



观鸟爱好者在北港岛拍摄白颈翡翠。
本报记者 石中华 摄



▲栖息在北港岛的白颈翡翠。
本报记者 石中华 摄

系列短片《红色交通站》今日上线

本报6月28日讯(记者陈文圣)为庆祝中国共产党成立105周年、纪念中共琼崖第一次代表大会召开100周年,由海南省委党史研究室、海口市委党史研究室、中共琼崖一大旧址管理处指导,海口市委组织部、海南日报报业集团法治时报社、海口市秀英区委组织部、海口市龙华区委组织部、海口市琼山区委组织部、海口市美兰区委组织部策划出品的系列短片《红色交通站》6月29日正式上线。

该片以琼崖革命真实历史故事为蓝本,通过《星火》《姨母》《传警》《智取》《险渡》《传承》六集短片,展现了隐蔽战线上的动人故事。

第一集《星火》讲述中共琼崖一大召开后,琼崖地下交通站应运而生的初创历程;第二集《姨母》讲述琼崖女杰刘秋菊以“姨母”为暗号,恢复被中断的地下交通联络网;第三集《传警》讲述以潭口阻击战为背景,再现交通员冒死引路、转移掩护群众的英勇事迹;第四集《智取》讲述交通员潜入伪军内部,智取机枪的惊险一幕;第五集《险渡》聚焦解放海南岛前夕,交通员为躲避盘查,险渡16小时,行程80海里,渡海送情报的故事;第六集《传承》展现唯有铭记革命历史,方能从革命先辈舍生忘死的精神中汲取奋进力量,让红色基因薪火相传。

系列短片《红色交通站》于6月29日在海南日报全平台、法治时报全平台、南海网全平台、南国都市报全平台、海南农垦报全平台、证券导报全平台、“学习强国”海南学习平台等全媒体矩阵同步推送,广大党员干部群众可通过以上平台在线观看。

该片由海口市秀英区委党校、海口市龙华区委党校、海口市琼山区委党校、海口市美兰区委党校联合出品。

海南青年志愿服务项目大赛榜单出炉 海口斩获1金3铜

本报6月28日讯(记者周慧)近日,2026年海南省青年志愿服务项目大赛在海口落幕。大赛收到参赛项目126个,最终评选出金奖4个、银奖8个、铜奖18个。由团海口市委推荐的4个项目脱颖而出,斩获1个金奖、3个铜奖。

斩获金奖的《让“渔”回家——沿海渔村环境治理志愿服务项目》整合本地村民、高校生及社会力量,围绕渔业、渔村、渔民三大领域,开展培训赋能、生态修复、科普宣传、日常巡护、海洋垃圾治理和渔文化体验等活动。项目先后在海口荣山寮、北港岛等地实施,推动海草床修复、海岸环境改善和本土志愿队伍培育,形成“社区参与、共建共享、可复制推广”的渔村可持续发展实践模式。

获得铜奖的3个项目中,《“碧海红林”行动——生态环保公益创业项目》依托海口北港岛“碧海红林”行动,依靠研学、文创、导览实现自我造血,全部收益反哺生态公益,累计开展志愿服务60余场、服务超1000人次;《椰童圆梦——关爱儿童成长“微心愿”志愿服务项目》精准帮扶困境儿童,8年来累计圆梦2400余个微心愿,服务时长超1600小时;《南海智造·3D未来——自贸港分布式数字制造公益创业网络》聚焦科技、非遗、智造三大服务场景的“公益+创业”双轮驱动,打造自贸港特色科技志愿服务品牌。

飞羽翩跹是海口生态向好的“直接认证”

生态环境好不好?好在哪儿?鸟类也有“发言权”。如今,现海口市的鸟儿越来越多,其中不乏珍稀鸟类,这份来自蓝天精灵的肯定,是对海口生态持续向好的“直接认证”。

干净的水源、充足的食物和安全的栖息环境,是鸟类对良好生态环境最直接的感知。在这些严格的“评委”面前,唯有以实打实的诚意抓好生态管护,才能吸引它们停留。

通过环境整治,秀英区西秀镇龙头村成了远近闻名的候鸟驿站;全市持续推进退塘还林、退塘还湿,为各类候鸟、林鸟提供优质的觅食繁育家园……海口依托四级林长体系,常态化开展“清风行动”,全民共筑爱鸟护鸟屏障。眼下,鸟儿从少见到来,再从歇脚到定居,这一转变是海口对生态环境一线管护、精心呵护的成果。海口的做法,不是仅保护一棵树木、一片湿地或一处滩涂,而是系统性构建一个鸟类友好的生活圈——实现生态蜕变的同时,建成全域野生动物救助体系,在市民群众中树立文明观鸟意识。鸟类数量和种类的双提升,正是对这一切工作最好且最直接的回应。

