

2022年海南国际旅游岛欢乐节在三亚闭幕

南山非遗嘉年华开启

本报三亚12月30日电 (记者李艳玲 刘晓惠 通讯员李艺婷)12月30日,2022年(第二十三届)海南国际旅游岛欢乐节在三亚南山文化旅游区落下帷幕,同时三亚南山非遗嘉年华活动启动,未来40天将推出一系列非遗文化活动,丰富旅游产品供给,带动旅游消费。

本届欢乐节于12月23日晚在海口开幕,以开幕式及闭幕式、海口主会场活动、市县分会场活动、九大主题旅游线路4大版块展现,围绕海南全省精品旅游景区、乡村旅游、购物旅游等多方面资源,创新推出9条主题旅游线路,涵盖9大主题,让游客畅享美景,欢乐游玩。

“海南style—2023三亚·南山非遗嘉年华”将全面展现海南旅游文化的传统文化与时尚艺术的魅力,推出“非遗旅游博览展”“非遗歌舞戏大会”“非遗运动会”“老爸茶&歌碧欧美食市集”



图为国家级非物质文化遗产项目黎族打柴舞在南山非遗嘉年华上表演。本报记者 王程龙 摄

国内航线邮轮旅客首次享受海南离岛免税购物政策

本报海口12月30日讯 (记者周晓梦 通讯员杨刚 罗晖 吴昊)12月29日,伴随着汽轮的阵阵轰鸣声,旅客提着购买的离岛免税品,登上“招商伊敦号”邮轮。83名游客结束三亚的旅程,乘座邮轮,出发返回深圳。

这批旅客是今年冬天到访三亚的首批邮轮旅客,也是第一批享受离岛免税购物政策的国内航线邮轮旅客。据海口海关统计,共监管该航次56名旅客购买免税品169件,货值10.4万元。

“能够享受到离岛免税政策的红利,要感谢海口海关给予我们的大力支持。”招商局维京邮轮有限公司副总经理张树凯介绍,在之前的运营中,就有不少旅客呼吁,乘坐邮轮离岛时,自己也想享受海南离岛免税购物的优惠。在海关的大力支持下,免税企业、公服平台等相关部门高效联动,企业和旅客的诉求得到了快速满足。

三亚海关关长吉胜介绍,该关应用离岛免税溯源体系、视频监控等手段,确保旅客购物提货有序顺畅,全力为国内航线邮轮旅客提供更好的购物体验,激发离岛免税消费新动能。

我省最大的清洁能源热电联产项目投入商业运营

本报讯 (记者林书喜 通讯员林萃)在顺利通过168小时满负荷试运行后,华能洋浦天然气热电联产项目一套机组于12月27日18时正式投产,标志着我省最大的清洁能源热电联产项目正式投入使用。

据了解,12月1日,华能洋浦天然气热电联产项目一套机组首次并网发电一次成功。机组试运行期间,主辅设备运行稳定可靠,机组保护和自动装置投入率、准确率均达到100%,环保设施同时投入,全面达到清洁排放标准,各项技术指标达到或优于设计值。

该项目以天然气为燃料,采用燃气—蒸汽联合循环方式实现绿色低碳能源供给,能源利用率为常规火电机组提高30%以上。建成投产后年发电量约40亿千瓦时,年供热量约1038万吉焦,年产值最高达28亿元,每年节约标准煤27.89万吨,减排二氧化碳75.3万吨,可有效提升海南自贸港电力能源保障水平,进一步改善洋浦开发区供热结构,为加快推动儋洋经济圈发展助力,生态效益和社会效益显著。

据华能洋浦热电有限公司有关负责人介绍,项目建设过程中,深入实施创新驱动战略,应用首创技术5项,包括:建设全球首个2000吨/年碳捕集验证装置、国内首个采用国产化华能“睿渥”DCS控制系统的燃机电厂、国内首个并列式可抽凝和可背压运行汽轮机的直流冷却水系统、国内首个采用尿素直喷技术的中位大平台燃机项目、华能首个燃机自主化运维示范项目。

