

全力推广药品追溯码采集和查询工作,接入率达99.67% 海南为药品配发“电子身份证”

本报讯(海南日报全媒体记者王洪旭 马珂 实习生陈龙)近日,海南省医疗保障局和海南省药品监督管理局联合印发通知,全面推广药品追溯码信息查询工作,实现“卖药必扫码,买药可验码”,提升药品监管效能,让民众购药更放心、用药更安心。

截至目前,海南全省4609家定点医药机构中,已有2776家定点医疗机构、1818家定点零售药店完成追溯码采集上传,接入率99.67%,已向国家医疗保障局归集1.9亿条数据。

药品追溯码就是每盒药品的“电子身份证”,具有唯一性。一盒药品的追溯码,只应有一次被扫码销售记录,若重复出现多次,就存在假药、回流药或药品被串换销售的可能。近日,国家医保服务平台App“医保药品耗材追溯信息查询”功能正式上线。通过该功能,只需扫描药盒上的药品追溯码,即可获取详细的药品销售信息。

此外,海南还通过药监追溯节点平台对药品追溯码信息进行结算前核验,防止不符合规定的药品二次医保结算。下一步,海南省医疗保障局将继续按照国家医疗保障局要求,完善药品追溯码采集相关机制,提升医保基金监管效能,确保医保基金安全高效使用,为海南民众健康提供更加坚实的保障。

同时,推广药品追溯码查询功能,群众可以通过扫描药品追溯码,查询药品是否存在回流、二次销售或二次报销等情况,举报回流药品还可获得奖励。



国药控股海南有限公司龙昆南店长张虹扫描药品追溯码,查询已经卖出的药品。海南日报全媒体记者 王洪旭 摄

海南大学携手万益蓝成立“热带益生菌联合研究中心”

本报海口3月19日讯(海南日报全媒体记者罗震)3月18日,“海南大学-万益蓝 WONDER-LAB 热带益生菌联合研究中心”(以下简称热带益生菌研究中心)揭牌仪式在海口举行。海南大学携手生物科技创新企业万益蓝 WONDERLAB 成立热带益生菌研究中心,共同推动中国益生菌产业发展,将热带益生菌送上百姓餐桌。

热带益生菌研究中心将立足海南,充分发挥海南“三度一色”资源禀赋优势,针对热带益生菌展开深入研究和市场化准备,加快热带微生态领域的学术研究和产业化进程,构建“产学研用”一体化的人才培养体系,致力于打造校企合作科技成果转化标杆。

此次与万益蓝 WONDERLAB 合作的海南大学研发团队,是由海南大学食品科学与工程学院院长张超领衔。该团队于国内率先开展对热带益生菌资源开发利用的专项研究,并成功建成了中国规模最大的热带乳酸菌菌种资源库。热带益生菌研究中心以双方科研团队为依托,目前拥有成员50余人,后续将持续聚焦热带益生菌领域展开深入研究。

据介绍,热带益生菌研究中心将结合人工智能技术,构建多模态菌株功能评价体系,实现热带益生菌资源的高效靶向挖掘,为益生菌产品的开发提供优质种质资源。结合微生态领域前沿技术,推动热带益生菌、后生元制剂及热带果蔬高值化产品的研发,加速从菌株筛选到市场产品的转化进程。同时,热带益生菌研究中心将借助海南自贸港政策优势,打造从“热带微生物资源开发”到“全球健康产品创新”的产学研闭环,推动中国益生菌行业乃至生物科技领域的高质量发展和国际化布局。

一亩林地“种出”三份收入

▲上接 A01 版

立体复合经营助力乡村振兴

群山之间,层林底下,一亩土地,多份收益的复合立体型林下经济发展模式正在琼州大地悄然兴起。

在琼中营根镇加奴村,黎药种植示范园负责人李良珍告诉记者,该种植示范园利用橡胶林、槟榔林下空间种植五指毛桃、鸡血藤、石斛等16种药用植物,每亩林地可年增收近3000元。

在万宁市北山镇尖岭村的橡胶林地里,翠绿的山东菜(鸟巢蕨)茁壮成长。该村党支部书记黄家全介绍,这种山东菜一年四季可采摘,每斤售价约30元,已经销往我省多个市县的高档餐厅。

按照《海南省林下经济高质量发展规划(2024—2030年)》划分,依据各地不同的气候条件和资源特色,将海南岛分为东部林禽、林特发展区,南部景观利用发展区,西部林菌、林草发展区,北部林花、林禽发展区,中部森林康养发展区五个林下经济发展区进行布局,明确不同区域的发展重点和特色。

