# 以高水平安全保障高水平开放

-论学习贯彻省委八届六次全会精神

### ■⟨贯彻落实省委八届六次全会精神

#### ■ 本报评论员

统筹发展和安全,增强忧患意识,做到居安思危,是我们党治国理政的一个重大原则。省委八届六次全会强调,要守住安全底线,持续深化全国最安全地区创建,以高水平安全保障高水平开放。我们要坚持系统思维、底线思维,统筹发展和安全,有效防范高类风险挑战,以高水平安全保障高水平开放,加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港。

统筹发展和安全,是习近平总书记对海南自贸港提出的明确要求。在2018年"4·13"重要讲话中,习近平总书记强调,要加强风险防控体系建设。2022年4月,习近平总

书记考察海南时强调,要加强重大 风险识别和防范,统筹改革发展稳 定。2024年12月17日,习近平总书 记在听取海南省委和省政府工作汇 报时再次强调,要统筹发展和安全, 完善风险防控体系。从"加强"到 "完善",一以贯之的关怀嘱托,充分 反映出风险防控对海南自贸港建设 的重要性。海南自由贸易港对标的 是最高水平开放形态,越开放越要 重视安全,尤其是当前正处在全省 上下全力推进海南自贸港封关运作 的重要关口,我们更要坚持底线思 维和极限思维,全方位提高防范化 解各类风险的能力水平,以高水平 安全保障高水平开放,努力把海南 自由贸易港打造成为引领我国新时 代对外开放的重要门户。

以高水平安全保障高水平开放, 要做好体制机制建设,构建与高水平 对外开放相适应的风险防控体系。 科学体制机制是应对风险挑战的重 要保障。新发展格局下,我们要进一 步增强健全完善风险防控长效机制 的责任感紧迫感,建立健全风险防控 机制、决策风险评估机制、风险防控 责任机制、风险防控责任机制,风险防控 责任机制,风险防控责任机制, 高点, 不断提升工作的科学性、主动性、创 造性,加强重大风险识别和防范,坚 持做到不忽视一个风险、不放过一个 隐患。不断提高应对各类风险的 设,完善风险防控体制机制,为高水 平对外开放保驾护航。

以高水平安全保障高水平开放, 要坚持以人民为中心,建设更高水平 平安海南、法治海南。打造高水平的 安全环境,是实现人民群众对美好生 活向往的关键一环,也是海南自贸港 建设的重要目标。百姓安居乐业,社 会和谐稳定,对外开放的底气就更足、 信心更坚定。我们要始终坚持人民至 上、生命至上,加强平安海南和法治海南建设,提高社会治理社会化、法治化、智能化、专业化水平,坚持和发展新时代"枫桥经验",扎实做好矛盾风险排查、化解、管控、处置等各项工作,纵深推进常态化扫黑除恶,依法惩治各种违法行为,全方位提升平安建设的层次和水平,持续深化全国最安全地区创建,为推动高水平对外开放筑牢安全屏障。

居安思危,思则有备,有备无患。 海南处在改革开放最前沿,改革越深入,开放越扩大,面临的矛盾风险挑战 也就越多。唯有始终牢记嘱托,练就一身防范化解风险的真本领,牢牢守 住安全发展底线,才能把握全面深化 改革开放的主动权,用高水平安全保 障高水平开放,为把海南自贸港打造 成为引领我国新时代对外开放的重要 门户作出更大贡献。

### 海南全省金融系统将聚焦六大重点任务 助力打赢封关运作攻坚战

本报海口1月14日讯(海南日报全媒体记者 王培琳 通讯员张作霖)1月14日,2025年全省金 融系统工作会议在海口召开,会议总结2024年全 省金融工作,安排2025年重点工作。

2024年全省金融系统扎实推进"防风险、强监管、促发展"各项工作,改革任务顺利完成,服务质效不断提升,防范风险稳妥有序,对外开放持续深化,形成了一批具有全国影响力与自贸港辨识度的创新成果,为全省经济发展作出了积极贡献。