“热作青年生活节”在海口开幕

本报讯 (海报集团全媒体中心记者汪慧)12月30日,“2022热作青年无叹生活节”在海口万象城欢乐开幕。为期两天的活动中,活动主办方以“咖啡文化+潮玩市集”的形式,围绕咖啡、茶饮、新消费,为市民游客带来一场新奇有趣的“赶集体验”。

活动现场汇集了咖啡、美食、文创、潮玩等32家贩售小摊。为了营造集市的欢乐氛围,活动现场的中心舞台上配备了DJ表演、热作舞台表演、互动抽奖等花样节目。

本次活动主题中的“热作”既是海南热带特色高效农作物的统称,也有着热爱劳作积极向上的含义。而“无叹”既是指积极向上的生活方式,也有着“无碳”这一层含义。海南农垦热作产业集团党委书记、董事长李豫表示,海垦热作集团致力于为消费者提供更多绿色健康的食品。希望通过本次市集,让更多的人了解海南农垦热作产业集团的产品,助力更多海南好产品走出去。

活动现场还同步举办了海南农垦白沙绿茶2023春茶上市暨五指山金鼎大叶茶新装上市发布会和第四届“母山咖啡”杯精英冲泡赛展演。

本次活动由海南省农垦投资控股集团有限公司主办,海南农垦热作产业集团有限公司、海南日报报业集团海财经·证券导报承办。

H 关注党报党刊发行

海口美兰区完成2023年度党报党刊征订任务

本报海口12月30日讯 (记者刘梦晓 通讯员陈亮 陈丽娟)海南日报记者12月30日从海口美兰区获悉,自该区启动2023年度党报党刊征订工作以来,各级各部门高度重视,精心抓好党报党刊发行工作,截至目前已全面完成《人民日报》《求是》《海南日报》《今日海南》等党报党刊征订任务。

为做好党报党刊发行工作,美兰区迅速召开会议全面部署,要求各单位统一思想、提高认识,深刻把握新形势下做好党报党刊发行工作的特殊重要意义,把此项工作作为一项重要的政治任务抓紧抓好。在推进发行过程中,该区严格规范报刊发行秩序,通过财政划拨和社会征订并行的办法,广泛发动,积极采取有力措施,推进社会征订任务,确保全区按时按量完成2023年度党报党刊征订工作。此外,该区还坚持抓征订发行和抓阅读使用并重,引导广大党员干部学用党报党刊,不断扩大党报党刊覆盖面和阅读使用效果。

文博会上的三代黎锦人

承人现场展示黎锦技艺,吸引许多人驻足围观,询问——

“这些织布是怎么上色的?”“织一条黎锦要花多长时间?”“这个花纹代表着什么意思?”……面对大家的提问,祖孙三人耐心解答。

作为文博会的“老朋友”,符现相每年总会按时赴约,来到这个国际大舞台展示黎锦技艺。“黎锦对我们黎族人来说,绝不只是穿在身上的衣服,这

是我们世世代代流传下来的手艺,甚至是一种信仰。”符现相说,这次,她把女儿和母亲也带到文博会上,希望合力传播黎锦文化。

“在我们家,我、母亲、外祖母还有曾外祖母都是黎锦非遗传承人。”符现相的女儿符仁玲说,自己虽然才26岁,但受到家庭熏陶,从小就会织黎锦,已经是有着近20年“织龄”的老手了。

新老力量的接力,让非遗的潜力

被进一步挖掘释放。黎锦水桶包、黎锦耳环、黎锦发饰、黎锦戒指……符仁玲把她制作的黎锦创意展品也带到文博会。经她之手,黎锦呈现出既传统又时尚、既古老又年轻的形象。

当前,已有众多像符仁玲一样的“90后”“00后”逐渐成为黎锦发展的中坚力量,新一代传承群体在传承古老技艺“守正”的同时,也为黎锦注入创新的血液,以更多元化的呈现向世

人展示黎族人敏锐的审美感知、灵动的审美个性。

“虽然我要回去了,但是你们来到海南馆还是可以看到‘我’。”在告别文博会、启程返乡之际,符仁玲在朋友圈里写下这句话,并配上一段黎锦展品的视频,把黎锦比作另一个“自己”的她说:“见锦如面,希望明年我们祖孙三人将再次相约文博会,让大家看到更多更美的黎锦。”(本报深圳12月30日电)

