

关注世界雨林日

向世界讲好海南热带雨林故事

2026海南热带雨林国家公园媒体行活动启动

本报海口6月22日讯（海南日报全媒体记者李梦楠）6月22日，恰逢“世界雨林日”，当天2026海南热带雨林国家公园媒体行活动启动，活动以“雨林秘境·生态瑰宝”为主题，探寻雨林秘境、解读生态价值、讲述守护故事。

启动仪式上，媒体代表接过活动旗帜，标志着由各级媒体代表组成的雨林故事采访团，正式开启雨林深度探访之旅。“我们将各展所长，综合运用图文、短视频、直播等全媒体手段，以高质量的报道讲好人与自然和谐共生的海南故事。”人民日报记者孙海天表示，希望通过宣传报道，把海南热带雨林国家公园的生态之美传递给更多受众，为推进美丽中国建设贡献媒体力量。

当天，来自人民日报、新华社、中央广播电视台、经济日报等30余家主流媒体代表以及自媒体达人等走进海南热带雨林国家公园五指山片区、五指山毛纳村等，近距离了解热带雨林的独特生物多样性，与基层干部、护林员等面对面交流，用笔触和镜头捕捉海南热带雨林的发展蝶变。

为期四天的时间里，采访团成员还将前往尖峰岭、佳西村、海南长臂猿保护研究中心等，围绕生态保护、生物多样性、科研监测、社区共建、文化融合等方面展开集中采访，探访珍稀动植物、走访护林一线、感受生态保护与社区共生的生动实践。

海南热带雨林国家公园管理局党组书记、局长陈康表示，希望通过此次活动，推出一批有温度、有深度、有影响力的图文报道、融媒体产品、科普作品，同时，结合自贸港建设实际，用国际化语言讲述雨林故事，进一步提升国家公园宣传成效，让更多人读懂热带雨林的神奇与珍贵，凝聚全社会共同守护自然生态的强大合力。

据悉，近年来，海南持续强化全域管护、深化科研监测、推进生态修复、健全社区共建与生态补偿机制，海南长臂猿等珍稀物种的种群稳步恢复，雨林生态系统完整性、稳定性持续向好，国家公园体制机制创新不断取得新突破。

本次活动由海南热带雨林国家公园管理局主办，海南热带雨林国家公园科研监测中心承办，海南日报有限责任公司执行。



6月22日，在2026海南热带雨林国家公园媒体行活动中，采访团成员来到五指山水满乡毛纳村观看竹竿舞。



6月22日，在2026海南热带雨林国家公园媒体行活动中，采访团成员来到五指山热带雨林拍摄雨林中的生态美景。

探寻热带雨林生物多样性之美

6月22日是世界雨林日，海南日报全媒体记者走进海南五指山热带雨林，探寻这里的生物多样性之美。

拥有过树蛇、大燕蛾、知了、螳螂、跳蛛、黄纹长腹扇螽、秒梭等多种动植物，海南热带雨林生物多样性的丰富程度可见一斑。

据了解，海南热带雨林是我国分布最集中、类型最多样、保存最完好、连片面积最大的大陆性岛屿型热带雨林，是全球生物多样性热点地区之一。

本组图片由海南日报全媒体记者李天平摄



生长在五指山热带雨林中的国家二级保护野生植物秒梭。



栖息在五指山热带雨林中的跳蛛。



栖息在五指山热带雨林中的黄纹长腹扇螽。



栖息在五指山热带雨林中的知了。

“科学铸魂 自贸扬帆——院士思政大讲堂”第二期今日播出

陈国强院士主讲 科技创新与人类健康

本报海口6月22日讯（海南日报全媒体记者张婉茜）“科学铸魂 自贸扬帆——院士思政大讲堂”第二期节目将于6月23日播出，中国科学院院士、海南医科大学校长陈国强担任主讲人，将围绕“科技创新与人类健康”主题，带来一场关乎生命健康与医学未来的深度对话，为青年学子答疑解惑、传递力量。

以人民健康为中心，海南正加快建设高水平国际健康岛，努力打造健康中国海南样板。海南医科大学以热带医学为特色，以平台、人才为支撑，实现科研创新、成果转化、学科建设全方位跃升，为健康岛建设注入科技动能。

本期节目中，陈国强将为广大学子讲述中国科学家如何以技术创新完成时代接力，让“中国方案”在全球健康赛道上疾驰；面对健康领域的新挑战，青年又该扛起怎样的使命，以青春践行健康中国新征程，为海南自贸港描绘更加浓厚的健康底色。

