

我省新增4个全国特质农产品

本报三亚6月4日电(海南日报全媒体记者黄媛艳)6月3日,农业农村部农产品质量安全中心公示2026年第一批特质农产品名录,我省福返贵妃芒、蓝粮金鲷鱼、东方和旺鑫暹罗鳄、大地竹五脚猪入选。

福返贵妃芒主要产自三亚崖州区,果肉细腻、香甜浓郁,远销十多个国家和地区;蓝粮金鲷鱼主要产自三亚崖州湾,鱼肉鲜甜无腥味、色泽金黄鲜亮,是海南深海生态养殖优质农产品;东方和旺鑫暹罗鳄产自东方三家镇,兼具食用、文创皮具等多重价值,大地竹五脚猪肉质具有皮薄油少、肉质紧实、肌理细腻的鲜明特点。

据悉,全国特质农产品是指产自特定产地环境条件,具有稳定且可感知、可识别、可量化的独特品质特征,并具备一定生产规模、稳定供应量和消费群体的农产品类别。

第六届京津冀长三角珠三角博物馆联盟大会在中国(海南)南海博物馆举办

本报嘉积6月4日电(海南日报全媒体记者刘梦晓)6月4日,第六届京津冀长三角珠三角博物馆联盟大会暨学术研讨会在中国(海南)南海博物馆举办。大会主题为“联结·创新·发展”,旨在通过主旨发言、圆桌论坛与实地考察等活动,深化区域联结共享、协同发展,交流互鉴博物馆科技创新、数智应用与活化成果,助力“十五五”开局之年博物馆事业高质量发展,为博物馆更好融入文化事业繁荣发展大局提供新理念、新方法与新路径。

大会主旨发言环节,与会嘉宾分别围绕区域文博协同共建、文物活化传承实践、文旅融合创新发展、南海文化遗产保护利用、文博科技赋能升级等主题分享探索成果与前沿思考。大会还设置三场不同主题的圆桌论坛,分别为“联结共享——区域协同与博物馆联盟发展新路径”“创新驱动——数智科技与博物馆事业发展新探索”“发展赋能——文旅融合与博物馆高质量发展新实践”圆桌论坛。

本次大会在中国(海南)南海博物馆举办,借助自贸港政策与区位优势,促进了南北文博行业的深度交流,为文博事业“融湾出海”探索了新路径。大会进一步深化了跨区域资源互通与业务协作,为文物保护传承与创新注入新动能。

4天全网点击量破10万 《口述海垦》上线引观看热潮

本报海口6月4日讯(海南日报全媒体记者邓钰)由海南省农垦投资控股集团有限公司与海南农垦融媒体中心共同打造的系列微纪录片《口述海垦》第一季,自5月29日上线以来引发了追看“海垦故事”的热潮,在海南日报报业集团全媒体矩阵的强力推送下,4天全网点击量突破10万。

作为一部以“抢救式记录”为核心的纪录片,《口述海垦》将镜头对准了20名为海南农垦事业奉献一生的建设者,其中包括“南下学子”、林一师官兵、归国华侨及科技工作者等多个群体。基于扎实史料,影片在记录老海垦人屯垦边陲和衣食住行的生活细节中,还原了那一段“艰苦奋斗、勇于开拓”的峥嵘岁月。

“我的心情非常激动,那个年代,无数青年将对国家的热爱转化为开垦种植橡胶的热情”“《口述海垦》及时且有意义,向老一辈农垦人学习致敬”……在该系列微纪录片第一集和第二集中,“南下学子”梁继兴在镜头前回忆1952年奔赴海南勘测橡胶林地的决定时,展现出“不问前路”的赤子情怀,令不少网友动容。

不少海垦青年职工表示,将铭记并传承这份精神,在海南农垦改革发展、产业建设中不断努力,助力海南自贸港建设。

影片的“出圈”,离不开强大的传播矩阵支撑。作为海南首个行业共建的融媒体中心,海南农垦融媒体中心借助海南日报报业集团的技术与平台优势,在海南日报、南国都市报、南海网、法治时报、证券导报、海南农垦报全媒体矩阵及“学习强国”海南学习平台同步推送,更获得农民日报、国际在线、中华全国农民报协会等权威平台的转发。根据播出计划,《口述海垦》第一季共20集,后续内容将以每周五播出一集的频率在各大平台持续更新。