新时代新征程新伟业·记者蹲点

琼海深入挖掘海洋文化内涵,推动渔业转产转型、促进乡村振兴 渔旅融合风正劲 特色体验引客来

坚持以文塑旅、以旅彰文,推进文化和旅游深度融合发展。——党的二十大报告

经过一段时间的酝酿和积累,2010年,“海的故事”开工建设。从整体风格到内部设计,“海的故事”灵感都来源于蒋翔生长的琼海小渔村。蒋翔将记忆中渔村的模样搬入“海的故事”:旧珊瑚石砌的墙面,屋檐上点缀的渔网,贝壳,旧船木制作的桌子和长凳,无不诉说着海的故事和渔家风情。“琼海有深厚的耕海文化和优质的海洋资源,加之人们对慢生活的追求,让‘海的故事’发展如鱼得水。”蒋翔说。

13年来,“海的故事”不断发展壮大——团队从最初只有10个员工,逐渐增加到现在的近百人,餐位也从200个增加至1000个。在这里,人们不仅能品尝海鲜,还能在忙碌的生活中体会慢下来的时光,倾听大海诉说的“故事”。

在“海的故事”里,又一栋旧珊瑚石搭建的小屋即将成型,蒋翔告诉记者,“海的故事”还在

继续探索渔旅融合的更多方式。他正在搭建“海街杂货店”,希望开发独具海岛特色的海洋文创产品,让游客能把关于海的美好故事和记忆带回家。

同样,在位于博鳌北面10公里的潭门海边,“80后”青年符名林也在探索着如何深化渔旅融合,让游客变“留客”。

符名林在潭门经营着一家名为“无所归止”的民宿,自2018年开业运行以来,这家独具渔家特色的民宿名气逐步扩大。但民宿没有大量区可依靠,如何增加游客体验感吸引更多游客,成了“无所归止”发展的新课题。

“潭门有着优质的海洋资源,尤其是不可多得的浅滩。”符名林说,借助潭门赶海文化,他和团队摸索出了一条囊括了赶海、潜水、游钓、赏日出、吃海鲜的渔旅融合新路径。

“挖到了!挖到了!好大一个螺!”12月30日傍晚时分,在潭门镇排港村潜水捕捞基地的海滩上,游客李女士正带着孩子赶海,第一次赶海的她体验感满满。

“我们在划定的海域里科学地投

放可以净化海水的螺苗,一方面既能保证游客‘赶海’安全,另一方面还能净化海域环境,更重要的是增强游客的体验感。”谈及这个项目,符名林充满笑意。

在“无所归止”,浓浓的渔家风情和多样的游玩玩法吸引了络绎不绝的游客。优质的资源叠加丰富的产品业态,符名林的“无所归止”民宿和潜水捕捞基地还吸引了湖南卫视综艺节目《海边的乐队》在此取景拍摄。

事实上,在这条蔚蓝色的海岸线

上,还有许多琼海人吃海用海,讲述着别具一格的“我与大海的故事”。

“坚持以文塑旅、以旅彰文,推进文化和旅游深度融合发展。”琼海市委相关负责人表示,琼海将继续深入挖掘海洋文化等本地文化内涵,对标“国家全域旅游示范区”创建,推进旅游与文化融合,加快旅游产品业态创新,不断延伸海洋旅游产业链、价值链,为推动渔业转产转型、促进乡村振兴提供强劲动力。”(本报嘉积12月30日电)

念好海经,讲好“海的故事”

H 记者手记

放可以净化海水的螺苗,一方面既能保证游客‘赶海’安全,另一方面还能净化海域环境,更重要的是增强游客的体验感。”谈及这个项目,符名林充满笑意。

在“无所归止”,浓浓的渔家风情和多样的游玩玩法吸引了络绎不绝的游客。优质的资源叠加丰富的产品业态,符名林的“无所归止”民宿和潜水捕捞基地还吸引了湖南卫视综艺节目《海边的乐队》在此取景拍摄。

事实上,在这条蔚蓝色的海岸线

“靠山吃山唱山歌,靠海吃海念海经”。过去,大多琼海渔民只能“靠海吃海”,以近海捕捞、滩涂养殖为主,存在发展规模小、品种单一、模式粗放等现象,近海渔业资源、生态环境一度受到影响。近年来,琼海贯彻新发展理念,科学合理开发利用海洋资源,加快推进渔业转型发展,持续实现渔业增

