



海口网
更多新闻资讯



海口日报微信公众号
新闻随时看



2026世界新能源汽车大会 将于9月22日至24日在海口举办

探索新能源汽车在低碳化、智能化背景下的发展路径与国际协作新范式

本报5月26日讯(记者陈钰婷)记者从世界新能源汽车大会官网获悉,由中国科学技术协会、海南省人民政府、科学技术部及工业和信息化部共同主办的2026世界新能源汽车大会将于9月22日至24日在海口举办。大会旨在汇聚全球产业、科技及政策领域的领军者,共同探索新能源汽车在低碳化、智能化背景下的发展路径与国际协作新范式。

本届大会设置主论坛、专题论坛、闭门会等板块。主论坛将围绕低碳发展与韧性增长、产业链协同与融合创新、海南自贸港与全球化发展等话题展开探讨;专题论坛将聚焦整车、零配件等关键技术,以及产业支撑体系、国际合作等内容展开探讨;闭门会将汇聚政策制定者、国际组织首脑、全球汽车制造商领袖,推动全球汽车产业在技术、市场、政策与标准

等领域的对话与协作,携手应对气候变化、助力能源转型,共同打造开放、智能、零碳的全球汽车新生态,贡献中国智慧与海南方案。

世界新能源汽车大会自2019年创办以来,已成功举办七届,累计吸引来自中国、德国、韩国、泰国等25个国家和地区超2万名嘉宾参会,涵盖全球汽车产业核心力量,共同为全球新能源汽车产业发展建言献策、凝聚共识。

省委常委会召开会议

传达学习习近平总书记重要指示精神 研究部署 安全生产、哲学社会科学高质量发展、人才等工作

本报5月26日讯 5月26日,省委常委会召开会议,传达学习习近平总书记重要指示精神,研究部署我省安全生产、哲学社会科学高质量发展等工作,审议“百万英才兴海南”行动计划等文件。

省委书记冯飞主持会议。会议传达学习习近平总书记对山西长治市沁源县一煤矿瓦斯爆炸事故作出的重要指示,强调要坚决杜绝麻痹大意思想,清醒认识抓好安全生产工作的重要性、紧迫性,时刻紧绷安全生产这根弦;压实安全生产各方责任,严格落实“党政同责、一岗双责”,履行好市县属地责任和行业部门监管责任,构建“人防+技防”监管体系,以监管效能提升倒逼企业主体责任落实;全面开展大排查大整治,聚焦交通、危化品、海上作业、建筑施工、消防、养老托育、矿山等方面安全,加大

路面执法和源头管控;全力做好防汛防风各项工作,抓实重点工程建设、监测预警预报、风险隐患排查化解、应急处置能力提升等工作,严格落实领导带班和24小时值班值守制度,加强基层干部防灾减灾救灾培训,保障人民群众生命财产安全。

会议传达学习习近平总书记就推动哲学社会科学高质量发展作出的重要指示,强调要坚持和加强党的全面领导,深化党的创新理论体系化学理化研究阐释,加强新型智库建设,打造具有海南辨识度的学科体系、学术体系、话语体系。要坚持“两个结合”,把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,聚焦海南全面深化改革开放和中国特色自由贸易港建设的理论与实践深化研究阐释,深挖海南历史文化、革命文化、海洋文化、民俗文化。要强化“三个

创新”,以知识创新强基固本,加强社科人才队伍引育培养;以理论创新引领实践,丰富发展新时代中国改革开放理论与实践内涵;以方法创新提升效能,推动研究范式、科研手段、管理模式创新。要答好“四个之问”,推出一批具有学理深度、实践力度、传播广度的标志性成果,更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。

会议研究全省人才工作,强调要聚焦“引、育、聚、用、兴、服”关键环节,做好战略衔接,搭建高能级创新平台,积极引进急需的高素质专业化人才,培养更多高技能人才,优化人才服务,合力推动“百万英才兴海南”行动计划落地见效。

会议研究部署开展树立和践行正确政绩观学习教育,中央巡视反馈意见整改工作。(沈伟)

国际生命健康企业海南行合作交流交流会举行

共享开放新机遇 共谱合作新篇章

冯飞奚国华致辞 刘小明张文武出席

本报5月26日讯 5月26日,对话自贸港·健康新全球——国际生命健康企业海南行合作交流会在海口举行,省委书记冯飞、中信集团董事长奚国华致辞,省长刘小明作海南自由贸易港政策推介,中信集团总经理张文武等出席。