“只要利用好我们当地的生态环境和林下资源,实现产业兴、农村强、农民富不成问题。”黄家全说,山东菜是附生型蕨类植物,喜阴且不需要太多的人工增加肥料。在经过一番考察后,该村又在山东菜种植基地里养殖广地龙(蚯蚓),落地的橡胶树叶、山东菜树叶腐质可作为广地龙的饲料,而广地龙可疏松土壤改良土壤,又能促进山东菜的生长,这种“林下三层立体经济”发展模式,可实现生态、经济效益双赢。

三产融合迸发强劲动力

在白沙青松乡南药分拣中心,一筐筐从种植基地运送过来的虎乳灵芝、赤灵芝等菌类农产品摆放在工厂的清洗区域,工人们忙着称重、清洗和挑选打包。

南药分拣中心是青松乡发展林下经济产业中的重要项目,可实现菌菇、益智等农产品的分拣、烘干、脱壳和包装,形成一体化流水生产线,推动提升当地的林业农产品附加值。“分拣中心每天可烘干益智、菌菇等产品13吨,年产3000余吨,附加值约900万元。”南药分拣中心加工厂厂长柏贤雄介绍。

近年来,我省鼓励各地加快延长、完善林下经济产业链,培育“林下经济+”新业态,推进林下经济与旅游、教育、文化、健康养老等产业深度融合,促进一二三产业融合,提高林下经济产业效益。

在保亭黎族苗族自治县神玉岛景区,热带雨林、湖泊溪谷、古木南药等景观吸引了不少游客。“我们景区将产品和活动主要与当地的黎族苗族特色文化、中医康养理念相结合,打好森林康养牌,让更多游客在返璞归真的体验中感受人与自然和谐之美。”神玉岛文化旅游控股股份有限公司总裁周越介绍。

森林旅游产业与林下经济产业的深度融合,为森林景观综合利用注入动力。在保亭、三亚、五指山等多个市县,当地利用森林景观和林地资源发展森林康养、森林研学、林家乐、农家乐等文旅产品,持续推动林下经济高质量发展。

据统计,2024年,我省林下经济产业发展总面积130万亩,与2023年相比面积翻番,产值达到60亿元。

根据《海南省林下经济高质量发展规划(2024—2030年)》提出的发展目标,到2030年,海南全省林下经济发展面积500万亩,年产值达280亿元。绿水青山就是金山银山,“两山”转化探索多种生态产品价值实现机制,海南摸索出一条可持续发展之路,正向着这个可持续发展方向前行。(本报海口3月19日讯)



霞光映盐田

近日,霞光映照下的海南乐东莺歌海盐田,盐工晒盐若在天空行走。

3月以来,日照足、风速快、蒸发大的天气让莺歌海盐田进入产盐旺季。

海南日报全媒体记者 王程龙 摄

“好吃西甜瓜”评选活动在三亚举办 10个品种斩获金奖

本报三亚3月19日电(海南日报全媒体记者黄媛艳)3月18日,行业专家因“瓜”齐聚三亚崖州国家现代农业(种业)产业园,共赴2025种子大会暨南繁硅谷论坛的系列活动之一——“好吃西甜瓜”评选活动。经过层层筛选,西瓜、甜瓜共有10个品种脱颖而出,斩获金奖。

据悉,该活动是2025种子大会暨南繁硅谷论坛的其中环节,旨在为科研人员搭建交流平台,助力挖掘优质种质、攻克产业难题;为种植户提供选种参考与技术指导,实现降本增效;搭建供需桥梁,帮助经销商选品。

在三亚崖州国家现代农业(种业)产业园地展大棚内,藤蔓缠绕,瓜香四溢,一个个西瓜、甜瓜饱满诱人,采摘后的西瓜、甜瓜被送至品鉴区。

外观上审视果形、色泽;甜度靠专业仪器测定;品质则细察果肉质地、汁水多寡;盲品环节专家们闭眼品味,让味蕾说话……专家们手拿评分表,迅速进入状态。

此次评选紧扣“硬指标”,“好吃西甜瓜”集中体现在四个维度:好吃、好看、好种、好卖。国家西甜瓜产业技术体系首席科学家许勇说,“好看”和“好种”,以海南的种植条件来说,冬季湿度大、气温起伏不定,这就要求品种抗性要强,坐果得整齐,外形还得周正,田间细节表现决定了品种能否顺利走向市场。而“好吃”和“好卖”涉及一系列品质指标,像剖面是否均匀、汁水是否充盈、口感是否脆爽、含糖量高低等,综合考量后才能评判一个品种的优劣。归根结底,真正的好瓜,既要让消费者吃得开心,也要让种植户种得省心、卖得顺心。

据悉,依托海南得天独厚的气候与土地优势,冬春季节北方瓜田休耕时,这里源源不断地产出西甜瓜运往全国各地,有效填补市场空白。当前,海南高品质无籽西瓜,已打入西班牙、塞尔维亚等欧洲市场,哈密瓜也远销越南、泰国、美国。