效、渔民增收,海洋渔业经济重新焕发

生机。

党的二十大报告指出,发展海洋经济,保护海洋生态环境。靠海吃海,

更要养海用海。如今,琼海正充分挖

掘海洋旅游资源,助力渔业转产转型、

促进乡村振兴。通过此次采访,记者

走访了那些在海边探索更好“用海”的

奋斗者,看到了大家敢为人先、求新求变的故事。相信,未来会有更多人因为这片海留下来。

省司法厅党委书记、厅长符鸣: 以法治力量护航海南自贸港建设

H 学精神 抓落实 谋发展 | 一把手访谈

本报记者 陈蔚林

2022年是党的二十大召开之年,也是海南自贸港封关运作准备的关键之年。如何结合学习宣传贯彻党的二十大精神,进一步推进司法行政事业高质量发展,为加快推进海南自贸港建设贡献法治力量?

近日,省司法厅党委书记、厅长符鸣接受海南日报专访时表示,全省司法行政系统把学习宣传贯彻党的二十大精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务,把学习宣传贯彻党的二十大精神与贯彻落实习近平总书记关于海南工作的系列重要讲话和指示批示精神、省第八次党代会精神结合起来,以“坚持走中国特色社会主义法治道路”为根本遵循,以“一本三基四梁

贯彻落实“一规划两方案”要求,确保法治建设“十四五”规划起步平稳;持续推进法治政府示范创建活动,推进重大法治项目建设,深化法治领域改革创新;坚持“小切口”“小快灵”立法,聚焦自贸港风险防控需求,加快推进重点领域立法,深化立法领域制度集成创新,以立法创新为自贸港建设注入新动力、释放新活力。

同时,全省司法行政系统还将坚持自

律整合基层法治资源,推进法治资源共享共用,进一步推动基层社会治理创新。

党的二十大报告强调要深化司法体制综合配套改革。符鸣表示,全省司法行政系统将坚持高质量发展为目标,深入推进司法责任制改革,加快建设公正高效权威的社会主义司法制度,努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义。

健全完善执法司法监督制约体

伍人才评价工作;深化合作制公证机构改革,全面落实公证服务自贸港建设“十条措施”;健全司法鉴定机构内部复核制度,推进司法鉴定机构和鉴定人全面评查,优化司法鉴定流程;抓好法律服务高端人才储备,全面提升公共法律服务质量。

健全完善信息技术支撑体系——

推进全省综合行政执法平台、司法行政大数据平台建设,以信息化为司法行政改革添力赋能;持续推进政府数字化转型工作,让“数据多跑路、群众少跑腿”;

纵深推进“数字法治智慧司法”建设,高

水平推进司法行政信息化建设。

符鸣表示,省司法厅将举全厅之力、集各方之智,更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用,以法

治力量护航海南自贸港建设沿着法治轨道行稳致远,谱写新时代司法行政事业发展新篇章。

(本报海口12月30日讯)

紧扣服务保障海南自贸港建设这一重点,全省司法行政系统将全面贯

海口美兰区完成2023年度党报党刊征订任务

本报海口12月30日讯 (记者刘梦晓 通讯员陈亮 陈丽娟)海南日报记者12月30日从海口美兰区获悉,自该区启动2023年度党报党刊征订工作以来,各级各部门高度重视,精心抓好党报党刊发行工作,截至目前已全面完成《人民日报》《求是》《海南日报》《今日海南》等党报党刊征订任务。

为做好党报党刊发行工作,美兰区迅速召开会议全面部署,要求各单位统一思想、提高认识,深刻把握新形势下做好党报党刊发行工作的特殊重要意义,把此项工作作为一项重要的政治任务抓紧抓好。

在推进发行过程中,该区严格规范报刊发行秩序,通过财政划拨和社会征订并行的办法,广泛发动,积极采取有力措施,推进社会征订任务,确保全区按时按量完成2023年度党报党刊征订工作。

此外,该区还坚持抓征订发行和抓阅

读使用并重,引导广大党员干部学用党报党刊,不断扩大党报党刊覆盖面和阅读使用效果。