会议强调,全系统要深入学习贯彻习近平总书记在听取海南省委和省政府工作汇报时的重要讲话精神,认真落实中央经济工作会议和全国金融系统工作会议部署,坚决把思想认识统一到党中央对形势的科学判断上来,在省委金融委的统筹部署下,加强央地协同、省市(县)协同、部门协同,聚焦六大重点任务,助力打赢封关运作攻坚战,奋力谱写金融强国建设海南篇章。一是聚焦政治建设,坚持和加强党对地方金融工作的全面领导。二是聚焦封关运作,推动金融领域制度型开放先行先试。三是聚焦服务实体经济,做优金融五篇大文章。四是聚焦地方金融组织"减量增质",提高金融监管治理效能。五是聚焦联防共治,推进打击非法金融活动走深走实。六是聚焦风险防控属地责任,坚持在发展中防范化解风险。

省直有关部门、驻琼金融监管部门、各市县政府及各金融机构负责同志参加会议。副省长、省委金融办主任、省委金融工委书记陈怀宇出席会议并讲话。

## ■新春麦基层

以"村咖"发展为契机,定安田堆村打造多业态产品

# 茗茶+咖啡,这位村支书泡出新滋味

#### ■ 海南日报全媒体记者 李豌

"再不变就要落后咯!"1月14日,定安县岭口镇田堆村二八归来茶馆院中,该村党支部书记陈奕江刚给几位游客准备好围炉煮茶的器皿和食材,就拎着几个刚拼装好的红灯笼装饰品,走进一座新开放的玻璃房式咖啡屋。

眼下是冬季旅游旺季,春节也即将来临,陈奕江着急筹备不少事。"这里今年元旦才开放,饮品、服务都要把控、调整,新春的氛围也要营造起来。"陈奕江边搬来梯子挂灯笼边说。

陈奕江说,自己心里有种"危机 感",这让他着急行动。

去年元旦,田堆村利用学校闲置资源打造二八归来茶馆,成为较早人局定安"村咖"特色产业的乡村之一。与其他"村咖"不同,这里主打围炉煮茶。

"最初每天晚上都满座,特别热闹。"陈奕江说,田堆村是我省三椰级乡村旅游点,"县里、镇里还在我们村打造了水果采摘节,再加上围炉煮茶,确实人气很旺。"

然而,各个乡村在发展休闲旅游上都很"卷"。到2024年10月,定安"村咖"从5家扩增至15家,二八归来茶馆的竞争压力陡然增加。

"每家我都去看过,明显感觉他 们做得越来越好,经营越来越有战 略,这让我很有'危机感'。"陈奕江不禁向记者列举起来,有的村打造食野餐馆、种子博物馆;有的背靠南丽湖,咖啡、美食品类丰富,附近娱乐设施和餐饮配套足;有的有民宿、精酿啤酒、粽子工坊。最早出名的龙门镇大山村水塔咖啡,也在进行升级改造,增加咖啡采摘、烘焙体验。

"相比之下,我们的重点不突出,茶馆不够亮眼,业态也单一。"在各种参观交流中,陈奕江记住了一个词语,"阵地"——要围绕"村咖",打造集聚多产品多业态的阵地。

近两个月来,田堆村投资约10万元,充分利用村中的火山岩、老木头等闲置资源,打造一间约120平方米的玻璃式咖啡屋,地面铺设碎石子,体现火山岩"石头村"的特色。在新的菜单上,还可见创意咖啡、轻乳茶、原叶茶、老盐鲜果等多种冷、热饮品,产品更加丰富。

"只靠自己的力量不够,我们通过串联起附近的优质旅游资源,不断提升和丰富游客的体验感。"陈奕江说,田堆村在有两辆游览车基础上,在多方合力下开通了至岭口镇皇坡古村、封浩村稻田咖啡,龙门镇久温塘村冷泉的游览路线。

2024年,田堆村二八归来茶馆 吸引游客约1万人次,营业额约10 万元;预计全年村集体收入可达25



万元。整个定安县,2024年前11个 月椰级乡村旅游点接待游客数同比 增长64.2%。

"下一步,我们还有更多业态要开发!"谈起2025年目标,陈奕江已经有了更多的想法——利用闲置土

地打造萌宠园,在池塘中开展垂钓,结合水果采摘可以形成一片多样的综合娱乐区。"这样游客们可以就地

品尝一顿特色乡土美食。" 说话间,一桌游客离去。陈奕江 起身提示服务员:"客人一走,必须要 尽快清理桌面,将桌椅恢复原位。咱们不能随意,得让游客一进来就眼前一亮,感觉咱们服务很规范。"他向记者表示,要发展乡村旅游,就得"卷"一点,做得有板有眼、尽善尽美。

