



## 习近平致电祝贺穆塞韦尼当选连任乌干达总统

新华社北京1月24日电 1月23日,国家主席习近平致电约韦里·穆塞韦尼,祝贺他当选连任乌干达共和国总统。习近平指出,中国同乌干达传统友好。近年来,双方在涉及彼此核心利益

和重大关切问题上坚定相互支持,各领域务实合作成果丰硕,国际和地区事务协调协作卓有成效。穆塞韦尼总统是中国人民的老朋友,长期致力于推动两国关系发展,中方对此深表赞赏。我高度

重视中乌关系发展,愿同穆塞韦尼总统一道努力,深化政治互信,赓续传统友谊,落实好中非合作论坛北京峰会成果,推动中乌全面战略合作伙伴关系深入发展,更好造福两国人民。

# 创造经得起实践和历史检验的业绩

## ——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侧记

新华社北京1月24日电 所当乘者势也,不可失者时也。“十五五”开局之年,1月20日,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在中央党校(国家行政学院)开班。

习近平总书记出席开班式,发表重要讲话,深刻阐释“十五五”时期经济社会发展重大理论和实践问题,对学习贯彻党的二十届四中全会精神进行再动员再部署。

面向“关键少数”的开局之年第一课,谆谆教诲、切切要求,统一思想、凝聚力量,为新征程再出发指明方向,为“十五五”开新局落子定盘。

**坚定制度自信——“制定和实施五年规划是我们党治国理政一条重要经验,是中国特色社会主义制度一个重要政治优势”**

1月20日,一场冬雪过后,位于北京西郊的中央党校校园银装素裹,一排排苍松翠柏无惧严寒,虬枝凝碧,在冬的凛冽中呈现昂扬勃发的英姿。

中央党校礼堂,这座陕北窑洞风格的建筑质朴庄重。礼堂内暖意融融,学员们自天南海北而来。习近平总书记的讲话,从往昔谈到今朝。

“新中国成立以来,我国已经制定和实施了14个五年规划(计划),我国从积贫积弱的农业国发展成为世界第二大经

济体并向全面建成社会主义现代化强国目标迈进,这一系列五年规划在其中发挥了重要作用。”

拓宽观察的视野,更能看到历史的纵深、战略的力量。

“实践证明,制定和实施五年规划是我们党治国理政一条重要经验,是中国特色社会主义制度一个重要政治优势。”

研讨班开班前一天,1月19日,国家统计局发布的数据显示,初步核算,2025年全年国内生产总值超140万亿元,按不变价格计算,比上年增长5.0%。“十四五”收官之年,中国经济有效应对各种风险挑战,顶压前行、向新向优,交出一份亮眼成绩单。

“十四五”时期,我国经济总量先后跨过110万亿元、120万亿元、130万亿元、140万亿元4个台阶。高质量发展成色更足、步伐更稳。

五年规划、战略引领,发展成就、彪炳史册。

“一步一步坚定走,一个阶段一个阶段向前推进,从而不断积小胜为大胜,保证党和国家事业行稳致远。”

开班式上,习近平总书记把我们党对中长期发展规划的规律性认识提升到新的高度。

以“四个有利于”深刻阐释制定和实施五年规划的重要政治优势——

“有利于实现党的领导”“有利于集

中力量办大事”“有利于前瞻性把握战略问题”“有利于保持事业连续性”。

党的十八大以来,历经“十三五”规划、“十四五”规划,先后布局165项、102项重大工程;“集中力量打赢脱贫攻坚战,历史性解决绝对贫困问题”“建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系”“我们先后战胜地震、洪涝、疫情等一系列重大灾害”……

看似寻常最奇崛,成如容易却艰辛。学员们聆听着、记录着、思索着,很多人都是其中的见证者、亲历者、参与者。

习近平总书记以“五个坚持”概括在长期实践中创造积累的丰富经验——

“坚持党中央集中统一领导”“坚持从实际出发”“坚持全国一盘棋”“坚持发扬民主、集思广益”“坚持规划法定原则”。

新时代以来,以习近平同志为核心的党中央成功推进和拓展了中国式现代化,为强国建设、民族复兴伟业提供了更为完善的制度保证、更为坚实的物质基础、更为主动的精神力量。

当百年变局加速演进,面对全球和平赤字、发展赤字、信任赤字、治理赤字,中国制度的成功实践愈发具有世界意义。

“中国五年规划形成了滚动编制和实施的成熟机制”“五年规划一直是中国经济治理的支柱”“中国共产党用五年规划来凝聚超大规模国家的共识,为国家发展提供了全面框架,有力印证了中国

制度体系的稳健性及其治理效能”……党的二十届四中全会召开后,外国政要、媒体、学者纷纷对我国五年规划给予高度评价。

总书记说道:“这些年我在多个外交场合听到不少外国政要对我国制定和实施五年规划的认可和赞扬。”

学员们一致认为,习近平总书记的重要讲话,深刻回答了“十五五”时期我国经济社会发展的一系列重大理论和实践问题,是贯彻落实党的二十届四中全会精神的深刻阐释和有力动员,聆听后信心更加坚定、方向更为明确。

