



近日，海垦东路职工在标准化荔枝基地采摘荔枝。



近日，海南红明农产品(荔枝)交易中心，工人为荔枝预冷降温。



快递员在打包荔枝。

首届白沙海垦大岭苗木(农产品)展销会举行

本报讯(记者邓钰)5月21日,以“垦种强芯 苗定奋发”为主题的首届白沙海垦大岭苗木(农产品)展销会在白沙黎族自治县荣邦乡举行,来自全省的政府、企业、科研院所代表汇聚一堂,为我省苗木产业发展建言献策,政企研协力搭建良性产业发展平台。据了解,大岭地区有60余年的苗木种植传统,依托优越生态环境和技术沉淀等因素,逐步形成了苗木产业链。近年来,白沙政府部门与海南农垦企业以“党支部+企业+农户”的模式,打造“苗木超市”,持续壮大苗木产业,目前该地区约有2500余亩的育苗基地,稳定销售热带果树树种40余种。仙桃蛋黄果、四季龙眼、脆蜜金桔……此次展销会搭建了30多个产品展位,充分展示大岭苗木产业园在品种改良、技术创新和绿色农业方面的成果。同时,展销会还设置专家主题演讲、主推苗木品种现场展销等环节,多措并举、汇聚合力构建大岭良种良苗交易平台。主办方相关负责人表示,希望借此契机,为大岭苗木的品牌建设、标准制定、交易平台打造等工作汇聚各方合力,充分发挥垦地融合、龙头企业带动作用,做好“新奇特优”热带特色果疏引种和选育,加快优势苗木品种产业化开发,加强全产业链和品牌建设,打造现代农业大基地、大企业、大产业,进一步提升“大岭苗木”品牌的美誉度和影响力。

首家“海岛福蛋”营销中心开业

本报讯(记者邓钰)5月18日,海垦草畜产业集团旗下的海津益佳牧业公司首家“海岛福蛋”营销中心在海口市椰海粮油市场开业。营销中心的开业有利于进一步提升产品的知名度和市场覆盖率,优化供应链,提升消费体验。走进营销中心,宽敞明亮的展厅内陈列着15款“海岛福蛋”系列产品,有蛋托款、礼盒款等多款包装,满足了不同消费者的口味和需求。在展厅的一角,设有品尝区,顾客们纷纷驻足品尝,对“海岛福蛋”的口感和品质给予肯定。目前,海津益佳牧业公司搭建物流配送体系和质量安全体系,可实现产品生产后48小时内送达至海口市100个小区。海垦草畜产业集团相关负责人表示,未来公司将继续加大研发力度,推出符合市场需求的多元化鸡蛋产品。

海垦一职工获评省“最美旅游人”

本报讯(记者邓钰)日前,首届海南省“最美旅游人”名单公布。其中,海南农垦旅游集团有限公司市场营销员黄小星入选。首届海南省“最美旅游人”选树活动以“时代先行者 最美旅游人”为主题,旨在通过树立行业标杆,激发全省旅游系统干事创业的热情。活动自今年3月启动以来,受到广泛关注,线上投票阶段小程序总访问量就高达137万次,投票总数共38万票。经过组织推荐、公众投票、专家评审、社会公示,最终评选出20名“最美旅游人”。作为首届省“最美旅游人”,黄小星目前已入行6年,结合农垦特色与市场需求,充分发挥农垦旅游资源优势,谋划“两山学堂”“动植物科普”“红色讲堂”等研学项目,以“游”为媒,积极促进垦地融合,为农垦及儋州树立良好的旅游形象。

海南石花水洞地质公园获优秀研学线路奖

本报讯(记者邓钰)海南石花水洞地质公园作为海南研学基地代表受邀参加近日于广州举行的第32届广州国际旅游展览会,并获得优秀研学线路奖。据了解,海南石花水洞地质公园位于儋州市雅星镇,区内拥有独特的喀斯特地貌景观,为国家AAAA级景区。海南石花水洞地质公园相关负责人表示,该景区将借助此次参展的平台,学习其他省份研学基地、营地先进经验,加强与省外市场的研学游学联动,并将不断完善景区旅游服务体系,打造更多具有特色的研学旅游线路,助力海南文旅产业的多元化发展。

海垦科技集团牵手海大热带农林学院 共促立体农业发展

本报讯(记者邓钰 通讯员吉福桑)日前,海垦科技集团与海南大学热带农林学院举行座谈,双方围绕立体农业科研合作、科技推广及人才培养等方面深入探讨,就如何依托海南大学热带农林学院的团队科研优势和技术为海南农垦立体农业发展赋能,增加产业附加值,打造农业新质生产力进行了交流,达成了共识。海垦科技集团相关负责人表示,希望双方在农业产业政策研究、立体农业科技研究、中试基地建设、农业技术优化、农机装备智能化等方面加强合作,合力为海南农垦现代农业发展作出贡献。海南大学热带农林学院(农业农村学院、乡村振兴学院)相关负责人表示,海南农垦拥有丰富的农业资源和特有的组织优势,发展立体农业前景广阔。热带农林学院有较多的农林复合种养模式研究成果,可以在海南农垦推广应用,热带农林学院将全力支持海南农垦的立体农业发展,并提供人才支撑、科技服务、涉农培训,以及联合申报立体农业相关科研项目、共建区域性试验基地。

