

省委理论学习中心组(扩大)学习暨省级领导干部读书班举行 学习习近平文化思想和习近平总书记关于 做好新时代党的统一战线工作的重要思想

本报海口9月6日讯(海南日报记者李磊)9月5日至6日,省委理论学习中心组(扩大)学习暨省级领导干部读书班在海口举行,以个人自学、现场学习、专题辅导和举行海南自贸港大讲堂等形式,学习习近平文化思想和习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想。

省委书记冯飞,省委副书记、省长刘小明,省政协主席李荣灿,省委副书记、政法委书记杨晋柏等现职省级领导干部参加学习。

读书班期间,大家读原著学原文,观看《文化的力量——习近平文化思想在浙江的溯源与实践》专题片;首次将读书班课堂设在公共文化场馆——海南省非遗展示中心,通过参观黎族传统纺染织绣技艺、海南椰雕、黎族竹木器乐、海南航道更路经、文昌灰塑等国家级、省级非遗展示,

深入了解我省非遗保护传承工作;听取中央党校一级教授韩庆祥所作的“习近平文化思想与巩固中华民族文化主体性”专题报告;参加海南自贸港大讲堂,听取中央社会主义学院党组副书记、副院长姚植传所作的“落实统战工作责任制 完善大统战工作格局”专题报告。

在研讨交流环节,部分省领导结合自身分管领域谈学习体会。冯飞要求把学习贯彻习近平文化思想和习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想作为一项长期政治任务,坚持原原本本学、理论联系实际学、持续深入学,在深化内化转化上持续用力。他强调,要以文化强省建设为抓手推动实现物质文明和精神文明双提升,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂,牢牢掌握党对意识形态工作的领导权,完善“大宣传”工作格局,营造团结奋进的舆论氛

围;大力促进文化事业和文化产业共同繁荣,保护好运用好传承好历史文化、革命文化、海洋文化、民俗文化,健全城乡公共文化服务体系,培育文化产业龙头企业,加快打造国际文化交流合作高地;广泛开展群众性精神文明创建活动,积极倡导崇德守法、诚信友善、积极向上、开放包容的社会风尚。要用好统一战线这个法宝,加快构建大统战工作格局,严格落实统战工作责任制,推动各级各部门增强统战意识,推动多党合作事业蓬勃发展,统筹抓好基层统战工作;广泛开展铸牢中华民族共同体意识宣传教育,不断开创民族宗教工作新局面;坚持和落实“两个毫不动摇”,促进非公有制经济健康发展、非公有制经济人士健康成长;持续深化琼港、琼澳、琼台和海外全面交流合作,为海南自贸港建设凝聚人心和力量。

2025年全国科普月期间,儋州积极开展形式多样的科普活动 在儋州,开启一场科学奇遇

■海南日报全媒体记者 吴心怡
见习记者 王泽洋

“今天我们带来了木薯蛋糕、木薯年糕、木薯月饼等产品,其中最受欢迎的是木薯酸奶和木薯斑斓糕。”9月6日,在位于儋州体育中心的2025年海南省全国科普月主场活动展馆内,儋州木薯科技小院成员、海南大学学生黄道铭介绍。

在2025年海南省全国科普月主场活动现场,不乏“儋州身影”。儋州积极发动该市重点科技企业、科技小院及科普教育基地参与此次科普创新成果展,充分展示儋州洋浦一体化的科技创新与高新技术产业发展新面貌。

近年来,儋州不断拓宽基层科普服务路径,鼓励科技小院在服务乡村振兴中发挥积极作用。海南儋州甘薯科技小院、海南儋州食用菌科技小院、海南儋州蜜蜂科技小院、海南儋州东风螺科技小院、海南儋州和庆橡胶科技小院等5家科技小院入选“中国农技协科技小院”,海南儋州食用菌科技小院获评中国农技协“最美科技小院”。在儋州市自然资源和规划局的展

位,孩子们埋头拼图、涂色,在游戏中认识勺嘴鹬、中华鲎等分布在儋州的珍稀保护动物。“参展市民在观看展板、参与互动时,能了解到本地鸟类及野生生物种的多样性,主动守护这些‘邻居’。”儋州市资规局技术员苏曼介绍。