生态保护的真正成效,不在于建立了多少制度,而在于举措是否落地,效果能否显现。在海口,飞羽翩跹的景象让任何监测报告都更具说服力。群鸟投来的“信任票”,就是对良好生态最宝贵、最直接的认证。

□吴霖霞

编者按

红树林里鸟儿翩跹,湿地荒滩焕发新机,林下种养赋能增收……如今的海口,一幅林茂、滩绿、鸟欢、业兴、民富的生态画卷徐徐铺展。今天起,市融媒体中心以“守绿护绿 生态惠民”为主题,推出三篇报道,从滨海鸟类保护、红树林湿地修复、林下兴业增收三个维度,展示我市全面压实林长责任、筑牢滨海生态屏障、激活绿色发展动能的务实举措及积极成效,展现群众日益增强的生态获得感、幸福感,在全社会营造爱绿、护绿、兴绿、享绿、活绿的浓厚氛围。

市民共赏飞羽之美共护蓝天精灵 生态优 环境美 人鸟亲

□本报记者 雷蕾

6月27日清晨,晨光铺洒西海岸湿地土坡,观鸟爱好者王豪举着长镜头定格栗喉蜂虎的身影。

王豪常年奔走于市内各湿地,经常在社交平台分享拍摄的野生鸟类照片。“海口沿海沙地随处可见成群栗喉蜂虎、白胸翡翠,运气好时还可以看到蓝喉蜂虎。如今,生态环境向好,鸟儿来得更多了。”他说。

城乡湿地迎来群鸟归栖

不止西海岸湿地,秀英区西秀镇龙头村的变化甚是明显。村民黄文发常在村边菜地劳作,亲眼见证生态蜕变。“前些年,村里田间很少见到水鸟,这两年环境越来越好,陌生珍稀鸟类年年飞来。”黄文发说,目前,龙头村内的湿地已记录近30种鸟类,褐翅鸬鹚、白胸翡翠等国二鸟类常年定居,成了远近闻名的候鸟驿站。

去年9月,东南亚特有鸟类白颈翡翠现身北港岛,经省鸟类记录中心核实,为海

南省内首次观测记录。这份惊喜的背后,是全市持续推进退塘还林、退塘还湿的扎实成效。随着滩涂周边大批养殖鱼塘有序清退,红树林、潮间带逐步恢复,充足饵料为各类候鸟、林鸟提供了优质的觅食繁育家园。

6月18日,海南智渔可持续发展研究中心组织鸟类踏查,村民、高校师生、社区工作人员一同登岛巡护。红树林内黑卷尾抚育杜鹃幼鸟,上演独特自然习性;海虫草试验区土坝则聚集数百只鸬鹚,不少候鸟放弃北上,就地繁育后代……“这次踏查收获很多,特别是看到了大家护鸟意识提高,希望大家文明观鸟,不惊扰野生鸟类。”“琼州观鸟”组织负责人任荣霞说。

全民共筑爱鸟护鸟屏障

海口的鸟儿越来越多,离不开一线管护力量的保障。依托四级林长体系,全市完成了4300亩红树林修复,打造专属鸟类栖息的滩涂,优化五源河蜂虎繁殖区域;常态化开展“清风行动”,清缴捕鸟网具,筑牢鸟类

安全防线。

海南东寨港国家级自然保护区管理局助理工程师张熙斌日常巡护红树林,同步监测鸟类、救助受伤野鸟。“去年我们在保护区周边解救了几只被捕鸟网等杂物困住的白鹭、青脚鹬。”张熙斌说。记者了解到,我市目前已建成全域野生动物救助体系,四个区均配备了专职救护人员,依托海南热带野生动植物园救助站收治、放生野生鸟类。