江西苗“跨省”海南种 定安茭白抢“鲜”机俏销内地

本报定城3月19日电(海南日报全媒体记者李璇 通讯员程守满)“地头收购价4元一斤,市场价能到12元一斤,尤其在北上广反馈特别好。”3月19日,定安县翰林镇深水村的反季节茭白种植基地里,在茭白“蓝海”中忙碌的江西农人傅利才托起一株足有半臂长的茭白,向海南日报全媒体记者介绍。

眼下,该种植基地120亩茭白正迎来采收期,工人们正穿着水靴,穿梭在茭白田中,镰刀起落间,白嫩如玉的茭白接连入筐,即将跨越山海奔赴上海、福建等内地市场,今年预计产值可达140万元。

这些茭白的种苗都来自江西,在海南种植是为了抢占“鲜”机。“江西冬天冷,我们一般4月种、7月收;海南气候适宜,可12月种,次年3月收,正好错峰上市,更有价格优势。”傅利才介绍,茭白是一种特色水生蔬菜,因营养丰富、口感嫩滑爽口深受消费者青睐。

两年前,这位农业“候鸟”携技术

南下,在定安县选中了以万亩富硒土地闻名的翰林镇。“我们通过两年试验,选出适合在此种植的茭白品种,每年利用江西冬天的低气温进行育苗,然后运到定安种植,明年计划扩种至400亩。”傅利才说。

不只是茭白,傅利才带来的“江西菜”还有红芽芋、白玉豆。在茭白田不远处的一片田洋,860余亩反季节红芽芋、白玉豆长势正旺。“白玉豆这个月底也能收了,红芽芋5月底上市,都比在江西早两个月。”傅利才说,他的团队正在翰林镇深耕反季节蔬菜品种,未来还将陆续引进更多果蔬品种。其中,红芽芋每亩可实现产值1.2万元,预计总产值上千万元。

种只是第一步。“在江西做农业做了20多年,就想走出来看看,寻找更好的种植基地和产销模式。”傅利才说,在翰林镇的支持下,他还在富硒产业园内建设富硒红芽芋加工厂,包括分拣、加工、包装等厂房以及保鲜仓库和3座标准冷库,计划总投资300万元,主要生产芋泥饺子、芋泥

面条等深加工产品。目前正在进行项目设计等前期准备工作,预计今年上半年建成投产。

翰林镇党委主要负责人介绍,依托北纬19°的天然温和和万亩富硒土地资源,近年来,翰林镇正积极打造“季节差+富硒牌”,大力引进优质企业,发展包括富硒红芽芋、富硒



定安深水村农户正在采收茭白。通讯员 程守满 摄

■ 海南日报全媒体记者 王晓瞳

近日,在东方市滨海片区棚户区改造项目工地上,砌墙工陈黎正麻利地挥动瓦刀,砖块在他手中整齐码放,墙面平整如尺。“以前在外地打工,一年回不了几次家。现在跟着‘东方工匠’干,既能照顾老人孩子,还能参与家乡建设,心里踏实!”陈黎笑着说道。去年,他通过“东方工匠”平台的定向培训提升了技能,如今已成为项目中的技术骨干。

像陈黎这样的工友并非个例。自2023年东方市人社局打造“东方建筑

泥瓦匠变身土专家 “东方工匠”凭技能站稳脚跟

工匠”劳务品牌以来,已有1590名像陈黎一样经验丰富的建筑工人被纳入人才库,涵盖砌墙、钢筋绑扎等10余个工种。通过“定向培训+精准输送”模式,这些“土专家”累计带动2390人次就业。

“起初我们对外来团队更依赖,对本地工人信心不足。”中铁十二局东方项目负责人坦言。转折发生在就近安置房地块四的施工中:面对紧张的工期,来自“东方工匠”的154名工人主动加班,砌墙误差控制在毫米级,钢筋绑扎规范高效,工期提前了5天。“他们不仅是技术工,更是‘自家人’,带着感情干活!”该负责人感慨道。

凭借扎实的技能和“自建自住”的主人翁意识,“东方工匠”逐渐赢得信任。截至目前,这批工人已累计参与中铁十二局项目超800人次,成为央地合作的“黏合剂”。

如今,越来越多“东方工匠”正用双手砌筑安居梦。正如东方市人社局有关负责人所言:“劳务品牌不是‘花架子’,它让农民变工匠、汗水变薪水,真正为乡村振兴‘筑基’。”

“以前觉得干工地就是卖力气,现在能学新技术,还有机会当‘工程师’,干劲更足了!”钢筋工小组组长李向群对未来充满期待。

眼下,东方市与中铁十二局正将“本土工匠+央企标准”的经验复制到更多项目。无数像陈黎一样的工友,将发挥一技之长,为海南自贸港建设添砖加瓦。(本报八所3月19日电)