



本报综合消息 “十五五”规划建议明确提出,要加快场景培育和开放,推动新场景大规模应用,为新质生产力发展提供广阔试验场。今年以来,我国各地立足资源禀赋,在海洋经济、低空经济等领域密集释放千余个应用场景,这些开放的场景正成为激活新质生产力、拓宽经济增长空间的新动力。

就在不久前,广东湛江一次性释放48个综合性海洋经济应用场景需求,总投资超百亿元,覆盖深远海养殖、海洋低

碳环保、海洋装备制造等九大领域,为深海装备、人工智能等新技术提供了规模化验证空间。

除了深海,眼下,低空领域的场景正让“空中赛道”跑出加速度。江西景德镇推出4条低空文旅航线,游客乘直升飞机俯瞰陶瓷文化景点,独特视角让文旅体验升级。

场景开放的持续深化,正推动相关产业规模快速扩容。数据显示,2025年前三季度全国海洋生产总值达7.9万亿元,同比增长5.6%;2025年1—6月,无人机累计飞行2447万小时,较上年同期增长149%。各地通过机制创新为场景开放保驾护航,广东成立海洋经济场景创新中心,成都设立场景应用专项资金,让场景价值持续放大。

未来,我国将持续深化场景培育与开放,聚焦关键领域破解核心技术瓶颈、补齐基础设施短板,让更多新场景转化为新产业、新动能,推动经济发展开辟新领域、新赛道。

循道而行,推动建设一个更加美好的世界 ——以四大全球倡议为百年变局注入稳定性和确定性

(一)

人类文明的长卷,即将翻过2025年这一页。

多少年后,历史学家们回望百年未有之大变局,探寻国际关系演进的内在规律,目光一定会定格于2025年9月1日。正是这一天,习近平总书记面向变乱交织的世界,提出了全球治理倡议。

从2021年提出全球发展倡议、2022年提出全球安全倡议、2023年提出全球文明倡议,再到全球治理倡议,四大全球倡议经纬纵横、有机统一,以全球发展倡议筑牢物质根基,以全球安全倡议守护和平环境,以全球文明倡议凝聚价值共识,以全球治理倡议提供制度保障。习近平总书记对“建设一个什么样的世界、如何建设这个世界”作出深邃思考,为推动构建人类命运共同体实践走深走实,搭建起系统完备的行动框架。

稳定性是文明存续的根基,确定性是发展前行的航标,筑牢根基、锚定航标,人类才能跨过动荡,实现文明永续发展。当前,各种深层次矛盾相互纠缠,若消极无为人类只会陷入更

深困境。这样的历史阶段,世界尤其需要一面旗帜引领前行方向。

联合国秘书长古特雷斯认为,中国倡议“与联合国关切的议题完美契合”,多国领导人更将其视为破解全球难题的务实方案。

世界的复杂性与多元性不容回避,并非所有国家都秉持共商共建共享理念参与国际事务。部分国家仍以单边思维和集团政治逻辑主导对外行为,以致国际关系中老问题积弊难除、新挑战层出不穷。

共同发展领域,全球经济复苏曲折乏力,南北发展鸿沟持续拉大,能源危机、粮食危机、有机统一——以全球发展倡议筑牢物质根基,以全球安全倡议守护和平环境,以全球文明倡议凝聚价值共识,以全球治理倡议提供制度保障。习近平总书记对“建设一个什么样的世界、如何建设这个世界”作出深邃思考,为推动构建人类命运共同体实践走深走实,搭建起系统完备的行动框架。

稳定性是文明存续的根基,确定性是发展前行的航标,筑牢根基、锚定航标,人类才能跨过动荡,实现文明永续发展。当前,各种深层次矛盾相互纠缠,若消极无为人类只会陷入更

设置屏障,严重阻碍不同文明的交流互鉴。

全球治理范畴,个别大国动辄“退群”“毁约”“脱钩”“筑墙”,强行阻滞全球南方赋权进程,不断侵蚀现有国际治理规则,全球治理体系的公平性、公正性、有效性受到削弱。

严峻的现实深刻印证了四大全球倡议的问题针对性与时代价值,进一步凸显了凝聚国际共识、加强团结合作的紧迫性与必要性。

各国观念认知的差异、利益诉求的分歧,并非难以理解的现象,实则是人类历史发展进程中的常态。关键在于,能否超越利益本位的视角,以包容姿态相向而行,寻求对话合作的最大公约数。