我市民间护鸟力量同步蓬勃发展。海口番厝湿地研究所常态化开展湿地研学,带领青少年识鸟护鸟;海南智渔可持续发展研究中心建立长期监测机制,同步上报鸟类观测数据至全国平台,全民爱鸟护鸟氛围日渐浓厚;民间团体“琼州观鸟”定期组织观鸟爱好者进行野外观测。

下一步,我市将持续推进红树林、乡村湿地栖息地提质升级,常态化开展护林员科普宣教,联动公益机构、观鸟社团开展科普监测,吸纳爱好者参与鸟类长期调查,守护椰城万羽翩跹的生态画卷。

关注环海南大学科技创新圈建设

海南大学产学研融合让本土美食走向世界 从试管走上货架 从海岛链接全球

□本报记者 肖卫香 赵汶

近日,海南大学食品科学与工程学院实验室内,中试平台设备正高效运转。学院展示区的墙上,酸西瓜、鱼茶、糟粕醋……这些来自省内多个市县的特产,成为海南大学热带健康食品生物制造团队科学研究的基础支撑。

随着环海南大学科技创新圈深入推进,食品类的科研成果正加速从试管走向货架,让“热带味道”香飘世界。

实验台上“酿”产业

海大食品科学与工程学院实验室内,岛内采样地图集标注着师生近年来的足迹。“通过采集样本,从中分离筛选出热带益生菌,为开展功效评价研究储备基础资源。”该学院相关负责人介绍,采样地图周边的照片定格了采样现场,看似寻常的样本,是热带益生菌研究的起点。

随着环海南大学科技创新圈建设推进,越来越多的企业走进实验室,“企业出题,高校答题”的路径越发清晰。“问题从产业中来,成果到产业中去。”海南大学博士研究生崔维鹏说,“企业要的是把‘品质不稳定’的难题解决在实验室,实验的最终目标是让成果变成产品。”

近日,海口琼山潭仙农产品加工产业园开园,海南大学谭仙高端食品智造科技园平台揭牌。作为依托科创圈搭建的合作平台,该学院已在海大美食科创园推进两条生物制造中试产线建设,一批椰子、胡椒、热带果蔬深加工、冻干食品等科研成果加速走向市场。

海大食品科学与工程学院院长张家超介绍,该学院依托校企共建平台,累计吸引企业投入超3000万元,建成协同创新实验室7个、科技小院10个,拓展企业实验室空间近3000平方米,派遣5名科技副总深入产业一线,争取各类项目资金近4000万元,推进科研走出校园、服务产业。

热带食品“链”全球

“如果有机会,我愿意带着科研技术,回到家乡开展工作。”近日,来自纳米比亚的海大食品科学与工程学院2024级博士研究生卡森用流利的中文对记者诉说自己的心愿。这是该学院科研触角延伸至全球的生动写实。

今年5月,海大食品科学与工程学院首个食品类科技小院正式落地柬埔寨,目前已与当地企业开展合作。“海内外研究成果的交汇汇总,也为国内科研提供经验与数据支撑。”该学院副研究员费涛介绍,与此同时,海大食品科学与工程学院的国际产学研合作已迈入实质阶段。

科研“出海”加速产品“远航”。记者在海南大学食品科学与工程学院成果展示区看到,从传统特色美食糟粕醋到各类保健食品、日常饮品,一系列成果琳琅满目。此外,该学院转化菌株的万益蓝 WonderLab 小蓝瓶益生菌远销海外,成为海南热带健康食品走向世界的一张名片。

“我们将依托科创圈平台,从国内、国际两个方向发力。”张家超表示,未来,海大食品科学与工程学院将力争在国内做实“校内孕育一周边孵化一中试熟化一园区生产”完整链条,深化校企合作,让科研成果加速落地。

海南双碳发展中心揭牌

本报6月28日讯(记者雷蕾)近日,海南自由贸易港“产业零碳转型之路”研讨会举办。会上,海南国际碳排放权交易中心与天津天大求实电力新技术股份有限公司(以下简称天大求实公司)签订战略合作协议,共同揭牌“双碳发展中心”。