海南农垦企业以“一场一品”为抓手,探索农业全产业链建设新模式

夏季佳品 荔枝 实荔出圈

■ 本报记者 邓钰

“妃子笑”刚下枝头,就有佳品迅速补位。连日来,文昌市东桥镇,海南农垦东路农场公司(以下简称海垦东路)荔枝标准化基地里,一颗颗“荔枝王”赶着时点,红红火火的挂在枝头。恰逢荔枝上市期间,海南农垦多个荔枝基地不仅都较好实现了稳产,更在技术、管理、销路等多方面频频上新,探索荔枝产业新玩法。这得益于海南农垦“一场一品”专项工作的推进。去年以来,海南省农垦投资控股集团有限公司(以下简称海垦集团)在全垦区推进“一场一品”,鼓励各下属企业探索多种模式,发挥资源禀赋,在区域内做强一至三种特色主导产业,并协同旗下科技、果蔬、热作等产业集团强科创、拓销路、谋产品、打品牌,共建农业全产业链条。

管理发荔

“实行自主经营管理模式,强化对生产基地的掌控,让基地充分实现标准化管理。”海南农垦东路农场公司(以下简称海垦东路)果蔬分公司经理林勇说。过去,海垦东路曾尝试过将荔枝基地托管,以一口价的方式承包出去,虽然省心省力,不用担忧生产、销路等难题,但却没发挥出它的最佳潜力和效益。这样的模式虽不需要投入人力和物资,却弱化了农垦企业对自有基地的管控力,导致基地管理水平参差不齐,可持续发展能力降低,且收益上低下。转机发生在2023年。海垦东路以“五个牢牢掌握”为思路,在自有基地实现自主经营,通过牢牢掌控土地资源、生物性资源、成本控制、技术管理和销售渠道等五个方面,强化发展话语权。

迅速响应!一年内,海垦东路将自营管理的基地面积从355亩推广至1200余亩,在今年五月初初候条件不佳的情况下,实现“妃子笑”提前、稳量上市。在海口市琼山区三门坡镇,海南农垦红明农场公司(以下简称海垦红明)通过自营管理的模式,建设一支专业的田间管理团队,打造标准化、现代化荔枝基地,果品质量持续提升。

在充分掌握自有资源后,企业可以游刃有余地做出市场选择。海垦红明以荔枝共享农庄为载体,加快打造荔枝标准化出口示范基地,并获得了海口海关颁发的出境荔枝生产、加工、存放单位注册登记证书,让海垦荔枝走出国门。

好果品可以卖全球。5月13日,海垦红明首批装载2.7万斤、价值人民币116万余元(泰国落地价)的鲜荔枝从海垦红明湘海农产品交易中心发车前往泰国。从管理模式发力,海垦人希望在农业生产中,实现资源和效率的最大化配置,缩短田间与舌尖的对接直径,探索效益与成本的最优解。

在海南红明农产品(荔枝)交易中心,工作人员在线上推介荔枝。
本版图片均由 本报记者 袁琛 摄

科技助荔

借助物联网、智慧农机等新质生产力发展,海南农垦各企业向“新”发力,请出“黑科技”帮手。

去年以来,海垦东路便陆续在旗下4个标准化荔枝基地,采用无人机飞防与人工环割相结合方式控梢,逐步尝试“机器换人”,提高智慧农机推广使用率,为荔枝生长抢得天时。

“老实说,用农业无人机是被逼出来的。”林勇表示,人追天跑,力有所短。比如说,在连续降雨的时点,荔枝光合作用受影响,便急需补充叶面肥,帮助养分积累。若是人工施肥,很可能肥料还没施完,下一场大雨便迎头赶上。

这时候,无人机的优点显而易见,速度快、效率高,是农人追赶天时的好帮手。以海垦东路十八队基地6345株荔枝树为例,依托无人机施加叶面肥,只需在操作系统上设置好飞行区域、路线等,无人机便能实现均匀喷洒,时间较人工施肥从4天缩短至一天,能节约3成人工成本。“最重要的是,这能让荔枝及时补充养分。”林勇说。

