

海垦集团与绿地集团深化多领域合作

本报讯(海南日报全媒体记者邓钰 通讯员陈晖濛 吴彦)日前,海南省农垦投资控股集团有限公司与绿地控股集团有限公司在海口签订战略合作协议。

双方透露,在发展理念、专业领域等方面具有良好的合作互补性和针对性基础上,将围绕城市更新、资产优化升级、农产品贸易、进出口贸易四大领域,在盘活存量土地资源、酒店旅居资产提质升级、拓宽热带农产品销售渠道、打造特色进出口贸易集散中心等方面进行全面合作。

双方此次签约是为了更好服务海南自贸港建设,全面深化新时期沪琼合作的具体举措。双方将以此次签约为契机,进一步加强在海南垦区更新、康养旅居以及冻品、水果和水产品的进出口等领域的合作,共同拓展全国、全球市场。

海垦旅游集团与省研学旅游协会达成战略合作

本报讯(海南日报全媒体记者邓钰 通讯员刘传斌 吴嘉璘)日前,海南农垦旅游集团有限公司与海南省研学旅游协会在海口签订战略合作框架协议。双方将立足海南自贸港建设,深度整合农垦优质资源,共同打造具有全国影响力的“农垦研学”服务标杆,为海南文旅融合发展与乡村振兴注入新动能。

根据协议,双方将秉持“平等互利、优势互补”的原则,依托海南农垦在天然橡胶、热带农业、生态修复以及红色文化等方面的独特资源,结合省研学旅游协会在行业标准制定、课程研发及渠道推广方面的专业优势,构建现代化农垦主题研学旅游服务体系。

双方在合作框架下,确立了首批六大重点研学示范点,包括海南农垦旗下莲花山文化景区、七仙岭全球热带水果博览中心等多个景区。与此同时,双方还将联合开发四大研学产品线,涵盖红色文化、生态、科技等多个主题。

垦地携手打造生态循环农业模式示范点项目

本报讯(海南日报全媒体记者邓钰 通讯员姜皓轩 陈永康)近日,海南日报全媒体记者获悉,海南农垦企业将与省农业生态与资源保护总站在海口市琼山区的海垦新希望东昌育肥场基地打造2026年生态循环农业模式示范点项目。

据了解,该项目由海南农垦草畜猪业有限公司、海南南繁种业集团有限公司和省农业生态与资源保护总站三方共同推进,将利用科技手段,推进畜禽粪污资源化利用,探索绿色种养结合新路径,建立可复制、可推广的技术体系,切实解决农户和养殖企业面临的生产难题。

目前,三方已经围绕项目落地的技术路径、资源匹配与合作机制达成明确共识,计划构建“政策引领+技术支撑+基地承载”的三方联动工作机制,并初步选定了胡椒、菠萝蜜等经济价值较高的热带特色果蔬作为首批沼液还田利用示范作物,为项目打造直观可感、易于推广的实体示范场景。

海垦神泉集团在橡胶林下试种黑皮鸡枞菌

本报三亚1月25日电(海南日报全媒体记者邓钰 通讯员南方)1月25日,三亚市海棠区,海南农垦神泉集团有限公司长田分公司尖峰队的林下种植基地,技术人员正在橡胶林下试种黑皮鸡枞菌。

该基地技术人员介绍,黑皮鸡枞菌适合在微酸性或中性的环境中生长,菌丝生长的最佳气温为20℃至25℃。橡胶林下非常适宜它的生长,一般培养一个月左右即可采收,目前市场价约每斤15元。

海垦神泉集团相关负责人表示,此次试种成功后,将免费向职工推广种植技术,鼓励大家在橡胶林、芒果园和槟榔园中开展食用菌种植,进一步拓宽职工增收途径。

近年来,该集团坚持党建引领,因地制宜盘活林地资源,推动产业从“平面分散”向“立体集群”转型,通过橡胶林下种植姜黄、虎乳菌,芒果园养殖鸡、鹅,释迦园套种凤梨等一系列创新实践,有效地提升了土地综合利用率,逐步探索出一条生态优先、多元融合的现代农业发展路径,为乡村振兴与垦地融合注入新动力。

海垦草畜产业集团推进线下渠道建设

本报讯(海南日报全媒体记者邓钰 通讯员张力匀)近日,海垦草畜产业集团合作加盟店“和牛荟”在海口龙华区开业。该门店以“肉铺+餐饮”双场景联动模式,为消费者打造新鲜可得的线下消费体验。

据了解,该门店位于海口国贸核心商圈,采用“一楼肉铺+二楼餐饮”复合业态,消费者不仅可在此直观选购海垦和牛冰鲜、冷冻原条肉、定制礼盒,以及海垦集团旗下“海岛福蛋”、胡椒等特色农产品;还可再二楼火锅与铁板烧融合的餐饮空间,实现“现选、现切、现烹”体验全链条消费闭环。

