年8000万美元以上，充分带动本地及周边大麦产业提质增效。

在我县经济开发区东区的江苏农垦麦芽有限公司厂区内，这里同样是一片繁忙景象，工人们正在加紧生产一批发往福建的麦芽产品。“去年公司实现营业收入10.45

亿元，销售麦芽总量近22万吨。”江苏省农垦麦芽有限公司总经理吴善河介绍，目前公司在手订单近24万吨，已排产到10月份。

据了解，农垦麦芽现建有15万吨塔式和10万吨箱式生产线各一条，麦芽设计产能25万吨。年内还将新建一条10万吨麦芽生产线，进一步扩大产能，增加市场占有率。

作为专业研发与生产各类啤酒麦芽的农业产业化龙头企业，江苏农垦麦芽有限公司看到了市场需求，源源不断将高品质麦芽投向市场，主要发往浙江、福建、广东、河南、四川、安徽等地，与百威、雪花、燕京等知名啤酒企业形成长期合作关系，并取得了较好的效益。

眼下，科技创新成为越来越多食品企业发展的战略选择，农垦麦芽也不例外。该公司始终秉持“转型+全产业链发展模式”，在业内已经形成了较强的口碑和市场竞争能力，目前公司的高端产品矩阵已稳居行业第一方阵。此外，农垦麦芽有限公司还依托江苏农垦资源禀赋，联合江南大学、扬州大学和百威全球种子资源中心，利用公司创新平台，在啤酒品种选育、高端麦芽、制备等方面形成产学研联合，并取得明显突破。

截至目前，我县拥有农垦麦芽、春蕾麦芽、海越麦芽、金秋麦芽、杰龙麦芽等5家麦芽生产企业，麦芽产能达73万吨，麦芽总产量排名全国县域第一，年需求啤酒原料约75.1万吨。去年全县麦芽产业实现开票近30亿元，同比上涨20%左右，成为我县食品产业链上重要一环。

本报讯(记者 贾凡 彭岭)5月17日上午，“向‘新’发力‘碳’寻未来”2024射阳绿色产业专题推介会在滨湖会议中心举行。县委副书记、县长王宁出席活动并致辞。现场签约涵盖我县重点产业链的项目10个，计划总投资57.4亿元。

王宁在致辞时说，绿色发展是时代的主题。近年来，射阳锚定“绿色发展走在前、蓝色崛起做示范”的战略导向，以“碳”寻者的自觉、奋斗者的姿态，在向绿而行、逐梦蓝海的新赛道上笃行不息。射阳是一座绿色底蕴深厚的魅力之城，是世界遗产黄(渤)海候鸟栖息地和盐城“国际湿地、沿海绿廊”重要组成部分，连续获评“中国最美休闲度假胜地”“中国最美生态旅游名县”“美丽中国绿色生态旅游名县”“中国践行绿色发展‘新标杆’城市”“中国绿色低碳发展典范县”等称号，将“绿色基因”融入发展理念，让“绿色价值”转换为“生态价值”。射阳是一座绿色动能澎湃的优选之城，锚定新质生产力，以绿色制造为主攻方向，以重大项目为核心支撑，大力推进现代化产业体系构建，围绕“4+3”重点产业链，引进比亚迪动力电池、立讯电子、亨通海能等一批链主企业，加速壮大绿色制造集群，着力构建现代化产业体系，正朝着千亿级新能源、500亿级动力电池和光电显示等一批百亿级绿色产业集群目标迈进，同时持续深化“放管服”改革，提升全生命周期服务效能，打造亲商安商富商、共兴共荣共赢的最优营商环境。射阳是一座绿色发展闪亮的理想之城，正致力打造长三角首个全绿电零碳示范区，目前已形成风电开发、装备制造、科创研发、检测认证、运维服务于一体的全产业链条，风力发电及装备制造获评省首批中小企业特色产业集群，走出了一条集群化、智能化、绿色化的新型工业化发展道路。射阳开放包容、亲商厚友，热情欢迎各位客商前来考察交流、投资兴业，共享绿色发展的红利，共绘精彩美好的明天。

活动中，射阳经济开发区负责同志作园区产业发展情况推介；江苏海上龙源新能源有限公司董事长杜杰、浙江沃乐科技有限公司总经理徐平分别作交流发言；与会嘉宾共同观看射阳城市宣传片。

县委常委、常务副县长凌晓东主持活动，副县长夏斯桦作射阳产业发展情况推介，县政协副主席李浩参加。

## 「向「新」发力「碳」寻未来」 2024射阳绿色产业专题推介会成功举行

王宁致辞

## 射阳大米荣获第七届上海国际农产品博览会金奖

本报讯(记者 张学法 通讯员 陈立新)5月17日，第七届上海国际农产品博览会在上海跨国采购会展中心隆重举行。本届美合上海农产品展吸引国内外50多个展馆，优质特色农产品源头企业500多家。射阳大米凭借优良的品质、独特的口感，获得博览会金奖。

