

海南日报

HAINAN DAILY

丙午年正月初十 十七惊蛰 2026年2月 26 星期四 国内统一连续出版物号CN46-0001/今日8版
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第25343号 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

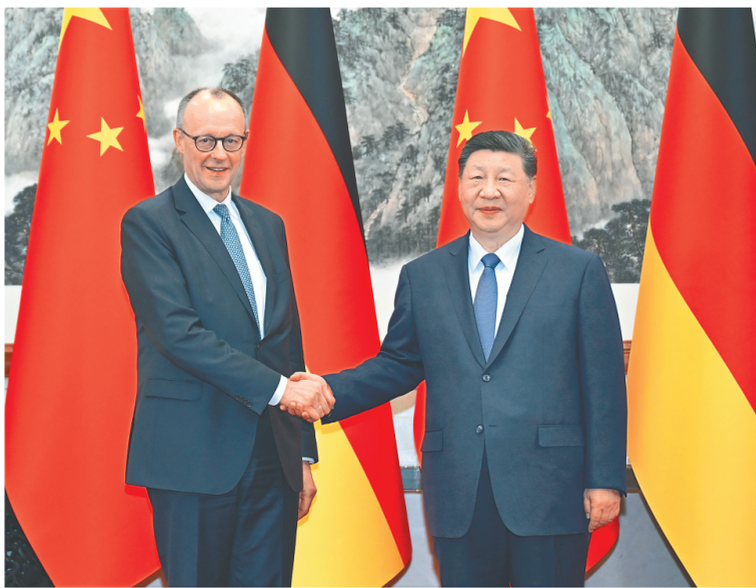
习近平会见德国总理默茨

新华社北京2月25日电(记者董雪)2月25日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华进行正式访问的德国总理默茨。

习近平指出,中国和德国分别是世界第二、第三大经济体,中德关系不仅关乎两国利益,也对欧洲和世界有重要辐射效应。当前国际形势正在经历第二次世界大战结束以来最深刻演变。世界越是变乱交织,中德两国越要加强战略沟通、增进战略互信,推动中德全方位战略伙伴关系不断得到新发展。

习近平对下一步中德关系发展提出三点意见。一是要做相互支持的可靠伙伴。中德两国都立足自身、快速发展,坚持互尊互信、开放合作,书写了互利共赢的成功故事。中国坚持和平发展道路,有能力和底气实现中国式现代化,将继续同包括德国在内的世界各国分享发展机遇。希望德方客观理性看待中国发展,奉行积极、务实的对华政策,同中方一道推动中德关系行稳致远。

二是要做开放互利的创新伙伴。德国政府和技术、创新、



2月25日下午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来华进行正式访问的德国总理默茨。新华社记者 李响 摄

数字等领域提出新发展战略,同中国“十五五”时期智能化、绿色化、融合化发展方向高度契合。双方应加强发展战略对接,支持两国人才、知识、技术双向流动,

同中国“十五五”时期智能化、绿色化、融合化发展方向高度契合。双方应加强发展战略对接,支持两国人才、知识、技术双向流动,

下转 A02 版

实干担当 为民造福

——习近平总书记引领全党树立和践行正确政绩观

■ 新华社记者

一个胸怀远大目标、立志于中华民族千秋伟业的政党,必然凭实绩立身致远。

“政绩观问题是一个根本性问题,关乎立党为公、执政为民。”政绩为谁而树,树什么样的政绩,靠什么树政绩,是初心之问、使命之问,也是时代之问、实践之问。

对于政绩观,习近平总书记始终有着深邃思考与明确指引,锚定为造福的根本目的,坚守求真务实的基本路径,把握科学精准的衡量标尺,倡导实干担当的鲜明导向。

近日,中共中央办公厅印发《关于在全党开展树立和践行正确政绩观学习教育的通知》。《通知》指出,经党中央同意,在全党开展树立和践行正确政绩观学习教育。

“坚持从实际出发,按规律办事,自觉为人民出政绩,以实干出政绩。”

“十五五”开局之年,习近平总书记发出号召,激励广大党员干部进一步树立和践行正确政绩观,跃马扬鞭、马不停蹄,投身强国建设、民族复兴的关键一程。

为政之道 常思常想——

“树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性”