(本报定城1月14日电)

海南日报全媒体记者 一)在与围炉煮茶的游客互动。

### 海南铁路海口机辆轮渡段调车司机李炳达:

## 让旅客归家路上感受"稳稳的幸福"

#### ■ 海南日报全媒体记者 邵长春 通讯员 蒋京廷

1月14日,2025年春运首日,海口火车站站台上人潮涌动,匆匆踏上归途的旅客们满脸洋溢着归家的期盼与喜悦。当天早晨,海南铁路海口机辆轮渡段调车司机李炳达正紧张有序地准备着,他将驾驶机车,完成春运首日营港游客即在出身的调车任务

日首趟旅客列车出岛的调车任务。 出任务前,李炳达对机车进行了 全面细致的检查。从制动系统到动力系统,从机车信号设备到走行部轮对,每一个细节都不放过,确保机车 各项性能指标均达到最佳状态;并对调车作业计划进行了反复预想,熟悉 关键作业环节。他心中只有一个念头:确保每一节车厢旅客都能感受"稳稳的幸福"。

8时30分,Z386次列车已经在站台静静等候,这是今年春运海南首趟出岛旅客列车。机车驾驶室内的各种仪表和指示灯闪烁着,李炳达拿起对讲机,与调车长联系,明确了调车作业的具体计划和步骤,确保万无一失。

一声清脆的火车鸣笛响起,调车作业正式开始。"推进,推进!"平调电台发出明确指令。李炳达机班认真确认信号,操纵机车缓缓接近待分解的7396次从东东照

的Z386次火车车厢。 在接近车厢前,他仔细观察着车 厢与过渡车的连接状态,确保连挂车 钩处于正常位置,然后轻轻推动操纵 手柄,机车缓缓靠近车厢。李炳达时 刻关注机车的速度,通过微调操纵手 柄,使机车与车厢之间的连挂车钩安 全、平稳地对接,连挂声清脆而有力, 整个连挂过程几乎没有冲击。

接下来,李炳达开始执行分解车厢的操作。他按照调车计划,将需要分解的车厢牵引至指定的调车线路上。春运首日的客流量巨大,调车任务也格外繁重。在有限的空间内,李炳达需要完成火车分解、编组并精准地将列车装上铁路渡轮。

在调车作业中,李炳达保持着与调车长和车站的紧密联系,并配合进行摘管、排风等操作,为列车的连挂和分离做好准备。

在列车排风过程中,他还要密切 关注风压的变化,确保制动系统处于 正常状态,为接下来的作业提供安全 保障。在分解车厢的过程中,则要注 意机车与车厢之间的连挂状态,根据 实际线路情况调整机车速度和牵引 力,做到精准控制,避免对车厢造成 不必要冲击力,力求为旅客提供平 稳、舒适的乘车体验。

经过一段时间紧张而有序的作业,车厢终于被重新编组成四列。李炳达驾驶着机车,缓缓启动,牵引着新编组列车向南港码头驶去。

加强组列华问南港码头驶去。
此时,万吨巨轮"粤海铁3号"已然



停靠在码头边,船上的工作人员正在准备迎接火车的到来。在接近渡轮时,李炳达更加谨慎小心。由于潮汐效应和水位高低变化会对列车上船造成不小的挑战,他一手紧握着闸把,眼睛紧紧盯着仪表盘,不断调整着机车的位置和速度,以适应渡轮甲板的起伏和倾斜;并通过无线电台不断与地面人员沟通着对接情况,确保机车与

固定装置之间的对接既平稳又准确。每一次加速、减速,每一次停车,都要恰到好处。最终,列车与甲板上的铁轨紧密贴合,发出轻微的摩擦声。

"5米、3米、1米,停车试拉!"随着对讲机内传来连挂成功的信号,经过"船陆"双方的共同努力,列车与船上固定装置实现了完美对接,稳稳地停放在轮渡的甲板上。

春运首日首趟的调车作业圆满完成,李炳达露出满意而欣慰的笑容。这仅仅是春运征程的起点,接下来的日子里,海南铁路海口机辆轮渡段的火车司机们将秉持着高度的责任心和敬业精神,坚守在铁路运输第一线,驾驶着一列列火车,承载着更多人的归家梦想,驶向远方。