纵观历史,人类正是在战胜一次次考验中成长、在克服一场场危机中发展。我们要在历史前进的逻辑中前进、在时代发展的潮流中发展。”习近平总书记的重要论述,深刻揭示了人类文明演进的本质规律与时代发展的必然方向。

历史是人类共同的教科书。无论各国在历史进程中扮演何种角色、历经何种得失,经过时间沉淀,那些关乎和平发展、公平正义的基本准则,理应成为人类的共同认知。这种源

于历史积淀的启示,为各国廓清迷雾、校准方向提供了深厚凭依。

文明演进的必然趋势,同样不可阻挡。西方人讲“人无法阻挡潮流”,中国人强调“世界潮流,浩浩荡荡,顺之则昌,逆之则亡”,二者有着深层互通之处。囿于过时的思维定势,固守单向的利益考量,显然与全球发展的脉动脱节。这既要求各国持客观理性立场,正视世界的深刻变化;更呼唤各国发挥历史主动性,自觉顺应时代大势,在驾驭变局中赢得发展先机。唯有深察治乱兴衰,主动融入澎湃大潮,方能破除认知局限、消除观念分歧,在拓展合作中推动人类文明持续发展进步。

(二)

“发展是解决一切问题的总钥匙”“发展是实现人民幸福的关键”。习近平总书记的重要论述,透彻阐明发展之于人类福祉的核心价值,彰显了以人民为中心的发展思想,既指出发展是促进共同繁荣的根本路径,更为破解全球性难题提供了立足根本的行动遵循。

●下转A04版

2025江门马拉松赛活力开跑 约1.5万名跑者共赴侨乡“一步一景”之约

江门日报讯 (记者/陈敏锐) 无负今日,邑马当先!12月21日上午7时30分,2025江门马拉松赛在五邑华侨广场鸣枪启程,约1.5万名跑者共赴侨乡“一步一景”之约。市长吴晓晖,市领导吴国杰、林健生、冯小钢、汤惠红,广东省田径项目管理中心专职书记熊晓春、美国国家医学院外籍院士励建安、江门市南洋船舶工程有限公司副总经理朱继雷等出席起跑仪式,共同为比赛发令。

本次赛事共设置马拉松(42.195km)、半程马拉松(21.0975km)两个项目,赛事吸引了来自粤港澳大湾区和北京市、湖南省、广西壮族自治区、湖北省、江西省、甘肃省等五湖四海约1.5万名选手。经过激烈角逐,来自云南的吴正林以2小时26分23秒的成绩冲线,夺得男子全程马拉松冠军;来自湖南湘西的肖艳以2小时42分14秒的成绩摘得女子全程马拉松桂冠。吴晓晖为全程马拉松男子组、女子组前三名选手颁发奖牌。

本届赛事为江门举办的第三届马拉松。本次赛道设计贯彻“半城山水半城诗”的理念,串联起滨江体育中心、滨江碧道、马拉松公园、白水带公园、城央绿廊、下沙公园、堤西路骑楼、圭峰山、新会人民会堂等重要地标与自然景观,移步换景间融合都市繁华与历史底蕴,让跑者在奔跑中沉浸式感受侨乡风采。

与往届相比,2025江马首创“音乐赛道”体验。全程42.195km沿线设置30处氛围点,由歌手、乐队及艺术团体演绎粤语金曲与江门本土原创音乐,将赛道变为一座流动的露天音乐现场,以韵律陪伴跑者每一程。