一位来自中部地区的学员感慨:“回望峥嵘历程,我们党始终注重用战略愿景和科学规划凝聚共识,团结带领全党上下朝着既定目标一步一个脚印不懈奋斗,‘十四五’时期的发展正是五年规划战略引领作用的生动体现,我们深有感触、自信倍增。”

**注重统筹谋划——“在战略上保持定力,在战术上精心运筹”**

开班式后,学员们分组讨论、交流心得,自学静思、悟其真味。

实现社会主义现代化是一个阶梯式递进、不断进步的历史过程,需要不懈努力、接续奋斗。

●下转 A03 版

## 2026广东省两会

# 江门代表团顺利抵达广州 出席广东省十四届人大五次会议

江门日报讯 (记者/张浩洋 通讯员/区志宏) 广东省十四届人大五次会议将于1月26日上午在广东白云国际会议中心召开。1月24日,江门代表团36名省人大代表和列席会议的5名全国人大代表,肩负全市人民的重托与期盼,集中乘车出发并顺利抵达广州参会。

此次参会的省人大代表来自不同领域,他们带着扎实调研形成的建议,准备在大会上传递江门声音、贡献发展智慧。省人大代表、省人大监察司法委员会委员、广东凌志律师事务所主任张杰持

续关注交通建设与民生发展,此次他带来了两大核心建议。“广佛江珠城际铁路酝酿已有十余年,一直被列入远期规划,如今沿线广州、佛山、江门、珠海四市经济蓬勃发展,人员流通日益频繁,建设必要性愈发迫切。”张杰表示,由于涉及多市统筹、资金筹集压力大等问题,铁路推进相

对缓慢。他希望通过建议推动省级层面加强统筹,力争两年内将其列入省重点项目并开工建设,进一步强化江门的交通区位优势,密切与粤港澳大湾区核心城市的联系。同时,他还关注到企业经营负担与青年人才吸引力问题,建议借鉴外地先进经验,降低工业园区在用电、用水、用气等方面的成本,同时通过优化就业环境、提升发展空间、降低生活成本等举措,让广东、江门增强对全国年轻人的吸引力,为未来发展储备人才。

深耕教育领域的省人大代表、江门职业技术学院科研部部长李珩,带来了三份关乎教育高质量发展的建议。针对中考“小四门”计分模式带来的学生负担过重、教学导向偏差等问题,她建议自2026年秋季入学的初中新生起,将历史、地理、化学、生物调整为学业水平考查科目,成绩以等级呈现,不再计入中考

录取总分,同时强化教学督导与资源建设,推动教育回归素养培养本质。为破解学科奥林匹克竞赛师资匮乏、资源失衡等难题,她提出构建省级统筹的“新苗一骨干一领军”三级教师培养体系,实施精准扶持专项计划,健全激励保障机制,促进全省竞赛教育均衡发展。此外,结合“制造业当家”战略需求,她建议支持省级高水平专业群开展职业本科专业试点,以专业为导向严控质量,通过政策倾斜与资源投入,培养更多高层次技术技能人才,助力产业转型升级。

省人大代表、中国银行江门分行营业部主办级客户经理吕彩霞则将目光投向生态保护领域,带来了协助江门市申报国家“十五五”山水林田湖草沙一体化保护和修复工程项目的建议。“珠中江项目联动港澳协同治理,位于国家‘三区四带’生态安全格局关键区域,地理单元完

整、修复要素齐全,目前期准备扎实,获得了上级部门与专家的高度认可。”吕彩霞介绍,该项目涉及31个子项目,总投资28亿元,目前已完成可行性研究等大量前期工作。为确保申报工作顺利推进,她建议上级层面加强与国家部委的沟通协调,明确申报要求并提供技术指导;同时加大省级财政对地方配套项目的支持力度,简化资金拨付流程,缓解地方财政压力,推动项目早日落地见效,为粤港澳大湾区生态安全筑牢坚实保障。

据悉,会前各位代表已深入开展调研走访,全面收集社情民意,精心打磨建议内容。会议期间,他们将以高度的责任感和使命感,认真履行代表职责,积极建言献策,把江门发展的迫切需求、群众的殷切期盼传递到省人大会议上,为广东、江门高质量发展和现代化建设贡献人大力量。

## 总重量8000吨 珠肇高铁居安特大桥 T构梁成功转体



成功转体后的居安特大桥T构梁上跨广珠铁路。

江门日报讯 (文/图 记者/陈锐 通讯员/梁培荣) 1月24日,由广东珠肇铁路有限责任公司建设的珠肇高铁4标居安特大桥T构梁成功转体,标志着项目最后一个重难点桥梁工程顺利完成。

居安特大桥位于江门市蓬江区,全长975.34米,采用(64+64)米T构上跨广珠铁路,正线与铁路夹角42.85度。本次转体总重量8000吨,转体角度为42.85度,其中转体角度5度,正式转体角度37.85度。