《上接A01版》

“我们持续深耕清洁能源产业,已形成气电、海上风电、光伏、储能多元协同体系,在役装机全部为清洁能源,装机容量占全省的13.42%,年减碳超260万吨。”大唐海南能源开发有限公司安全生部主任、科创中心主任敬国栋说。

在六五环境日到来之际,回看这些变化的背后,是海南在生态文明建设上的持续发力。过去一年,海南锚定国家生态文明试验区建设目标,纵深推进污染防治攻坚战,以标志性工程引领转型,推动制度创新持续突破。

去年,全省PM2.5年均浓度降至11.8微克/立方米,创历史最优;省控地表水优良比例99.9%,近岸海域优良水质面积比例99.7%,在国家污染防治攻坚战考核中连续四年获评优秀;标志性工程方面,海南热带雨林国家公园建设提质增效,低岛屿建设全面起步,装配式建筑、禁塑、六水共治、无废岛建设等协同发展,博鳌零碳示范区成为全国样板。

“作为国家生态文明试验区,海南必须扛起先行示范的政治责任,以更高标准、更实举措、更大力度推进生态环境保护和绿色低碳发展,努力成为美丽中国的靓丽窗口、全球生态治理的中国样板。”省生态环境厅厅长毛东利表示。

“撑一支长篙,向青草更青处漫溯。”在这片碧海蓝天间,海南的探索与实践,正如这诗句般,正向着更深处、更远处,稳步前行。(本报海口6月4日讯)

今年我省首批海运出口东南亚鲜活鱼苗业务开启

海南63万尾鱼苗“游”向马来西亚

本报椰林6月4日电(海南日报全媒体记者黄婷 通讯员丛高)6月4日12时许,陵水黎族自治县新村港,圣多美和普林西比籍“OCEAN KING”(海威)号渔船装载着63万尾鱼苗,驶往马来西亚槟城。该批出口鱼苗包含金鲷鱼苗60万尾、石斑鱼苗3万尾,两种鱼苗同日批量出海,标志着今年海南首批海运出口东南亚鲜活鱼苗业务正式启航。

海南日报全媒体记者了解到,接到船舶预报后,三亚出入境边防检查站第一时间制定专项勤务方案,主动对接鱼苗出口企业及船方,提前24小时完成船舶资料数字化查验。针对鱼苗装载量大、海上作业时间长、联合查验标准高的实际情况,该站加强与海关、海事等部门联动协作,优化联检工作方案,为鱼苗船提供便捷通关服务,确保船舶到港即作业、离港零延时。

“针对鱼苗出口装卸运输的特点,我们前移查验窗口至鱼苗装卸现场,推行一站式通关模式,整合船舶、船员查验事项同步办结。”三亚出入境边防检查站执勤二队副队长朱仔峰表示,该站通过简化查验流程压缩候检时长,有效降低鱼苗出口企业物流与时间成本,全力护航海南鱼苗跨境出口顺畅高效。

据了解,金鲷、石斑鱼苗为海南特色水产种苗,凭借抗病力强、成活率高、饲养成本低品质,在东南亚水产市场广受青睐,外销订单稳步增长,市场占有率不断攀升。

“今天出口鱼苗的装载速度很快,联检部门靠前服务,船舶装完鱼苗后即可快速办结通关手续,极大压缩了鱼苗在港滞留时间。”海南晨海水产有限公司苗种销售经理蔡育

波介绍,未来将结合市场需求,不断扩大出口鱼苗的种类和数量。

依托得天独厚的热带海域资源与日趋成熟的水产繁育技术,海南已逐步建立起涵盖种苗繁育、成品养殖、跨境流通的全链条产业体系。伴随着海外市场需求量的不断增加,本地水产企业加快完善配套基础设施建设,持续推进种苗产业转型升级。

《中国古茶树资源状况白皮书(2026版)》发布 3.34万株! 海南古茶树“家底”公布

海南古茶树资源 3.34万株

主要分布在五指山、白沙、琼中、乐东等中西部11个市县

其中 五指山大叶茶野生茶树3600余株 百年以上树龄的古茶树200余株



从垂直分布范围来看 海南野生茶树主要分布在海拔200米到1400米的区域

制图 陈海波

“共和国的脊梁”精品剧目公布 海南大学原创音乐剧《丹心耀南疆》入选

本报讯(海南日报全媒体记者邱江华)6月3日,中国科学技术协会公布“科学大师工程”2026年度第一批“共和国的脊梁”精品剧目名单,由海南省科学技术协会推荐、海南大学申报的原创音乐剧《丹心耀南疆》入选。