在合作模式上,该门店打造“海垦和牛”品牌统一形象标准,通过专属门牌标识、品牌元素植入等方式强化认知,并通过礼盒陈列、零售打包等方式提升产品曝光与动销效率,构建“零售+餐饮”多元盈利体系,为加盟商提供可复制的商业模式。



三亚市崖州区国家现代农业产业园水稻展区。(资料图)

党建链上发力 产业提质增效

■ 海南日报全媒体记者 邓钰



海南南繁种业集团选育新品种西瓜。
海报集团全媒体中心记者 蒙美顺 摄

A06

新海垦



三亚市崖州区国家现代农业产业园水稻展区。(资料图)

澄迈县福山镇,蛋鸡项目中的党支部是强劲发展的“红色引擎”,走出产业创新发展道路;

保亭黎族苗族自治县保城镇,项目一线党建联建搭起“垦地”融合发展桥梁;

三亚市崖州区,南繁试验田里党建支撑就“向种图强”的产业图景……

一个个生动实践,是海南农垦企业以党建凝聚发展合力,推动产业建设,惠及民生发展的生动注脚。

日前,海南省国资委公布首批海南自贸港国企党建文化品牌名单,海南农垦草畜产业集团有限公司集团党委、海南省农垦建工集团有限公司党委、海南南繁种业集团有限公司党委入选。

这样的探索并不鲜见。近年来,海南农垦各企业坚持党建引领项目攻坚,打造“党建+项目”全链条”党建,将党组织优势转化为项目建设动能优势,靠前发力抓项目、促投资、谋发展,以“党建链”串联“产业链”、赋能“创新链”、提升“价值链”,全力助推特色产业做大做强,奋力开创高质量发展新局面。

在企业发展过程中,海南农垦各企业以党建为引领,做优“链”式聚力,加强垦地融合,赋能产业协同发展。

日前,三亚市崖州区,海南南繁种业集团有限公司旗下海南南繁种子基地有限公司(以下简称种子公司)组织农机队伍依托种业CRO模式,开展地力提升工作。

在南繁基地里,伴随着机器轰隆声,郁郁葱葱的田菁在农用拖拉机的压、碎、翻、埋、耕一气呵成,为土地注入新肥力。

“以党建为引领,我们依托党建联建机制,变单打独斗为聚力共赢,整合各类资源,架设发展对接‘桥梁’。”种子公司相关负责人介绍,依托党建凝聚力,打造“政府+企

A 强化“链”式牵引 助推产业强链壮链

将“红色动能”转化为发展质效。

近年来,海垦草畜集团依托党建引领,构建了覆盖育种至加工全流程的标准化体系,通过技术创新、加强生物安全和营养管理等措施,研发出“海岛福蛋”品牌“无抗”富硒鸡蛋。

“企业发展,党建是核心推动力。”海南农垦草畜产业集团有限公司相关负责人透露,近年来,该公司加大党建品牌创建,持续深化党建与业务深度融合,建立健全下基层长效机制,从领导班子到部门管理人员每月到联系企业生产一线现场办公,通过划定党员责任区、成立党员突击队等,推动党建与生产经营深度融合,

B 做优“链”式聚力 赋能产业协同发展

将“红色动能”转化为发展质效。

近年来,海垦草畜集团依托党建引领,构建了覆盖育种至加工全流程的标准化体系,通过技术创新、加强生物安全和营养管理等措施,研发出“海岛福蛋”品牌“无抗”富硒鸡蛋。

“企业发展,党建是核心推动力。”海南农垦草畜产业集团有限公司相关负责人透露,近年来,该公司加大党建品牌创建,持续深化党建与业务深度融合,建立健全下基层长效机制,从领导班子到部门管理人员每月到联系企业生产一线现场办公,通过划定党员责任区、成立党员突击队等,推动党建与生产经营深度融合,

C 激活“链”式反应 凝聚产业红色动能

将“红色动能”转化为发展质效。

在企业发展过程中,海南农垦各企业以党建为引领,做优“链”式聚力,加强垦地融合,赋能产业协同发展。

日前,三亚市崖州区,海南南繁种业集团有限公司旗下海南南繁种子基地有限公司(以下简称种子公司)组织农机队伍依托种业CRO模式,开展地力提升工作。

在南繁基地里,伴随着机器轰隆声,郁郁葱葱的田菁在农用拖拉机的压、碎、翻、埋、耕一气呵成,为土地注入新肥力。

“以党建为引领,我们依托党建联建机制,变单打独斗为聚力共赢,整合各类资源,架设发展对接‘桥梁’。”种子公司相关负责人介绍,依托党建凝聚力,打造“政府+企

D 强党建引领 “链”接产业上下游企业

将“红色动能”转化为发展质效。

截至目前,海南农垦神泉集团有限公司长田分公司尖峰队的林下种植基地,技术人员正在橡胶林下试种黑皮鸡枞菌。

该基地技术人员介绍,黑皮鸡枞菌适合在微酸性或中性的环境中生长,菌丝生长的最佳气温为20℃至25℃。橡胶林下非常适宜它的生长,一般培养一个月左右即可采收,目前市场价约每斤15元。