24日零点,随着现场总指挥一声令下,两台350t千斤顶拉动缠绕在转盘上的钢绞线,带动上、下承台间设置的大吨位转体球铰装置,以每分钟0.76度的平均角速度逆时针方向转动,最终梁体顺利转体,精准对接,用时50分钟。

为保证顺利完成转体施工,将转体误差控制在毫米级,项目不断完

善改进施工方案和应急预案,并提前一天开展试转体试验,精确采集转体施工参数。项目还建立了完善的转体施工指挥机构,在现场开展实时监测及动态调度指挥,精准把控工序流程。

珠肇高铁建成通车后,将串联江门站与珠三角枢纽机场,实现空铁联运无缝衔接,进一步巩固江门作为珠西综合交通枢纽的地位,大幅提升沿线珠三角城市间交通效率,沿线珠三角主要城市均将实现1小时通达,珠海至珠三角枢纽机场最快35分钟到达,珠海至肇庆东最快36分钟到达,对落实广东省交通强省建设总要求,加快构建“12312”出行交通圈具有重大意义。

## 一技在身 点亮前程 江门普惠技能培训助劳动者学技增收

>>>A02<<<

# 从深圳湾到银湖湾 一家生物科技企业的跨城扩容

江门日报记者 黄胜

银湖涌涌,向新而行。2026年新年伊始,在江合银湾·智造港A8栋的现代化厂房里,深圳赛斯鹏芯生物科技有限公司(以下简称“赛斯鹏芯”)的江门生产基地已悄然成型。洁净车间密闭门上的指示灯静静闪烁,等待着即将“入驻”的精密设备,一场“深圳研发+江门生产”的产业协同实践正在紧锣密鼓地进行中。

从签约落户,到如今装修完毕即将投产,赛斯鹏芯的“江门之旅”,见证了“深圳创新”与“江门智造”的深度融合,也成为江门市以精准服务赋能战略性新兴产业发展的又一个生动注脚。

**“创新种子”寻找“产业土壤”**

时间拨回到2024年初。在深圳南山的研发总部,赛斯鹏芯总经理夏锋与团队面临着一个甜蜜的烦恼:经过8年深耕,公司在血液检测领域的技术与

产品已崭露头角,市场扩张亟须规模化、标准化的制造基地支撑。

“我们必须走出去,在大湾区寻找一个能完美承接创新成果转化的‘最佳拍档’。”夏锋回忆。团队的目光扫过粤港澳大湾区地图,最终聚焦在新会银湖湾滨海新区。

吸引力并非凭空而来。彼时,江门正加快规划建设深江经济合作区,银湖湾滨海新区被明确为前沿阵地,生物医药与健康产业是其主导方向之一。同时,作为银湖湾滨海新区开发建设运营主力军——银湖湾集团,在稳步构筑产业链条及配套项目的同时,已前瞻性布局专业投资机构,组建了规模超8亿元的产业基金集群,重点投向医疗器械、智能制造等领域,并提出了构建“海陆空”三大科技创新高地的“交响乐计划”。

“软服务”贯穿细微之处。在企业尚未入驻时,服务已提前开始。银湖湾集团依托下属专业化公司,提供从工商注册到政策申报的“一站式”代办服务。针对生物医药企业高度关注的税务问题,服务团队提供了清晰的属地化指引,并精准梳理、推送适配的各级税收优惠政策

与可能性。”夏锋说。这是一场基于战略契合的“双向奔赴”。2024年,赛斯鹏芯正式签约落子银湖湾。

**全周期服务破解“成长烦恼”**

签约只是开始。对于一家需要严格遵守医疗器械生产规范的企业而言,从签约到投产,每一个环节都充满了挑战。

破解资金瓶颈是第一道关卡。银湖湾集团成立工作专班,从技术、市场、运营等多维度快速评估,统筹协调、审议、磋商等环节,充分发挥国有资本引领带动作用,成功推动赛斯鹏芯获得基金投资,为项目顺利落户注入关键金融活水。

“软服务”贯穿细微之处。在企业尚未入驻时,服务已提前开始。银湖湾集团依托下属专业化公司,提供从工商注册到政策申报的“一站式”代办服务。针对生物医药企业高度关注的税务问题,服务团队提供了清晰的属地化指引,并精准梳理、推送适配的各级税收优惠政策

策,确保企业“应享尽享”。

“硬支撑”保障建设进度。为满足赛斯鹏芯对生产车间(特别是洁净车间)的特定工艺要求,银湖湾集团工程建设团队专门围绕江合银湾·智造港项目设计、创新施工技术与工艺方案,精准匹配企业生产运营核心要求。

通过采用预制板工艺替代传统砖胎膜,在保障质量与安全的同时,将整体工期缩短了45天。面对设备进场、管线预留、负荷调整等一系列具体技术难题,团队快速响应,提供全天候协调与技术支持,难题被逐一解决。

“作为具体执行者,令我印象最深的是多部门协同的效率。”赛斯鹏芯生产总监张海表示,“无论是药监部门的提前介入指导,还是规划、住建等部门在验收环节的流程优化与前置服务,都为我们争取到了宝贵时间。”

●下转 A02 版