《丹心耀南疆》由海南大学师生倾力创作。作品以抗美援朝战争爆发后,我国面临战略物资封锁为背景,讲述了著名农业科学家何康与中国工程院院士黄宗道等老一辈教育、科研先驱带领师生扎根海南、将个人理想融入国家战略的艰苦奋斗历程,生动诠释了“敢闯敢试、敢为人先”的科学家精神与教育家情怀。

此前,该剧成功入选中国科协、教育部、文化和旅游部、中国科学院、中国工程院、共青团中央、中国文联联合实施的2025年“科学家故事舞台剧推广行动”第一批剧目;入选海南省第三批高校原创文化推广项目,成为海南大学文艺创作与科学精神传播的一张亮丽名片。

本报讯(海南日报全媒体记者孙慧)近日,由古茶树保护与可持续利用创新联盟、西南林业大学古茶树研究中心联合编制的《中国古茶树资源状况白皮书(2026版)》(以下简称《白皮书》)发布,全景披露全国古茶树资源最新家底,全国古茶树总量达5762.23万株(含树龄不足百年的野生型茶树),其中海南古茶树资源3.34万株。

《白皮书》首次系统纳入海南、浙江、福建等地古茶树资源。《白皮书》披露,海南岛野生茶树分布在海南热带

带雨林国家公园的五指山、鹦哥岭、黎母山、尖峰岭、霸王岭、吊罗山等林区深处,主要分布在五指山、白沙、琼中、乐东等中西部11个市县。

海南省林业科学研究院普查到五指山大叶茶野生茶树3600余株,其中百年以上树龄的古茶树200余株。从垂直分布范围来看,海南野生茶树主要分布在海拔200米到1400米的区域。中国林科院热带林业研究所曾在尖峰岭164个网格样地开展茶树资源调查,记录到86株野生茶树。

《白皮书》提到,海南五指山古茶山是典型的古茶园(山、林),是我国分布最南的高山云雾古茶树群落,而且自然生长于岛屿环境,在植物地理和植被地理上都具有重要价值和意义。生长于五指山水满乡原始原始的古茶树,采摘极难,要制作得宜也不易。

《白皮书》还指出,随着“家底”逐步清晰,各级、各地的古茶树保护管理方法开始进一步丰富。要继续让古茶树“大家庭”不断壮大,还需要形成全社会保护合力。在科研领域,各



“海南制造”信创产品 实现规模化量产

6月4日,位于海南智海科技有限公司的生产车间,技术人员在进行台式机主机的生产工作。

属国有独资企业的海南智海科技,自2025年3月成立以来,深耕政务数字化运维与本土信创产业,营收实现高速增长。公司填补海南信创制造空白,推出“海睿创”“海寰”系列自研整机,适配热带环境,已实现规模化量产并成功开拓省外市场。

海南日报全媒体记者 封烁 摄

《上接A01版》

不只是首都北京。放眼全国,蓝天白云已经渐成常态。2025年,全国PM2.5浓度降至28微克/立方米,优良天数比例达到89.3%,创有监测以来最好水平。

碧水东流美景再现。全国地表水优良水体比例达到91.4%,城市黑臭水体和农村较大面积黑臭水体基本消除。长江大保护10年来,长江流域的优良水体比例提升近30个百分点。

城乡生态品质持续提升。“十四五”时期,农村生活污水治理率较“十三五”末翻了一番,累计打造“口袋公园”1.8万个,城市绿道2.5万公里,城市建成区绿化覆盖率超43%。

“为子孙后代留下山清水秀的生态空间”

一片叶子,折射出人与自然和谐共生的前景。

夏日清晨,走进武夷山国家公园,仿佛走进一幅秀美的山水画卷。居住在福建武夷山桐木村的李万松,如今身兼三职:茶园园长、生态护林员、民宿老板。经营茶园20多年,他曾经证

局部地区因片面追求经济效益出现毁林种茶等现象,对生态环境造成影响。

随着武夷山国家公园设立,当地生态保护力度持续加大,毁林种茶等行为得到全面遏制。武夷山国家公园福建管理局副局长黄智敏说,在严守生态安全底线底的同时,国家公园积极推动生态产业化、产业生态化,引导茶农建设生态茶园,让生态优势不断转化为发展优势,让群众共享生态红利。