据了解，“科学铸魂 自贸扬帆——院士思政大讲堂”系列节目紧扣海南自贸港“三区一中心”战略定位与“45432”发展架构，旨在构建“科普大思政”与“自贸港大思政课”协同赋能、聚力育人的“双轮驱动”格局。节目将院士请上思政讲台，以科学家精神铸魂育人，以前沿视野启迪心智，激励青少年学生树立远大志向，把爱国情、强国志、报国行融入血脉、铸入灵魂。

第二期节目由中共海南省委教育工作委员会、海南省教育厅指导，海南医科大学和海南日报社联合制作。节目将在海南日报、南国都市报、南海网、海南日报客户端、新海南客户端、海南日报教育融媒工作室“教岛主任”微信公众号等全网平台上线播出。

今年我省中等职业教育指导性招生计划5.9万人

本报讯（海南日报全媒体记者张婉茜 通讯员金浩田）近日，省教育厅印发2026年中等职业学校（含技工学校）招生录取工作的通知，综合考虑我省初中适龄人口、应届初中毕业生规模、高中阶段教育毛入学率巩固目标及职普协调发展要求，确定2026年全省中等职业教育指导性招生计划为5.9万人（含全日制、非全日制）。

我省中职招生实行省中招系统统一录取和学校注册入学两种方式进行。其中，五年一贯制、中高职“3+2”连读、中高职“3+2”分段等贯通培养项目，统一纳入省中招录取系统录取，具体批次与时间以海南省考试局官方通知为准；其他普通学制学生按学校规定直接到校办理报到注册。全省2026年秋季中职学生学籍电子注册时间为9月15日—11月13日。

通知指出，各市县、省属中职学校要结合区域人口结构、产业需求、办学条件，科学制订招生计划，持续优化高中阶段教育结构，最大限度扩大招生规模，坚决避免初中毕业生毕业后直接流入社会。在招收应届初中毕业生基础上，积极招收往届未升学初中毕业生、城乡劳动者、退役军人、下岗职工、返乡农民工等群体。有中职业学校的市县，优先引导本地生源就近就读；无中职业学校或规模不足的市县，统筹引导至省属、周边市县或合规民办中职学校就读。支持有条件的中职学校申报开设职业初中班，开展结对帮扶薄弱初中学校，助力控辍保学与乡村振兴。

今年我省开展中高职“3+2”连读等5个贯通培养项目的学校、专业和招生计划，可登录省考试局官网进一步查看。

全国青少年航天创新大赛在白沙开赛

本报讯（海南日报全媒体记者曾毓慧 通讯员李亚萍）近日，2026年全国青少年航天创新大赛（海南赛区选拔赛）在白沙黎族自治县开赛，吸引全省百余所中小学共500余支队伍参赛，近千名选手同台比拼，共赴航天科创之约。

在航天科技创新展示区内，参赛选手逐一展示研发制作的火箭模型、航天科创作品，细致讲解作品设计理念、研发历程及创新亮点；太空探测竞技场场内，星球车、火星家园、无人机编程、无人车操控依次开展实操比拼，参赛选手熟练运用编程、机械操控技术，完成太空勘探、星际攻防等专项任务，充分展现了青少年的科创素养与逐梦航天的风采。

此次赛事设置航天科技创新、太空探测竞技两大竞赛单元，涵盖火箭设计制作、多类型机器人挑战赛、无人机技能竞赛等7个现场赛项及航天知识考查。赛事采用现场竞技、作品展示答辩、方案评审多维考核模式，全方位考查参赛青少年航天专业知识、工程实操能力与创新创造能力。

“理润琼州 声动自贸”2026年省级主题示范巡回宣讲走进琼海

本报琼积6月22日电（海南日报全媒体记者黎鹏 通讯员滕毅飞 李照佳）在庆祝中国共产党成立105周年和纪念中共琼崖一大召开100周年、红色娘子军成立95周年之际，6月22日，由省委宣传部主办的“理润琼州 声动自贸”2026年省级主题示范巡回宣讲——走进琼海活动举行。

琼海是琼崖革命“二十三年红旗不倒”的起点——椰子寨战斗打响第一枪的地方，也是红色娘子军的诞生地。活动深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想，紧扣“孤岛奋战、艰苦卓绝，二十三

年红旗不倒”的红色主线，通过“理论宣讲+新时代文明实践+文艺展演”的创新形式，为现场约1350名机关干部、医护人员、中小學生、基层群众、志愿者及媒体记者带来了一场深刻的思想宣讲盛宴。

活动以暖场微电影《我的马鞍山》拉开序幕，通过红色文化宣传片、琼剧展演、示范宣讲、情景朗诵、歌曲演唱、“战地琼花”红色娘子军史实流动展及琼崖精神有奖问答等多种形式，推动党的创新理论更加深入人心。