海垦神泉集团相关负责人表示,此次试种成功后,将免费向职工推广种植技术,鼓励大家在橡胶林、芒果园和槟榔园中开展食用菌种植,进一步拓宽职工增收途径。

近年来,该集团坚持党建引领,因地制宜盘活林地资源,推动产业从“平面分散”向“立体集群”转型,通过橡胶林下种植姜黄、虎乳菌,芒果园养殖鸡、鹅,释迦园套种凤梨等一系列创新实践,有效地提升了土地综合利用率,逐步探索出一条生态优先、多元融合的现代农业发展路径,为乡村振兴与垦地融合注入新动力。

产量高、品质佳、抗性强……琼赣合作结新果——海垦豇豆新品种抢“鲜”出道

足、病虫害较多,制约产业可持续发展。

近几年,依托种业资源,海南南繁种业集团组织旗下海垦科学院集团联合江西省玉丰种业有限公司,精心培育出新一代豇豆新品种“海垦豇豆王”,推进南繁成果成功转化推广,从试验田走向百姓餐桌。

“双方联合从2021年开始共同推进豇豆新品种选育。”杨瑾透露,2021年春季,双方在江西精选性状优良的豇豆父母本配制杂交组合获得杂交种子。

“利用两地的气候差异,我们根据光热条件,春夏季在江西种植观测,秋冬季在海南种植,实现了‘一年三季’的加代培育。”杨瑾表示,根据市场需求,双方在前期重点筛选豆荚直顺、抗病性较强的单株材料,后期则重点鉴定材料的

耐高低温能力及产量稳定性,并在江西、广西、海南等多地进行区域试验。

“尤其在省内澄迈、保亭、五指山、三亚等地增加设立试验点,观测田间表现。”杨瑾介绍,田间数据显示,该品种综合抗逆性极强,尤其适合在冬季海南南部温度波动较大的豇豆主产区种植。

经过连续8代的定向选择,“海垦豇豆王”凭借实力,在田间“出道”,高产优势明显,结荚率高于传统品种20%,亩产稳定可达8000斤,远超传统品种,且豆荚匀称、尾部饱满、质地鲜嫩,商品率极高。

最重要的是,它抗性更强,能够扛住低温挑战。传统品种豇豆通常在20℃至30℃的环境下生长,低于

15℃便会出现“鼠尾”(尖端细长、纤维化)、掉花、掉果等病症,影响产量。

“海垦豇豆王”在温度低至12℃时,依然能够正常生长,可以扛过1月底气温波动极大的时段,保证当年的丰收不“功亏一篑”。

连日来,三亚市农业农村局、三亚市热带农业科学院、种企及当地种植户纷纷走入种植基地,看性状、测产量,悉心了解这一豇豆“潜力新星”。

“这个品种不落花,豆荚长度适中,我要种在自家田里。”豇豆种植户李振国看着挂满枝头的豆荚,咨询种子采购渠道,表达种植“尝鲜”的强烈意愿。

“我们正积极研究设立专项经费,重点支持此类受农户认可、市场潜力

大的优质新品种示范推广。”三亚市农业农村局相关负责人表示,优良品种是推动农业产业升级、促进农民增收的关键抓手。该局将通过技术培训、试点种植、产销对接等举措,让更多优良品种落地生根,将品种优势转化为产业效益,助力海南冬季瓜菜产业高质量发展。

下一步,海南南繁种业集团将持续加大本土种业科研投入,深化与科研机构、市场主体的协同合作,培育更多适配热带气候、契合市场需求的优良品种,不断巩固海南冬季瓜菜在全国“菜篮子”中的供给地位,以种业振兴赋能乡村振兴,推动热带特色高效农业高质量发展。

“我们正积极研究设立专项经费,重点支持此类受农户认可、市场潜力

(本报三亚1月25日电)

■ 海南日报全媒体记者 邓钰

通讯员 陈永康 成宏斌

1月24日,三亚市崖州区,海南农垦南繁基地,一排排豇豆藤蔓舒展,饱满豆荚轻垂枝头,一派丰收景象。

“这是我们与江西种企共同选育的新品种豇豆,不光品相秀美,还有产量高、品质佳、抗性强等优点。”海南南繁种业集团有限公司旗下海南省农垦科学院集团有限公司蔬菜组负责人杨瑾介绍,该品种名为“海垦豇豆王”,是针对本地产业痛点和市场需求,精心选育的潜力“选手”。

豇豆是我省冬季瓜菜的核心品类。然而,在多年种植中,豇豆品种结构较为单一,传统种植品种抗逆性不