另一方面,无人机、物联网系统等先进的“新农具”,绝非一用之,要让他们能够物尽其用,成为新质生产力,还需深厚的管护经验和细致的观察思索。

林勇认为,农用无人机作为“飞防”工具,能极大提升农药的喷施效率,但何时用药、用什么药、用多少药,这些问题需要依靠老道的经验积累。详细说,海垦东路直管的4个荔枝生产基地面积约1800亩,在不同的作业阶段要采用不同的飞防配方,甚至每个基地的“药方”都不尽相同。管理人员得综合每个基地的物候差别、树木老化程度、当下生长情况,分地块、分阶段开展控梢、施肥、飞防等工作。

可见,先进工具和老道经验,两者并非选择题,而是齐头并进的必修课。脚踩土地的农人,既要珍惜土地给予的技巧,也要拥抱日新月异的技术。

制度护荔

海垦荔枝逐渐“出圈”,背后离不开企业打造荔枝品牌的努力。今年,海垦集团在刚上线的“海垦集团线上商城”微信小程序开启自有品牌“东妃”牌荔枝预售,3日内便有近400个订单。与“一场一品”工作相辅相成,海垦集团启动“品牌建设三年行动”,明确要在3年内将“HSF海南农垦”打造为中国驰名商标,并将荔枝等产品纳入其中,进一步宣传和提升海南农垦农产品整体形象。

目前,海垦集团依托“一场一品”专项工作,整合自有荔枝资源,与陵水、海口、文昌等产地政府垦地协同合作,力争建设荔枝产业联盟体系,进一步整合荔枝产业种植端,实现品种筛选、技术指导、原料供给、产品销售、品牌打造等方面的组织化管理,从而实现资源集约节约利用。

“我们希望通过荔枝小切口,带动更多的热带作物发展。”海垦集团相关负责人表示,通过荔枝产业从小到大、从大到强的实践,海南农垦力求总结出一套行之有效的自营经济模式,发挥带动效应,进一步提升热带农业作物的生产能力和产业效益。

海南农垦各企业正攥指成拳,力求形成销售渠道共享、供应链机制共建,打造海南农垦产品矩阵,统一商标管理和使用标准,不断强化海南农垦品牌。

一口清甜荔枝的背后,是一场产业转型的探索。(本报文城5月26日电)

海垦建工集团推进“数字建工”行动,提升项目建设效率 工程项目装上了“数字大脑”

■ 本报记者 邓钰

“审批从‘云’走,多方协同作业,免去了许多冗余环节。”5月23日,位于海口市龙华区的海垦·安悦兰亭项目现场,项目施工负责人刘黎介绍,项目建设全过程实施数字化管理,让项目建设持续提速增效。这两年,海南省农垦建工集团有限公司(以下简称海垦建工集团)积极推进“数字建工”行动,以“1+N”模式搭建数字化管理系统,配套建设管理操作标准,通过一套体系对旗下施工项目进行全方位、全流程管理。

建筑工程涉及环节多、人员广,且一个项目往往要同步协调人员、合同、物资、进度、质量、安全等诸多板块的管理工作。这些工作涉及多方交叉协作,使得多部门审批、审批程序烦琐、办理耗时长,成为工程建设的“痛点”和“堵点”。寻找破局之道,海垦建工集团把眼光瞄准数字化的解决方案,全面开展“数字建工”行动,以项目管理系统平台的建设和实用为抓手,为工程项目装上“数字大脑”,以信息化为基础,支持对项目人和物全面监控、跨层级信息协同共享,实现

多方联动的可视化管理。登录海垦建工集团项目管理系统平台,打开合同管理界面,轻触鼠标,扫描上传相关文件。在短短几分钟时间内,工作人员就轻松完成了相关项目审批的申报工作。结合工程实际,这套系统涵盖了招投标、合同审批、库存管理、项目日常费用管理等5大模块,上线了80个系统审批流程的项目管理系统,解决了项目管理“信息孤岛”问题。项目管理系统上线后,将项目审批的关联部门集中在一起,让部门间实现信息共享、并联审批和跟

踪督办。而且系统设置了追责机制,各方可梳理“堵点”所在。重大事项审批时限平均由15天缩短至5天,一般事项审批时限平均由7天缩短至2天。“足不出户就能完成内部项目审批,还能随时登录系统查看审批进度,动态跟踪工作进展。”刘黎说,项目管理系统的使用,让施工一线与总部决策部门的沟通更为紧密,审批效率大幅度提升。如今,海垦建工集团不仅将这套系统应用到所有旗下施工项目,不断升级完善功能,更不断推广包

括培养数字化人才队伍等一系列“数字建工”实施举措,成效日益显现:海垦·安悦兰亭项目两栋楼提前一个月完成封顶、迈湾和天角潭水利枢纽工程垦区移民安置点高质量完工……“数字化转型助推企业降本增效,为培育新质生产力注入强劲动力。”海垦建工集团相关负责人表示,未来,该集团将发力绿色化、工业化、数字化思维,培育新质生产力,持续加强企业信息化建设,让管理更“智慧”、建设更“速度”,增强企业核心竞争力。(本报海口5月26日讯)