除了主场活动“新质生产力”科技创新成果展,儋州还依托儋州市科技馆、儋耳追光科普驿站等科普阵地,开展“元想小课堂”“阅览科普 智启海南”应急科普领读活动等丰富多彩的亲子科普活动。

“小朋友们请跟着老师一起,把这两个零件拼装在一起。”9月7日上午,“元想小课堂”在儋州市体育馆准时“开讲”,30组亲子家庭动手实操,在实践中体验科学魅力。

“元想小课堂”后,以“数字奇缘”为主题的“科普大舞台”表演秀上演,来自洋浦实验小学的同学们化身哪吒与敖丙,“穿越”到“自贸港数据中心”,在“数字精灵”的介绍下了解“向数图强”。洋浦实验小学音乐老师韩伟介绍,剧目兼具科普性与趣味性,生动诠释了数字技术在自贸港建设中的重要赋能作用,让观众在轻松愉悦的氛围中了解数字经济。

(本报那大9月6日电)

这个16万人的县如何3天“浇”到17万朋友?

究竟有什么魅力?何以搅热保亭?
“免票”入场
嬉水节回归群众主场

“免票!”——无疑是本届嬉水节最得民心的关键词。

今年嬉水节的迎宾晚会和开幕式,取消了入场券限制。取消的是一张票,打开的却是一扇门,拥抱每一份对保亭的向往。

此次嬉水节恰逢七夕,保亭还巧妙地将传统七夕文化融入现代节庆活动中,打出“来保亭浇个朋友”的宣传口号,现场气氛热烈,随处可见成群结队的人们,通过泼水互动相识。无论男女老少,无论来自何方,无论相识与否,一瓢寓意吉祥的清水泼洒出去,换来的是会心一笑。

“零门槛”也意味着“零距离”,让嬉水节真正回归其群众性的本真,让快乐触手可及。

同时,保亭用“创新”破圈,传统节庆焕发年轻活力。

今年的嬉水节,有些不一样。它不再是“熟悉的配方、熟悉的味道”,而是一

场从理念到体验的全面焕新。多个“首次”,旨在制造“无数次”的美好。

首次将嬉水节打造成“狂欢季”。今年,保亭首次将主会场活动扩展至持续三天三夜的沉浸式体验,市民游客告别“一日游”,开启“白+黑”无缝衔接、“主会场+全域旅游”联动共振的全天候全场景畅玩体验。大家可以根据自己的时间安排,深度参与到不同阶段的活动中。

首次推出“龙舟竞渡”“水上桨板”等水上项目。嬉水节期间,七仙河上演了一场现代版的“八仙过海,各显神通”——龙舟竞渡环节,各支代表队挥桨破浪,展现力与美的角逐;水上桨板区则化作欢乐的海洋——市民游客们创意十足,装扮成“哪吒”“敖丙”“唐僧”等经典角色,在河上体验桨板运动的乐趣。这种将传统文化IP与时尚水上运动相结合的创新玩法,引得岸边观众笑声不断,纷纷拍照。

首次开展“水上演艺”活动。夜晚,七仙河畔化身光影交织的舞台,歌舞节目《七仙织梦》精彩上演;打铁花艺人将炽热的铁花打向空中,金色火花坠落时与河面波光相映;

(下转A02版)



■海南日报全媒体记者 余佳琪

今年七夕,海南哪里人气爆棚?保亭黎族苗族自治县用亮眼数据说话。保亭旅文局提供的数据显示,8月28日至30日,2025年海南七仙温泉嬉水节(以下简称嬉水节)期间,全县接待总游客17.02万人次,同比增长41.01%。其中,过夜游客5.59万人次,同比增长7.92%;一日游游客11.43万人次,同比增长65.89%。带动游客总花费达9513.05万元,同比增长56.28%。全县酒店客房入住率95.91%。