冯飞代表海南省委、省政府欢迎各位嘉宾。他表示,建设海南自由贸易港,是习近平主席亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略。封关运作以来,物畅其流、人享其行、流量聚集等成效初显,海南正成为中国对外开放的新前沿、地区互利合作的新热土、推动经济全球化的新引擎。海南高度重视发展生命健康产业,愿与全球伙伴围绕医疗旅游、生态康养等消费场景,打造全球知名的独特功能性旅游承载地;欢迎全球医药企业和科研机构将最前沿

的创新健康产品、先进医学技术带到乐城先行先试,共同构建全球医药创新转化的“快车道”;期待与企业共享开放机遇,在生物医药高端制造、国际项目生产转化等领域开展深度合作,共同打造面向全球的健康产业集群,共谱双向奔赴、互利共赢的合作新篇章。

奚国华表示,海南自由贸易港是中国对外开放的最高水平形态,封关运作后政策全面落地,为生物医药等健康产业融入全球产业链带来历史性机遇。中信集团将充分发挥跨国企业集团优势,当好连接中外的桥梁纽带,深化与海南在生物医药、高端医疗、康养服务等领域的合作,搭建国际资源对接与项目落地平台,携手全球企业深耕海南市场,助力海南打造面向全球的生命健康产业新高地。

英中贸易协会、瑞典医科达、德国巴登巴登 Medico & Vital 运动康复医学中心、英国 GlobalTech IP、崖州湾实验室、海研生物等机构与企业代表先后发言,围绕中英经贸合作、运动康复引进、种业与生命健康融合等分享实践与合作意向。

会上,一批中外合作项目集中签约,涵盖跨境招商合作、高端医疗装备、特药保险服务等领域。交流会上,冯飞、刘小明会见全球生命健康领域领军企业代表,围绕医疗科技、创新药械、康养服务等领域深入交流。

省领导赵峰、英国、德国、瑞士、瑞典、匈牙利、法国等国家和地区的生命健康领域商协会、知名企业、医疗机构参加有关活动。

(沈伟)

全市2026年上半年经济运行情况分析调度会召开

范少军讲话 张勇主持

本报5月26日讯(记者高翔)5月26日,全市2026年上半年经济运行情况分析调度会召开,听取今年以来全市经济运行情况,研究分析存在问题及对策措施,调度部署下一步重点工作。市委书记范少军出席会议并讲话,市委副书记、市长张勇主持会议。

会议指出,全市各级各部门要把思想和行动统一到党中央关于经济工作的决策部署上来,认真落实省委、省政府工作要求,坚定信心决心,齐心协力扬优势、补短板,千方百计抓经济、谋发展,全力奋战二季度,努力实现上半年“时间过半、任务过半”目标,为全省经济高质量发展作出省会贡献。

会议要求,要坚持稳中求进工作总基调,加强经济运行监测和分析研判,准确把握各行业各领域发展趋势,聚焦弱项精准施策,促进产业结构优化升级,推动经济发展提质增效。要坚持发展目标科学清晰,进一步明确发力方向,聚焦重点行业、重点企业、重点项目,及时帮助企业协调解决生产经营过程中遇到的困难和问题,以营商服务温度激发经济发展活力,助力企业稳产扩能,实现既定发展目标。要坚持任务分工明确具体,提升调度的专业性和实效性,细化任务清单,明确责任单位、工作抓手、节点时限,建立上下贯通联动的工作机制,

在存量挖潜、项目推进、投资促进、服务企业等工作中凝聚攻坚合力。要坚持闭环机制压实责任,强化牵头单位第一责任人责任,统筹各相关单位通力合作,提升工作科学性、协同性,确保各项任务落实到位。要坚持主动作为,切实增强抓经济促发展的紧迫感和责任感,对难点堵点问题不回避、不搁置,主动想办法、迅速找路径,以高效有序的工作节奏全力冲刺上半年目标任务。要坚持真抓实干,激励引导广大党员干部以更大力度、更实举措抓好经济工作,为实现“十五五”良好开局奠定坚实基础。

范少军会见中国地质大学(武汉)校长李建威

本报5月26日讯(记者高翔)5月26日,市委书记范少军在市行政办公区会见中国地质大学(武汉)校长李建威一行。

会谈中,双方围绕把握海南自贸港封关运作新机遇,充分发挥各地各自优势,在高端科创平台打造、科技创新和科技成果转化、人才引进和培养等领域开展合作,实现共赢发展进行交流探讨。双方表示,将进一步加强工作

对接,加快推进合作意向落地,助力海口教育科技人才一体化发展,更好服务海南自由贸易港建设大局。中国地质大学(武汉)党委副书记王林清,市领导冯勇参加会见。

海口金城·金邦安居房项目加快装饰装修施工

让群众早日住上放心“好房子”