海南省琼崖精神宣讲团成员、海

南省社科院副院长熊安静以《从琼崖革命根据地红色奶奶的三次改名读懂中国共产党政绩观》为题作了深刻而生动的示范宣讲，从一名普通共产党员三次改名的生命轨迹切入，深刻揭示了共产党人的政绩观——不追求表面的轰轰烈烈，而是扎根人民、造福群众、甘于奉献，把功绩写在老百姓的口碑里；琼海市新时代党委宣讲团成员、琼海市第一小学教师卢思余、施芃宇、王心钰带来主题宣讲《耕海传薪，向海图强》，讲述新时代琼海儿女耕海牧渔、向海图强的奋斗故事；“自贸港之

声”宣讲队宣讲员、海口市英才滨江小学一年级的学生陈凡华以《红色娘子军与马鞍山阻击战》为题，从历史回到战场，深情讲述了琼崖红色故事中那段最为壮烈的阻击战记忆。

文艺展演与宣讲主题紧密呼应、层层递进。琼海市戏剧家协会带来琼剧展演《常青指路奔向红区》，用本土乡音唱响了琼崖儿女追寻光明的坚定信念；琼海市海桂中学朗韵团带来情景朗诵《站在红色娘子军雕像前》，用饱含深情的诵读与历史对话，让英雄的形象在舞台上重新站立；琼海市嘉

积二中合唱团以童声合唱《万泉河水清又清》压轴登场，用清澈纯净的歌声寄托琼崖儿女对红色土地的深情眷恋，也将整场活动推向高潮。台上精彩纷呈，台下掌声雷动，红色精神在声光影画中实现了代际传递。

省委宣传部相关负责人表示，下一步将持续深化“理润琼州 声动自贸”示范宣讲品牌建设，依托各级宣讲团力量，推动琼崖精神宣讲进机关、进校园、进社区、进农村、进园区，为加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港凝聚磅礴精神力量。

在区纪委监委的督促下，该区主持召开协调会，组织江林村委会、青田村委会及双方村民代表面对面进行协商，最终达成一致意见。不久，青田村17户村民的165.05万元青苗补偿款也在区纪委监委的积极协调推动下全部拨付到位。

青田村与江林村土地纠纷化解，只是三亚市海棠区纪委监委推动农村集体“三资”领域问题治理的一个缩影。2025年以来，该区纪委监委立足职责定位，紧盯“三资”管理突出问题专项整治中的“堵点”“难点”问题，通过“嵌入式监督”，推动职能部门履职尽责，切实解决群众急难愁盼问题。截至目前，共推动解决农村集体“三资”管理突出问题226

专题 | 建设清廉自贸港

三亚海棠区：靠前监督破难题 化解土地“疙瘩事”

“拖了这么久的土地争议终于解决了，补偿款也打过来了，心里的石头终于落地了。”近日，在三亚市海棠区纪委监委的全程监督推动下，该区青田村与江林村一桩跨越19年的土地权属纠纷画上句号，村民纷纷点赞。

此前，海棠区纪委监委在监督推进三亚铁炉港红树林湿地保护修复项目征

地过程中，收到群众的信访来信称，青田村与江林村有一片22.98亩的土地存在权属争议，已成历史遗留问题，相关职能部门十多年未调解多次均没有成功，困扰两村群众已久，也成了项目推进过程中的一道坎。

群众利益无小事，一枝一叶总关情。海棠区纪委监委在收到问题线索

后，立即联合主管部门区水务局、青田村委会及村民代表深入现场，听取情况汇报，查阅相关资料，全面摸清争议来源和群众诉求，并通过约谈主管部门主要负责人，压实主体责任，督促其直面矛盾、主动作为，限期拿出切实可行的调解方案，坚决防止因干部不作为、慢作为导致矛盾激化、小事拖大。

青田村与江林村土地纠纷化解，只

是三亚市海棠区纪委监委推动农村集体“三资”领域问题治理的一个缩影。2025年以来，该区纪委监委立足职责定位，紧盯“三资”管理突出问题专项整治中的“堵点”“难点”问题，通过“嵌入式监督”，推动职能部门履职尽责，切实解决群众急难愁盼问题。截至目前，共推动解决农村集体“三资”管理突出问题226

个，立案17件17人，清缴追回资金3389万余元，全区农村集体“三资”管理规范化水平显著提升。

“我们将继续深化农村集体‘三资’管理突出问题专项整治，以强有力的监督执纪问责为海棠区经济社会高质量发展提供坚强纪律保障。”海棠区纪委监委有关负责人表示。（撰文/严玫 唐俊 黄钰翔）

值班主任：刘笑非 主编：温锦清 美编：杨干懿