也就是说,三天时间里,这个户籍人口16.65万人的县,涌入了17万游客。

之所以能取得如此“现象级”的成绩单,嬉水节可谓功不可没。自2000年至今,嬉水节已成功举办22届。从昔日的地方性节庆,到今日的流量IP,嬉水节

习近平向中俄友好、和平与发展委员会 第十五次双方全会致贺辞

新华社北京9月6日电 9月6日,中俄友好、和平与发展委员会第十五次双方全会在俄罗斯符拉迪沃斯托克举行。国家主席习近平向全会致贺辞。

习近平强调,中俄友好、和平与发展委员会成立28年来,秉持弘扬友谊、促进合作的初心使命,全力服务中俄关系大局,厚植两国关系社会民意根基。希望委员会以这次会议为契机,积极发

挥两国民间交往主渠道作用,书写新时代两国人民相知相亲、风雨同舟的好友篇章。

同日,俄罗斯总统普京也向全会致贺辞。

H封关之年看海南

潮涌自贸港,风正一帆悬

H央媒看海南

■人民网“行进中国”海南调研采访团

最近,火箭在海南连续发射!

8月26日03时08分,位于文昌的海南商业航天发射场,长征八号甲运载火箭成功将卫星互联网低轨10组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这是海南商业航天发射场自7月30日以来第3次成功发射。密集发射的背后,是海南商业航天产业的“加速成长”,而商业航天成长的“海南速度”,亦是海南自由贸易港建设“成型起势”的生动注脚。

自2020年6月党中央、国务院正式发布《海南自由贸易港建设总体方案》以来,海南牢牢把握战略定位,一边依托超大规模国内市场筑牢发展根基,一边主动对接国际高标准经贸规则打开开放格局,在制度创新、产业培育、要素流动、优化营商环境等领域持续突破,吸引全球越来越多投资者扎根兴业。

作为新时代中国改革开放的一张名片,海南自贸港已成为中国制度型开放的新前沿、地区互利合作的新热土、推动经济全球化的新引擎。

政策创新为开放注入动能

“供不应求!我们现在正在开足马力生产,争取今年的销售额能够翻倍。”加绿巧食品制造业(海南)有限责任公司董事长孟新力说。

作为一家紧盯“海南自贸港机遇”落户的外资企业,加绿巧自首届中国国际消费品博览会起,企业便完成了从“参展商”到“投资商”的身份跨越,正式扎根海南这片热土。“以往将进口巧克力销往国内,整个流程至少需要2个月;如今依托自贸港的政策优势,仅需1天就能完成。”孟新力对政策带来的便利深有感触。

如今,加绿巧已建成三条生产线并正式投产,预计年产60多种巧克力产品,可充分满足不同消费群体的需求。加绿巧的快速发展,离不开海南自贸港政策的有力支撑。其中,“加工增值30%货物内销免关税”等政策为企业降低运营成本、拓展国内市场提供了关键助力,让企业得以更轻松地享受政策红利。

目前,该企业在正在通过开发海南本地的辅料,研发更适合中国消费者口感的新品巧克力。同时,结合海南丰富的旅游资源,开展定制化的伴手礼生产,拓展海南中高端旅游产品市场。

近年来,海南加快推进重点领域改革开放探索,推出了一批标志性、引领

性创新举措,自贸港政策制度体系已初步建立。零关税、低税率、加工增值内销免关税、海南自由贸易港多功能自由贸易账户(FT账户)、免签、增值电信业务试点等政策接续落地,并持续扩容、优化升级,为全世界投资者带来真金白银实惠。

数据是最有力的证明:五年来,海南新设外企企业8098家,年均增长43.7%。实际使用外资1025亿元,年均增长14.6%。境外直接投资97.8亿美元,年均增长97%,176个国家和地区在琼投资,经济外向度提高到35%。货物贸易、服务贸易年均增长31.3%和32.3%,发展势头强劲有力。

海南自贸港建设释放出的“中国机遇”,吸引着全球商界的目光,“企业布局海南,就是布局未来”正成为越来越多外资企业的共识。

企业汇聚的同时,人才也加速向海南集聚。

当前,个人所得税15%优惠政策正持续释放“政策红利”,助推各类人才向海南加速集聚。截至2024年12月底,海南自贸港个人所得税优惠政策已累计享惠3.9万人次,在个人所得税优惠政策效应带动下,海南累计吸引各类人才超过93万人。