我县地处北纬33度、中国地理南北分界线东部起点，发达的水系和适宜的温度为射阳大米提供了得天独厚的自然环境，令射阳大米的口感格外香醇绵甜、筋道滑润，具有绿色营养、风味独特的优良品质，素有“南有射阳，北有五常”的美誉。

为不断培育品种，射阳大米集团携手省农科院成立大米产业研究院，联合华中农业大学南繁基地、选育“鹤乡雁”系列新品种，水稻良种覆盖率达90%。其中鹤香雁1号的成熟期比南粳9108早，品相和口感更好，出米率高，平均亩产650公斤以上。鹤香雁系列3个新品种的食味品质分值远超前南粳9108，生育期较南粳9108明显缩短，可以较好地解决淮东北地区稻米产业发展缺乏香型优质品种的问题。

实施大米加工龙头企业提升工程。我县“一企一策”推动射阳大米集团、必新米业等一批龙头企业“智改数转”，支持益海粮油、沈氏米业等重点企业发展精深加工，形成“以稻优米、以米促粮、以米带油”的产业互联新模式，提高粮食综合利用率和产品附加值。现有大米加工企业68家，年生产能力达300万吨，其中国家级农业龙头企业2个、省级3个，按照“企业+基地+农户”经营模式，构建利益联结机制，成为“江苏省地标富民十大典范”。

2019年开始，我县全面建立了射阳大米质量安全溯源平台，实行统一标识、证明合一“双码”管理。通过品牌二维码记录射阳大米的品牌概况、企业追溯码则是企业证照、产品检测结果、合格证、种植加工生产过程等信息。实施“双码”管理，可以有效防范品质不纯、包装印制混乱、安全保障薄弱、监管消费查询不便等问题，进一步保证了射阳大米的质量安全。

大米种得好，还得销得好。我县注重多渠道营销，坚持普通大米占市场，中高端大米创效益、精品大米打品牌。在全国各大城市与28家大型商超、3000多个连锁超市经营门店合作供货，在大中城市建立稻米直营店41家、联营店500多个，在天猫、苏宁、京东等大的电商平台设立“射阳大米”官方旗舰店12家，销售区域达22个省(自治区、直辖市)，年销量百万吨，品牌总价值达245.32亿元。

目前，“射阳大米”产业链条涵盖一二三产业，产值分别达到24.96亿元、72亿元、22.16亿元。射阳大米拥有生产基地和订单农业规模50万亩，带动就业达1.98万人，总销售收入338.51亿元，带动农户达18.5万户，带动农民增收3亿多元。

## 「桑乐特庸」第三届「双招双引」推介会召开 「桑乐田园」第二季桑葚采摘嘉年华暨 张志东出席并致辞

本报讯(记者 杨健 韦梦露)5月18日上午，“桑乐田园”第三季桑葚采摘嘉年华暨“桑乐特庸”第三届“双招双引”推介会召开。县委副书记张志东出席并致辞。

张志东在致辞时说，射阳农耕文化悠久、农业资源丰富、农业特色鲜明，是名副其实的农业大县。射阳始终对标对表习近平总书记“在推进农业现代化上走在前”重大要求，围绕创建省级农业现代化先行区目标，以产业发展为引领、市场需求为导向，扎实开展大食物观，全力培育优质粮油、精品果蔬、水产品、乳制品等特色产业集群，被评为全国农产品生产贡献百强县。特别是近年来，全县致力做足“桑文章”、做强“桑产业”，通过规模化种植、标准化生产、品牌化发展、多元化融合，建成桑园面积5.1万亩，年产优质蚕茧12万担，桑蚕规模总量位列全省第3，实现桑蚕收入近4亿元，占全国市场的60%以上。“特庸湖桑”品牌的知名度、美誉度、影响力持续增强。

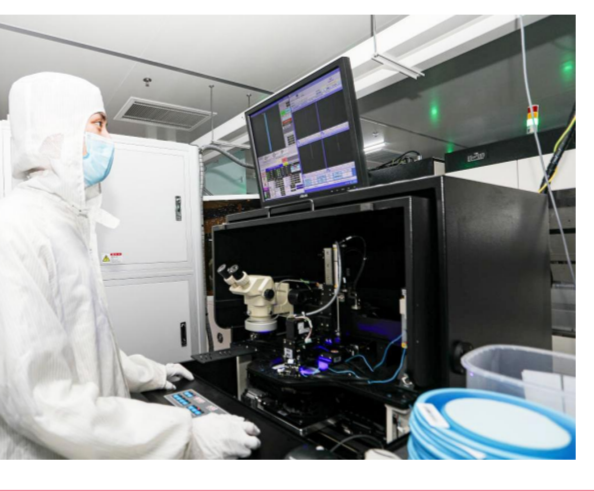
张志东指出，一年一度的桑葚文化活动，既是一次以桑为媒的牵手，更是一次以桑结缘的盛会。我县将以“桑”引潮流之先，通过丰富多样的活动形式，甘甜鲜美的桑茶桑果，让大家在享受“舌尖上的味道”中体验“射阳鲜”的甘醇甜美，感受“最美射阳”的独特魅力。将以“桑”聚合作之机，热忱欢迎更多的朋友走进射阳、走进特庸，亲身感受这里的农旅融合之美，真诚邀请更多的有识之士把更先进的发展理念、更优质的投资项目带到射阳，与我们共同开创农业农村现代化建设的崭新局面。将以“桑”求发展之道，着力推动一二三产深度融合，用“桑蚕经济”撬动乡村振兴，全力打造以桑葚种植为先导、蚕茧加工为延伸、休闲康养为内核的经营格局，真正让“特庸湖桑”成为广大农民的“致富精品”“桑乐田园”成为乡村旅游的“网红地标”。