赛事恰逢冬至节气,为呼应“人间小团



跑者队伍浩浩荡荡,大家在奔跑中沉浸式感受侨乡风采。 黄永照 摄

赛事记忆。

此外,组委会还组织了各个跑团的成员共同组成了“一群最懂‘选手心’的志愿者,以专业服务与温暖鼓励全程护航。针对赛事期

间天气、医疗、公安等多部门协同制定全面保障方案,全力守护选手安全,并最大限度降低对城市运行的影响。

(相关新闻见A02版)

科技人才下沉 校地融合赋能 ——“双百行动”绘就鹤山高质量发展新图景

线、乡村田野和民生基层。

如今,“双百行动”在鹤山大地结出“三年初见成效”的饱满果实,已累计孕育出82项合作共建项目,共建各类创新平台达40个,同时助力鹤山斩获全国义务教育优质均衡发展县、全国文明城市两项“国字号”荣誉。

校地共建县域创新基地
科技为产业升级装上“强引擎”

县域经济的高质量发展,根基在产业,动力在创新。鹤山与华南理工大学、省科学院共建县域创新基地,推动人才、科技资源向产业链聚集,通过产学研深度融合为培育新质生产力筑牢根基。截至目前,校地双方已共同开展产学研合作项目31项,科研项目合同经费超8000万元,成功引进博士以上高端人才45名,为鹤山主导产业转型升级装上了动力澎湃的“科技引擎”。

华南理工大学与鹤山市东古调味食品有限公司的深度合作,正是产学研融合的经典范本。日前,2024年度广东省科学技术奖揭晓,双方联合完成的“功能性呈味基料制备关键技术及产业化应用”项目荣获科技成果推广奖。

早在2020年,东古调味就与华南理工大学共建“广东省联合培养研究生示范示范基地”。在孙为正教授团队的主导下,双方通过创新融合物理处理、酶解技术与生物发酵技术,成功开发出富含鲜味肽、抗氧化肽的功能性呈味基料,并实现产业化。

“这一技术突破让我们的酱油、酱料等四大类产品实现全面升级,为传统酱油酿造技艺插上了现代食品生物技术的翅膀,产品竞争力与市场口碑同步提升。”东古调味副总经理林礼钊说,该公司去年产值达26.6亿元。

自“双百行动”开展以来,省科学院联合址山、双合等镇申报广东省农村科技特派员团队项目,聚焦水稻、粉葛、茶叶等特色作物,通过技术创新推动农业提质增效,将“科技的种子”精准播撒在土壤中。

对接与深度“诊断”,通过“一企一策”深度互动,催生实质性合作成果。与广东吉美帮新材料有限公司共建联合研发中心,攻关环保型特种涂料技术,助力广东华鳌复合新材料有限公司成功获批设立鹤山第二个国家级博士后科研工作站。

科研赋能农业农村
为乡村振兴浇开“致富花”

乡村要振兴,产业是关键,科技是支撑。鹤山在“双百行动”中,特别注重引导高校院所的科技资源向农业农村倾斜,将论文写在田野大地上,把成果留在农户家里。

自“双百行动”开展以来,省科学院联合址山、双合等镇申报广东省农村科技特派员团队项目,聚焦水稻、粉葛、茶叶等特色作物,通过技术创新推动农业提质增效,将“科技的种子”精准播撒在土壤中。

●下转A03版

调水超845亿立方米! 南水北调11年效益显著

新华社北京12月21日电 近日,南水北调东中线一期工程迎来全面通水11周年。记者从中国南水北调集团有限公司获悉,工程已累计向北方调水超845亿立方米。

通水11年,南水北调工程发挥了哪些综合效益?记者采访了了解到相关情况。

“输水调度逐步实现了水情数据自动采集、总调度中心远程读数与指令下达,依托信息化系统实现了闸门远程操控,形成了‘监测—控制—校核’的自动化调度体系。”谈及近年来的数字孪生建设成果,中国南水北调集团中线公司河北分公司调度中心副处长徐艳军说。