2026年1月,中央党校,省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班。

开局之年“第一课”,习近平总书记阐明新征程上树立和践行正确政绩观的深远考量:“‘十五五’开局之年,无论是制定规划还是部署实施,都需要有正确的政绩观。省市县乡领导班子将陆续换届,强调政绩观也很有针对性。”

习近平总书记记鞭辟入里,深刻分析两种不同政绩观的内在本质——

“正确政绩观要求我们坚持从实际出发、按规律办事,通过科学决策和实干苦干,创造经得起实践和历史检验、真正造福人民、得到群众公认的业绩。”

“错误政绩观则是从个人或小团体利益出发,心浮气躁、急功近利、弄虚作假、盲目蛮干,搞‘形象工程’‘政绩工程’,留下包袱和隐患,引起人民群众强烈不满。”

时间回到2004年2月,主政一方的习近平同志参加中央党校省部级主要领导干部专题研究班。

在发言中,习近平同志表示“正确的政绩观指导我们正确地改造主观世界”,并条分缕析阐释树立正确政绩观必须着重解决的问题。那一年,他在《浙江日报》“之江新语”专栏发表文章,阐明政绩观的是非标准与实践路径。

“我们每一个领导干部都要常思常想‘人党为什么,当‘官’干什么,身后留什么’。”从地方到中央,一路走来,树立和践行正确政绩观的叩问与思索,从未停息。

上世纪90年代初,福建省领导科学研究会曾邀时任宁德地委书记习近平对青年领导干部谈谈如何干好工作的课题,一篇《从政杂谈》引经据典、发人深省——

“在中国几千年的文明史上,帝王将相何其多,但在百姓头脑中留下记忆的也不过百来号人。”“青史留名与官阶并无本质联系,而是与做事相联系。”

“有些人入仕数十年,终为名利所困,或一事无成,或身败名裂。究其原因,是没有树立正确的当官宗旨。”“当官,当共产党的‘官’,只有一个宗旨,就是造福于民。”

下转 A02 版

冯飞赴文昌市调研一季度“开门红”工作 锚定目标 抢抓机遇 全力推动项目提速产业提效发展提质

本报文城2月25日电(海南日报全媒体记者李磊)2月25日,省委书记冯飞前往文昌市深入重点园区、企业和项目建设一线,结合商业航天、农产品深加工、资源回收再利用等产业发展情况,调研一季度“开门红”工作。

冯飞来到海南商业航天发射场三号工位建设现场,星际荣耀运载火箭总装总测复用工厂、海南九丰特种气体有限公司、文昌国际航天城人才保障房项目等地,调研项目建设、企业生产经营、人才服务保障等情况。他指出,要锚定“努力建设世界一流航天发射场”目标,进一步增强紧迫感责任感,紧扣

产业发展趋势,抢抓机遇、明晰路径,在确保安全的前提下,加快推进项目建设,强化电力等要素保障,完善道路、港口等基础设施,努力构建多层次产业生态。要开展精准招商引资,充分发挥链主企业引领作用,谋划在关键领域开展智能制造,推动产业补链延链、优化升级。要搭建航天领域高能级创新平台,以平台引才聚链,提升人才服务保障水平,“以场带产”发展火箭链、卫星链、数据链,赋能商业航天产业高质量发展。

在海南勤富食品股份有限公司、海南智冠再生资源产业园、约亭产业

园海南天肽生物科技有限公司,冯飞深入了解农产品深加工、报废汽车回收利用拆解、鱼类副产物资源综合利用基地运行等情况。他指出,要发挥行业龙头企业示范带动作用,补链条、兴业态、树品牌,做好农产品深加工文章,不断提升农产品附加值;在守牢生态环保底线前提下,规范资源回收再利用产业,打造高效资源回收循环利用体系;以产业提效赋能发展提质,推动园区实现跨越式发展,全力冲刺一季度“开门红”,为全年经济社会高质量发展夯实基础。