正在建设中的海口金城·金邦安居房项目。 本报记者 高潮 摄

本报5月26日讯(记者高潮)近日,由省住建厅主办的2026年海南省建设工程智能建造赋能“好房子”交流会在海口金城·金邦安居房项目现场举行,探索“好房子”建设品质标准与智能建造技术在保障性住房中的应用场景。记者在现场了解到,该项目已全面封顶,进入装饰装修施工阶段,预计2027年初竣工交付,将提供875套安居房源。

金城·金邦安居房项目位于秀英区向荣路1号,总建筑面积约11.87万平方米,是海南省首批智能建造试点项目之一。项目施工现场,5栋高层住宅楼巍然挺立。在位于2楼的展示样板间内,装修的每一道工序清晰呈现,从铺

贴瓷砖,到防水、再到涂料粉刷,每一道工序名称均进行明示“上墙”,让人直观感受“好房子”的标准,对房屋质量做到心中有数。

施工现场,多款施工机器人很是“吸睛”。腻子打磨机器人、瓷砖铺贴机器人、智能塔吊、机器人等多款智能设备,在项目的主体施工和装修阶段广泛应用,极大提升了工程质量的可靠性,为“好房子”的品质提供了硬核保障。

中化学建设(海南)有限公司项目总工程师林征介绍,该项目作为示范点之一,通过智能建造赋能,采用先进的绿色智能施工技术,引入无人升降机、5G远程操控智能塔吊等一批智能设

备,在提高施工效率的同时,打造“数字工地”,为项目上了“智慧大脑”,筑牢“好房子”的“安全底线”,让建设过程更加绿色文明。项目还通过应用BIM技术,利用BIM的可视化、模拟性特点,开展全过程碰撞检查、管线综合、施工方案模拟和复杂节点深化,为打造“好房子”提供数字化支撑。

该项目由中建三局集团(海南)有限公司联合中化学建设(海南)有限公司承建,项目配套设施建设幼儿园、沿街商业设施等,建成后将为本地居民和引进人才提供住房保障,助力提升片区居住环境质量,完善城市功能配套。目前,该项目正在加快施工进度,让群众早日住上放心“好房子”。

范少军会见大华集团董事长金惠明

本报5月26日讯(记者高翔)5月26日,市委书记范少军在海口会见大华集团董事长金惠明一行。

会谈中,双方围绕把握海南自贸港封关运作新机遇,进一步加大投资力度,加快项目建设进度进行交流。双方表示,将立足现有合作基础,政企合力推进海口城市更

新高质量发展,助力自贸港核心引领区和“六个之城”建设,实现互利共赢。

市领导冯琳参加会见。

校企地深度融合 科创平台再扩容

海师大科技园麦腾科创园分园在江东新区揭牌

本报5月26日讯(记者赵莎 特约记者曹柳)5月25日下午,海南师范大学国家大学科技园与麦腾科创园签订战略合作协议,海南师范大学国家大学科技园江东麦腾科创园分园正式揭牌。此次合作依托校企地联动机制,旨在畅通高校科研成果与自贸港产业资源对接渠道,筑牢区域科创载体发展基础,助推优质科技成果在园区落地转化。

海师大科技园江东麦腾科创园分园位于海口江东新区总部经济区(生态CBD),是麦腾科创园落地海南后的首个校企融合项目,也是该园区深耕自贸港科创领域的重要布局,标志着江东新区高能级科创平台共建科创联盟迈入新阶段。此次合作秉持“赋能+培育”的市场化服务理念,着力打破科研与产业应用之间的壁垒。高校的实验室成果、科研团队及学生人才资源将直接对接园区企业,助力解决技术攻关与人才储备等实际需求;园区的产业场景和市场资源也将为师生提供科研实践和项目孵化的真实场景,实现“高校赋能产业、产业反哺科研”的双向共赢。

江东新区聚力科技创新赛道,目前已建成五大高能级科创平台,并持续深化与本地多所高校联动协作,集聚产业、科研、人才多方优势,不断吸纳优质科创主体入驻,培育壮大本土科创企业与研发团队。随着分园正式揭牌,双方将聚焦项目孵化、人才合作、金融支持三大方向深度协同,共建高质量科创项目储备库,联合举办路演对接活动;畅通实习就业信息渠道,举办专场招聘会,共建产教融合实训基地;探索设立联合孵化基金,助力早期项目加速成长。



风劲帆满海天阔

——海口高标准建设海南自贸港核心引领区和“六个之城”特别报道

海口全力打造时尚消费活力之城

消费升级赋新能 椰城潮动引客来

详见03版