天大求实公司是国家级专精特新“小巨人”企业,是我省首家国家级零碳园区建设的重要服务单位。未来,海南国际碳排放权交易中心与天大求实公司将依托该平台,深度融合碳交易机制与综合能源技术创新,在零碳园区标准制定、源网荷储协同优化、数字孪生系统落地等方面开展联合攻关,推动海南打造成为零碳园区建设的政策源地与示范样板,为全国园区绿色低碳转型提供可复制、可推广的“海南经验”。

研讨会上,国内多位双碳领域专家及来自我省发改、金融、生态环境等相关领域人士齐聚,围绕在海南自贸港建设背景下,如何加快零碳园区建设、提升我国绿色贸易规则话语权、推动绿色金融创新等领域积极建言献策。

海口文化惠民活动启动 将在4个区开展8场活动

本报6月28日讯(记者梁冰)近日,2026年海口市“春风村雨”暨“我们的中国梦——文化进万家”文化惠民活动在秀英区海秀镇儒德村启动,接下来,将围绕“文化惠民、群众基层”理念在海口四个区乡镇开展8场活动,以群众喜闻乐见的形式,把精品文艺演出、特色文化服务、公益科普宣讲送到群众家门口。

当晚的演出内容丰富、品类多元,本土特色与时代主题交相辉映。演出穿插两轮有奖知识互动问答,题库涵盖禁毒科普、文明城市建设、垃圾分类等实用内容,现场群众积极举手抢答,在互动学习中收获知识与精美纪念品。

近年来,市旅文局持续开展文化惠民系列活动,分别于2020年启动“文化进万家”、2021年启动“春风村雨”文化惠民活动,两项惠民活动各自深耕基层服务。今年,海口创新思路统筹资源,首次将两大惠民品牌有机融合、联动启幕。下一步,市旅文局将持续推动优质公共文化资源下沉至社区与乡村。



6月28日下午,2026美兰渔村龙舟嘉年华在新埠岛星海湾广场水域开赛。 本报记者 杨忠凯 摄

2026美兰渔村龙舟嘉年华开赛 一湾碧水腾蛟龙 烟火海湾度盛夏

□本报记者 陈晓洁

6月28日下午,新埠岛星海湾广场水域水声鼎沸,2026美兰渔村龙舟嘉年华正式拉开帷幕,首场22人200米水上直道竞速激情上演。本届赛事采取“周周有赛、场场精彩”的常态化模式,将持续至7月25日,以传统龙舟竞技为载体,融合民俗文化、体育赛事与夏日休闲,为市民游客带来沉浸式的夏日滨海体验。

群龙劈浪 水上竞速燃动全城

当天18时许,发令哨响,一艘艘龙舟如离弦之箭破水而出,鼓手擂鼓助威,划手合着鼓点整齐挥桨,水花四溅。水面上,锣鼓声、号子声交织,岸边欢呼声呐喊声此起彼伏,汇成一

道沸腾的声浪。

首场周赛共有8支队伍同台竞技,经过多轮紧张激烈的角逐,当天,博恩龙舟队斩获冠军。“我们去年就参加过美兰渔村龙舟赛,今年全队奋战了一个多月,特别珍惜这个切磋交流的平台。”在美兰区新东横沟龙舟队划手郑世招看来,龙舟赛事不仅是体能与技术的比拼,更是邻里同心、聚力奋进的体现。 MJ不倒翁龙舟队队员毛映伟说:“龙舟运动让我们因热爱相聚,这场赛事汇聚了众多强队,既能同台竞技精进技术,也能以赛会友、收获情谊,特别有意义。”

多元联动 激活夏日消费热潮

水上龙舟飞驰竞速,岸畔烟火热

气升腾。沿岸,车尾箱市集有序铺开,清爽冰饮、风味小吃、特色美食琳琅满目,市民游客穿梭其间,一边畅享舌尖美味,一边为赛场队伍呐喊助威。“近距离看龙舟赛的感觉实在是太棒了!”市民李女士带着家人前来观赛,沉浸式体验让她连连点赞。

活动期间,新埠岛及星海湾周边商圈同步推出专属惠民优惠,市民游客凭赛事相关凭证或专属“观赛护照”,即可在指定餐饮、零售、休闲场所享受折扣福利。

2026美兰渔村龙舟嘉年华系列周赛将持续开展,7月4日、11日、18日每天18时将上演精彩周赛,7月25日迎来总决赛,持续为椰城夏日注入民俗活力与运动激情。