(本报海口1月14日讯)

### 到东方越冬黑脸琵鹭 数量创新高

达120只,比上一越冬期多36只

本报八所1月14日电(海南日报全媒体记者 王晓暲)近日,海南日报全媒体记者从东方黑脸琵鹭省级自然保护区了解到,到东方越冬的国家一 级重点保护野生动物黑脸琵鹭数量达到120只, 创下历史新高。

在保护区滩涂上,只见一只只黑脸琵鹭正在悠闲散步,或低头觅食,或驻足嬉戏。黑脸琵鹭是全球濒危物种、国家一级保护动物,被誉为"鸟中大熊猫"。

2024-2025年鸟类越冬期,到东方黑脸琵鹭省级自然保护区越冬的黑脸琵鹭数量相比于2023-2024年越冬期最多数量84只,增加了36只。此外,红嘴巨鸥、红颈滨鹬、苍鹭、白腰杓鹬等重点保护鸟类数量也同比大幅增加。新增发现蓝翡翠、白骨顶、琵嘴鸭等珍稀鸟类。

据了解,东方黑脸琵鹭保护区位于东亚至西澳大利亚候鸟迁徙路线上,总面积1429公顷,是众多候鸟越冬迁徙的"理想家园",每年10月末至来年4月,保护区内的湿地及盐田都会吸引包括黑脸琵鹭等100多种、1万余只候鸟前来越冬。

近年来,东方市资规局通过生态保护与修复措施,逐步增加红树林面积,优化生态环境,为候鸟提供了舒适的栖息地和充足的食物,吸引越来越多的珍稀鸟类"打卡"东方。

### 屯昌加强重点领域招商引资

本报讯(海南日报全媒体记者曾毓慧)屯昌县 在特色农产品、医药大健康、旅游文化、石材建材、 绿色低碳循环经济、林木精深加工、新兴及未来产 业等7个重点产业链精准招商取得实效。去年至 今年初,全县举办招商推介暨签约活动5场,共计 签约36个项目,为经济发展注入新活力。这是记 者近日从该县有关部门获悉的。

据介绍,屯昌围绕"一园三区两中心"产业发展空间布局,聚焦产业补链、延链、强链,紧盯长三角、京津冀、粤港澳大湾区等重点区域,通过上门招商、节会招商、以商招商、乡情招商、商会招商等形式,加大对产业链关键环节重大项目和税源型项目的招引力度。

为助推更多项目加速投建投产,屯昌积极推行 "五个一"项目工作机制,强化要素保障,主动靠前服 务,做到落地项目全程领办、行政审批主动代办、涉 企服务全力帮办,以"全生命周期服务"安商、营商, 助推重点产业提质增效。去年,屯昌项目签约落地 率、开工率、投产率、投资完成率均排名全省前列。

#### 海南开展就业帮扶行动

### 1月15日至20日将举办 4场公共招聘会

本报海口1月14日讯(海南日报全媒体记者 易宗平)记者从省人力资源开发局(省就业局)获 悉,1月15日至20日,我省将举办4场公共招聘 会,为求职者提供更多就业机会。

据了解,1月15日9时至11时30分,三亚市2025年就业援助月招聘会将在该市天涯区新建街建港新城举办,将提供电子商务、外贸业务员、驿站理货员等岗位。

1月15日9时至12时,文昌市2025年就业援助月专项活动将在该市文城镇庆龄西横路4号人力资源产业园举办,用人单位涉及旅游、证券、渔业等行业领域。

1月17日9时至12时,海南省2025年就业援助月招聘会(第五场)将在海口市美兰区和邦路3号省人力资源开发局(省就业局)一楼公共招聘服务大厅举办,用人单位涉及贸易、金融、物流等行业领域。

1月20日15时至18时,三亚市2025年就业援助月招聘会将在该市吉阳区迎宾路中粮大悦城下沉广场举办,用人单位涉及物流、餐饮、环境科技等行业领域。