“我们村9000多亩茶山都不施肥、不打药,茶叶的品质越来越好,很多‘头回客’成了‘回头客’。”李万松说,他和不少村民受聘成为生态护林员,协力守护这片山水。他还把自家房屋改造成民宿,节假日客房常常爆满,日子越过越红火。

绿水青山就是金山银山。习近平总书记指出,要站在维护国家生态安全、中华民族永续发展和对人类文明负责的高度,加强生态保护和修复,为子孙后代留下山清水秀的生态空间。

各地坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,努力守护大美山川。

“绿进沙退”,祖国大地绿意更浓。塔克拉玛干沙漠戴上了“绿围脖”,科尔沁沙地正重现往日的稀稀草原风光,黄河“几字弯”逐渐展现“金沙蓝绿洲”的美丽画卷。“十四五”时期,我国完成国土绿化3660万公顷、

生态保护修复超540万公顷,成为全球少数几个红树林面积净增长的国家之一。

“红线守护”,整体保护自然生态空间。全国统筹划定生态保护红线面积约319万平方公里,实现对重要生态空间、珍稀濒危物种及其栖息地的大规模、整体性保护。以国家公园为主体的自然保护地体系建设成效显著,首批5个国家公园运行良好,野生大熊猫、东北虎豹、海南长臂猿等旗舰物种种群数量实现增长。

“以绿生金”,人与青山两不负。良好的生态环境蕴含着无穷的经济价值。落实生态补偿,发展生态旅游、康养保健等产业,开发特色生态农产品……各地着力探索机制活、生态美、产业兴、百姓富的绿色发展之路,拓宽绿水青山转化金山银山的路径,真正把“好生态”变成“金饭碗”,让生态“颜值”变成经济“价值”。

“厚植高质量发展的绿色底色”

一块电池,讲述着坚持绿色低碳发展的探索。

随着新能源汽车兴起,动力电池退役潮即将来临。在广东佛山的广东邦普循环科技有限公司,一头扎进废旧电池回收行业。依托独创的定向循

环技术,这家企业在全中国废旧电池回收领域率先破解了“废料还原”的行业性难题,让废旧电池变废为宝。

全国每3台退役新能源汽车,就有1台的废电池交由邦普处理;全球每4块三元锂电池,就有1块的核心材料由邦普供给。广东邦普循环科技有限公司董事长李长东说:“要把电池回收做精、做透、做长远,坚守绿色发展,推动循环经济高质量发展。”

建立健全绿色低碳循环发展经济体系,促进经济社会发展全面绿色转型,是解决我国生态环境问题的治本之策。

习近平总书记要求,加快推动发展方式绿色低碳转型。坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策,加快形成绿色生产方式和生活方式,厚植高质量发展的绿色底色。

长江,中华民族的母亲河。新时代以来,围绕长江经济带发展战略,习近平总书记先后主持召开4次座谈会,始终强调坚持共抓大保护、不搞大开发,始终强调走生态优先、绿色发展之路。

十年来,共抓大保护、不搞大开发的理念在长江经济带落地生根,生态长江底色更加鲜明,科技创新和产业创新加快融合,大江两岸涌现出一批具有国际竞争力的创新型企业,形成了汽车制造、电子信息等一批世界级

产业集群,长江经济带发展的底盘更牢、筋骨更壮、动力更强。

如今,长江经济带水质提升的同时,地区生产总值翻了一番多,占全国比重从42.2%提升到47.3%,实现了保护和发展的相互促进、相得益彰。

一系列数据见证我国绿色低碳转型步伐加快——

新兴产业项目数量明显增加,累计培育国家绿色工厂超8000家、绿色工业园区超600个;建成全球规模最大的清洁电力供应体系和清洁钢铁生产体系,全社会每消费3度电中就有1度是绿电;新能源汽车市场渗透率超过50%,新能源重卡销量大幅提升;建成全球最大的碳排放权交易市场,全国温室气体自愿减排交易市场实现稳起步、稳运行……

我国绿色发展的动力活力明显增强,绿色低碳产业成为经济增长新引擎,高质量发展的绿色底色更加鲜明。

“十五五”规划纲要提出加快经济社会发展全面绿色转型,并部署“积极稳妥推进和实现碳达峰”“加快形成绿色生产生活方式”。

面向未来,在习近平生态文明思想指引下,亿万中国人驰而不息、久久为功,必将不断绘就天更蓝、山更绿、水更清的美丽画卷,书写出人与自然和谐共生现代化的崭新篇章。

(新华社北京6月4日电)