下转A03版▶

H发展出题目 改革做文章 / 争当制度集成创新领跑者

三亚崖州湾科技城高新区推进知识产权特区建设 知识产权成果“井喷”催生南繁新活力

■海南日报全媒体记者 黄媛艳

技术合同成交额同比增长427%,植物新品种转让合同成交额同比增长31.5%,这是今年上半年三亚崖州湾科技城高新区(以下简称科技城)知识产权转化交出的成绩单。

这些交易火热的背后,是知识产权成果的“井喷式”增长,截至2024年底,科技城专利授权同比增长79.53%、商标(含地理标志)同比增长66.67%。随着知识产权特区建设稳步推进,科技城正努力打通种业知识产权源头创新、权益维护、价值实现链,南繁热土如今正高速转型为集科研、生产、销售、科技交流、成果转化为一体的服务全国的“南繁硅谷”。

申请创造条件。

“在‘家门口’就能快速申请新品种权,更坚定了企业加大种业创新的信心。”崔仁鸿透露,其所在公司自主选育的“丹若一号”软籽石榴近日成功获得全国首个热带软籽石榴的植物新品种证书。

当前,科技城坚持创新驱动发展,不断加快建设知识产权特区,通过纵向缩短管理链条、横向加强协调联动,打通业务条块分割、打破管理层级壁垒,旨在建立“一站式”知识产权综合服务体系。

在这里,“高效”成为关键词。

H短评

放眼世界,越是科技发展、经济繁荣的国家,其知识产权制度越是完善。拥有知识产权的数量和质量,已经成为衡量一个国家或地区科技创新能力和经济竞争力的重要考量。

当前,海南持续推进知识产权强省建设,通过深化知识产权综合管理体制改革创新、强化知识产权保护、持续完善知识

产权保护体系机制等举措,为海南自贸港优化营商环境、激活南繁等未来产业发展动能提供了有力支撑。

科技创新的“星星之火”能否成“燎原之势”,很大程度上取决于知识产权的运用是否有力。我省多措并举提高知识产权创造运用效益,逐步打通知识产权创造、运用、保护、管理、服务全链条,努力将科研成果有效转化为现实生产力,推动形成经济价值,为高质量发展提供了澎湃动能。

努力将科研成果转化现实生产力

厚植创新生态,为创造护航

6年的育种努力,卡在了现场考察环节,申请植物新品种权受限,怎么办?

在海南省丹若农业有限公司副总经理崔仁鸿一筹莫展之际,科技城“知小二”团队果断出手,协助企业对接国家林草植物新品种测试中心,协调专家专程来琼深入种植基地现场考察,为品种权



定安塔岭工业园:
创新驱动 产业腾飞

9月4日,海南建邦制药科技有限公司的工作人员在测试多肽制药设备。近年来,定安塔岭工业园聚焦生物医药、新型食品加工和绿色建筑三大产业,推动“制造”向“智造”跃升。目前,园区已集聚企业328家,其中规模以上企业52家,省级“专精特新”企业17家,高新技术企业16家。

新华社记者 张丽芸 摄

究竟有什么魅力?何以搅热保亭?

“免票”入场
嬉水节回归群众主场

“免票!”——无疑是本届嬉水节最得民心的关键词。

今年嬉水节的迎宾晚会和开幕式,取消了入场券限制。取消的是一张票,打开的却是一扇门,拥抱每一份对保亭的向往。

此次嬉水节恰逢七夕,保亭还巧妙地将传统七夕文化融入现代节庆活动中,打出“来保亭浇个朋友”的宣传口号,现场气氛热烈,随处可见成群结队的人们,通过泼水互动相识。无论男女老少,无论来自何方,无论相识与否,一瓢寓意吉祥的清水泼洒出去,换来的是会心一笑。

“零门槛”也意味着“零距离”,让嬉水节真正回归其群众性的本真,让快乐触手可及。

同时,保亭用“创新”破圈,传统节庆焕发年轻活力。

今年的嬉水节,有些不一样。它不再是“熟悉的配方、熟悉的味道”,而是一