据统计，此次活动共签约桑乐田园二期特色农旅观光项目、蚕桑食品项目、信德钢构项目、中技智能一期项目、华聚能源项目、蚕桑产业智能化人才项目等6个项目。



日前，在位于射阳经济开发区的江苏暖阳半导体科技有限公司的生产车间内，一台台排列整齐的全自动化生产设备正“马力全开”，全力以赴赶制订单。今年以来，该企业聚焦新质生产力，瞄准新技术新领域新模式，与北京大学合作建立的射阳拉曼研究中心，致力新一代MicroLED芯片测试技术和设备的研发，助力行业突破。

彭岭 摄



## “桑”韵特庸 “葚”是欢喜

——第三季桑葚采摘嘉年华暨“桑乐特庸”第三届“双招双引”推介会侧记

本报记者 韦梦露 杨健 通讯员 浦林艳

“黄栗留鸣桑葚美，紫樱桃熟麦风凉。”麦熟时节，迎来桑葚采摘季。5月18日上午，第三季桑葚采摘嘉年华暨“桑乐特庸”第三届“双招双引”推介会在特庸“桑乐田园”项目区举行。众多游客纷至沓来，参与这场别开生面的嘉年华活动，亲身体验桑蚕文化的魅力，并享受采摘桑葚的乐趣。

走进桑乐田园桑葚采摘园，只见繁茂的桑树上挂满了紫黑色的桑葚，地上也落满了成熟的果实，黑色的、红色的，颗粒饱满，果香扑鼻。不少游客前来体验采摘的乐趣，他们手持竹篮，一边挑选着最诱人的桑葚，一边享受着自然的美好。桑乐田园俨然成为全家出游的好去处。“我今天是和朋友从盐城过来采摘桑葚的，今天收获满满。这里的桑葚硕大饱满，汁液充沛，酸甜可口，要多摘几篮带回家才算不虚此行。”市民沈梅君兴奋地向记者说。

桑蚕产业是射阳传统农业特色产业，有近60年的栽培历史。近年来，射阳县致力做足“桑文章”、做强“桑产

业”，通过规模化种植、标准化生产、品牌化发展、多元化融合，建成桑园面积5.1万亩，年产优质蚕茧12万担，桑蚕规模总量位列全省第3，实现桑蚕收入近4亿元，占全国市场的60%以上。作为“全国蚕桑特色镇”“江苏省优质蚕桑基地”，特庸镇围绕建设“绿色低碳高质量发展先行区”的总体目标，持续彰显蚕桑优势，壮大支柱产业，全镇经济社会发展进入“快车道”。目前，全镇桑园面积约4.3万亩，实现桑蚕收入近3.58亿元，重点打造的“特庸湖桑”品牌享誉全国。

桑乐田园不仅提供了休闲采摘的体验，还致力于推动蚕桑产业的多元化发展，形成了观光采摘、美食就餐和民俗旅游等深度融合的特色田园文旅新业态。通过这种方式，特庸镇和射阳县农业水集团共同探索生态、文化、旅游的融合发展之路，为乡村振兴和蚕桑产业的高质量发展提供了有力的支持。“看到家乡变化这么大，我们内心感到非常自豪。作为家乡人，我一定多跟朋友推荐家乡，让特庸乡村

游成为射阳旅游的一块招牌。”在外发展多年的上海凯飞电子科技有限公司总经理陈文武感慨道。

在推介会活动现场，包括华聚能源、中技智能、桑乐田园二期等在内涵盖一二三产等方面的重点项目成功签约。总投资2000万美元的贝斯特汽配项目是近年来特庸镇招商引资的重点项目之一，项目建成投产后，预计2025年开票销售达1.2亿元。土耳其客商、江苏满分汽车配件有限公司董事吉米表示，正因看中特庸优越的营商环境才决定落户于此，也希望会有更多的企业像贝斯特一样选择这里，携手共同发展，实现互利共赢。

据了解，此次嘉年华活动以“向往的生活‘葚’是美好”为主题，时间从5月18日至6月10日，为期24天，由小丑表演、创意集市、趣味运动会、星空BBQ、星空民谣音乐会、田园电影之夜、汉服旅拍、“桑韵”摄影大赛等多个子活动组成。希望通过丰富多样的活动形式，让大家在享受“舌尖上的味道”中体验“射阳鲜”的甘醇甜美。