在科技加持下,南水北调的安全效益进一步发挥。依靠数字孪生南水北调中线系统,工程经受住了河南郑州“7·20”特大暴雨灾害、海河“23·7”流域性特大洪水以及低温极寒天气和重大旱情的考验。

记者从水利部了解到,以数字孪生南水北调为代表,我国数字孪生水利体系框架已基本形成。中国南水北调集团相关负责人表示,将以“人工智能+”行动为依托,逐步实现南水北调工程运维方式向智能化转变,推动水网安全发展、绿色发展、融合发展、智能发展。

南水北调的效益,同样在沿线百姓的幸福生活中彰显。

近年来,天津提速实施农村饮水提质增效工程,用引江、引滦优质外调水替代农村地下水水源,解决部分农村供水氟超标、限时供水等问题,提升200多万人的饮水质量。

在山东夏津,东线工程助力当地从耐旱棉花向高产粮食作物转型;在河南宝丰,品质更高的南水酿出了更香的小米醋,带动相关产业进一步发展;在河北黑龙港流域,中线工程让500多万人告别了饮用苦咸水……

据统计,南水北调东中线一期工程迄今为止已惠及沿线约1.95亿人,为改善民生、推动工程沿线产业发展提供了坚实水利支撑。

行遍华北大地,南水北调助推河湖焕发生机活力的故事在多地上演:曾经的“酱油湖”南四湖跻身全国水质优良湖泊行列,“华北明珠”白洋淀连续7年平均生态水位保持在7米以上……截至目前,南水北调东中线一期工程已累计向北方50多条河流进行生态补水,有效缓解了北方地区的生态缺水困境。

第四次全国农业普查综合试点 入户登记工作在江门启动 将完成对900多个 普查对象的普查登记

江门日报讯 (记者/皇智尧 通讯员/梁健君) 12月21日,第四次全国农业普查综合试点入户登记工作在江门启动,来自国家统计局、各省(区、市)农业普查代表及江门市相关业务骨干近300人组成普查队伍,分为40个小组赴台山市四九镇东冠村、东方村、营村村、上蓢村4个试点村开展全流程入户登记。

入户登记现场,普查员严格按照普查流程,统一佩戴工作证件,手持移动终端,以通俗易懂的语言与农户耐心交流,通过边询问边录入的方式,精准采集农户的基本情况、农业生产情况、经营特征、住房及生活状况等关键信息,并实地查看农户房前屋后环境,对登记内容进行初步核验,确保信息真实、准确。针对登记过程中发现的问题,普查员逐一记录、及时反馈、集中研讨,力求通过试点真正发现问题、解决问题,进一步优化流程、锻炼队伍,为高质量完成第四次全国农业普查任务奠定坚实基础。登记首日,各项工作平稳有序推进,实现良好开局。

本次综合试点入户登记工作为期3天,将完成对900多个普查对象(农户和农业生产经营单位)的普查登记。登记内容涵盖农业生产条件、各类农产品生产情况、农业新型经营主体情况、乡村发展基本情况、农村居民生活情况等。

据悉,四九镇被确定为第四次全国农业普查唯一的国家级综合试点区域。此前,江门市已组织开展清查摸底,为试点农户提供普查底册。通过张贴试点公告与海报、悬挂横幅、运用村广播及宣传车流动宣传等多种形式,广泛宣传农业普查的重要意义、主要内容与登记方法,有效提升农户和农业生产经营单位的知晓率与配合度,为入户登记工作顺利开展营造良好社会氛围。下一步,我市将在入户登记过程中持续梳理实践经验、总结有效做法,动态优化普查方式方法,以扎实的工作作风,为第四次全国农业普查全面实施打造可复制、可推广的示范样板。

江门如何实现 精神文明建设的“双向奔赴”? 以“真心”浸润“民心” 城市文明迎来新跃升

>>>A05<<<

江门将携2100余个岗位亮相 “百万英才汇南粤”深圳招聘会 诚邀英才共赴侨都 书写人生新篇章

>>>A03<<<