省领导巴特尔参加调研。

海南省与中国旅游集团举行工作会谈

冯飞刘小明王海民范云军参加

本报海口2月25日讯(海南日报全媒体记者李磊)2月25日,省委书记冯飞、省长刘小明在海口与中国旅游集团有限公司董事长王海民、总经理范云军一行举行工作会谈。

冯飞代表省委、省政府感谢中旅集团长期以来对海南自由贸易港建设的大力支持。他表示,近年来,中旅集团持续深耕海南,各项工作取得实质性进展,在国际旅游消费中心建设中发挥了战略支撑作用。高标准建设海南自由贸易港,需要包括中旅集团在内的各大央企大力支持。希望双方深入贯彻党的二十届四中

全会精神,在听取海南自由贸易港建设工作汇报时的重要讲话精神,紧密结合封关后新形势新要求,突出重点、深化合作,充分发挥央企示范引领作用,持续擦亮免税购物“金字招牌”,依托免税渠道带动相关产业发展,促进免税市场可持续高质量发展,持续提升岛内居民获得感;共同做好旅游消费文章,做强海洋旅游,做大国际旅游,推动航天旅游破题,助力海南国际旅游消费中心建设再上新台阶。会谈中,刘小明介绍了海南自由贸易港建设特别是旅游产业发展情况。

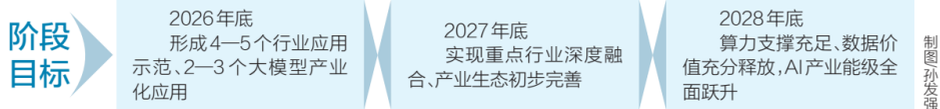
王海民介绍了企业在琼业务发展情况

况。他表示,海南自由贸易港封关运作以来,政策红利密集释放,消费市场活力强劲,各项工作成效显著,中旅集团深耕海南的信心和决心更加坚定。中旅集团高度重视与海南的战略合作,愿持续深化“深耕海南”战略,充分发挥自身资源优势与运营经验,不断优化在琼投资布局,完善免税商品供给体系,加快推动海洋旅游、文化旅游、体育旅游、医疗康养、文旅融合、航天旅游等领域产品开发落地,更好助力海南国际旅游消费中心建设,实现互利共赢发展。

省领导谢京参加会谈。

推动“人工智能+”三年行动方案出台

海南打造四大特色AI产业集聚区



本报讯(海南日报全媒体记者邵长春王培琳)为抢抓人工智能发展战略机遇,推动人工智能与自贸港重点产业、民生服务、社会治理深度融合,省政府办公厅近日印发《海南省推动“人工智能+”行动方案(2026—2028年)》(以下简称《行动方案》),明确以“双核驱动”构建特色AI产业生态,到2028年建成高能级创新平台、培育核心竞争力企业,人工智能核心产业规模大幅提升,为海南自贸港建设注入强劲数字动能。

《行动方案》紧扣国家“人工智能+”行动部署,立足海南自贸港特色优势,确立“政府引导、市场主导、场景应用驱动产业发展”原则,实施“4+N”场景攻坚与基础要素突破“双核驱动”路径。

《行动方案》设定清晰阶段目标:2026年底形成4—5个行业应用示范、2—3个大模型产业化应用;2027年底实现重点行业深度融合、产业生态初步完善;2028年底算力支撑充足、数据价值充分释放,AI产业能级全面提升。

产业生态构建方面,海南将打造“模数空间”体系,建设集算力、技术、服务于一体的智慧综合运营平台,形成“试点—示范—规模化应用”闭环;同时引育壮大AI企业,培育专精特新企业与智能原生应用服务商,推动大中小企业融通发展。

空间布局上,海南将聚焦三亚崖州湾科技城高新区、文昌国际航天城、博鳌乐城先行区、海口复兴城互联网信息产

业园,打造四大特色AI产业集聚区,形成“多点联动、特色发展”格局。

特色场景示范是《行动方案》一大亮点。海南将聚焦商业航天、深海科技、南繁种业、低空经济四大特色赛道,打造全国领先的AI应用标杆。在商业航天领域,构建智慧发射场数字孪生体,打造卫星数据智能处理与交易平台;深海科技领域,部署“妈祖”“神针”大模型,提升海洋预警与资源勘探能力;南繁种业领域,建设育种大数据平台与种业大模型,缩短育种周期、赋能热带农业;低空经济领域,搭建省级智能网联监管平台,发展低空物流、旅游观光、应急救援新业态,构建全域低空智能生态。

下转 A03 版

省政府、省高院2026年府院联席会议指出

促进依法行政和公正司法共同进步 以府院联动护航海南自由贸易港建设

本报海口2月25日讯(海南日报全媒体记者陈蔚林)2月25日,省政府、省高院2026年府院联席会议在海口召开,总结2025年府院联动工作情况,研究部署2026年工作任务。

省长刘小明出席会议。会议指出,府院联动是一体推进法治海南、法治政府、法治社会建设的重要举

措。要提高思想认识,深入践行习近平法治思想,围绕重点难点堵点问题,以“钉钉子”精神推进府院联动提质增效,促进依法行政和公正司法共同进步,做到“既有温度地解决问题,又有力度地坚守法律底线”,以府院联动护航海南自由贸易港建设。要注重同向发力,坚持问题导向、促进府院联动共商,注重从法治

层面看待和分析问题,推动建立健全基层府院联动会商机制,提高市县和乡镇依法行政水平,化解涉法涉诉营商环境历史遗留问题,解决好人民群众和企业急难愁盼问题;坚持系统思维、促进府院联动共建,建立多元化协商机制,推动行政和司法资源整合、力量聚合、功能融合,

下转 A03 版

省政府召开专题会议

研究“十五五”海南国家生态文明试验区、美丽海南建设相关规划编制工作

本报海口2月25日讯(海南日报全媒体记者陈蔚林)2月25日,省政府召开专题会议,听取“十五五”海南国家生态文明试验区、美丽海南建设相关规划编制情况汇报,研究下一步工作。

省长刘小明主持会议。会议指出,要充分认识规划编制的重要意义,深入贯彻习近平生态文明思

想,突出“对标、统筹、协调、提升、展示”的定位,坚持改革创新,强化联动协作,以滚动实施“2+N”标志性工程为引领,聚焦“45432”发展架构,锻造产业链、供应链绿色低碳竞争优势,增强海南产品在国际上的碳足迹竞争力,编制一份体现时代特征、富有海南特色、具有国际水准、能够有效实施的高质量规划。要

坚持目标导向,对标对表习近平总书记重要指示要求,对标对表《中共中央国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》要求,对标对表生态环境部和省委、省政府的工作要求,绘制海南建设国家生态文明试验区、打造美丽中国示范样板的“十五五”美好蓝图。要坚持问题导向,

下转 A03 版

海南大学“跨城布局”推动学科专业建设与自贸港产业发展同频共振 学院办到园区里 专业设在产业链上

■ 海南日报全媒体记者 黄婷 通讯员 王一欤

早春的琼岛,处处涌动着蓬勃生机。日前,在位于三亚崖州湾科技城高新区的海南省脑空间信息学与脑机接口技术创新中心,两位学生俯身于显微镜操作台前,对一枚指甲盖大小的芯片进行显微观测和检验。几步之外,还有两名学生紧盯电脑,屏幕上脑电波形如浪潮般起伏。

一个多月前,该中心基于海南大学

在脑科学领域的深厚技术积累与转化应用而建立。如今,海南大学研发的三款拥有自主知识产权的核心芯片从这里走出去,已先后被国内30余家神经调控企业与脑机接口研发机构竞相采购试用。这正是海南大学将“学院办到园区里、专业设在产业链上”的生动缩影。海南自由贸易港正式启动全岛封关两个月以来,海南大学在海口、三亚、文昌三城精准落子、密集布局,推动学科专业建设与自贸港产业发展同频共振,为我省构建“45432”发展架构注入强劲的海大动能。

嵌入:打通“高校研发”与“园区转化”任督二脉

作为海南自贸港生物医药产业的重要聚集地,海口对科技创新的渴求尤为迫切。

2月7日,海南大学与海口市政府签订战略合作框架协议,一项填补空白的关键布局——新药筛选及评价平台正式启用。这一平台没有建在校园里,而是嵌入海口医药产业园区的肌理之中。

下转 A03 版

导读

海南省第七届运动会8月16日在琼海开幕 吉祥物“鳌仔”“鲤鲤”亮相

A04