



湖北日报讯(记者黄璐、王成龙)3月19日,2026年湖北省“雁归荆楚·筑梦支点”返乡创业宣讲活动在武汉举行,来自全省各地的“小镇创业家”和“返乡创业之星”齐聚一堂,分享奋斗故事。湖北日报联动全省100余家县市区融媒体中心同步直播,吸引百万网友在线观看。

省委、省政府明确提出,要聚焦“就业这个民生之本和创业这个就业之源”,以更大力度推进创新创业。该活

动由省人力资源和社会保障厅、湖北日报传媒集团联合主办,旨在通过典型示范激发创业热情,为湖北加快建成中部地区崛起的重要战略支点注入新动能。

活动现场,黄冈“智慧农人”潘新星、随州“辣条王子”管洪星、宜昌“橙子姑娘”郑玉芹、十堰“武当窑主”杜见勇、天门“服装链主”费文、襄阳“谷城茶姐”姚丽丽、恩施“富硒蛋哥”张继登、荆州“诗心匠人”汪锋华等8位返乡创业代表依次登台,讲述从离乡游子到返乡创

客的心路历程。“返乡不是退路,而是出路;创业不是单打独斗,而是与家乡同频共振。”返乡创业代表管洪星说。

省委、省政府以乡情为纽带,构建“宣传、培训、政策、平台、服务”五创联动体系。2025年,全省新增返乡创业市场主体13.91万个,带动就业36.82万人;发放创业担保贷款350.18亿元,建成创业载体2588个。

相关报道>>>第6—7版

## 从钱学森来信到港交所上市 东风岚图兑现中国新能源汽车之约

湖北日报讯(记者左晨、戴文辉、通讯员王怡琳、张莹莹)“股票代码:07489.HK!”3月19日9时30分,香港联交所主板的敲锣声清脆响亮,岚图汽车正式挂牌上市,一举成为“央企高端新能源汽车第一股”。

1992年,著名科学家钱学森给时任国务院副总理邹家华写了一封信,信中写道:“我国汽车工业应跳过用汽油柴油阶段,直接进入减少环境污染的新能源阶段。”在邹家华副总理的回信中,特别提到了一个名字——二汽。

二汽,是东风汽车的前身,也是我国最早完全自主设计的大型综合汽车制造厂。早在国家第八个五年计划期间,二汽就成为国产自主新能源汽车研发主力。

在十堰的大山里,东风汽车一步步扎根生长。走出大山,迈向开放竞争新阶段,东风生产的汽车累计进入6300万用户家中。

2014年5月24日,习近平总书记考察上海汽车集团时强调,发展新能源汽车是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路。

2019年,东风汽车在建厂50周年之际,创立了高端智慧新能源品牌——岚图。

岚图成立7年,不断刷新发展速度,陆续推出岚图梦想家、泰山、追光L、FREE+、全新岚图知音等车型,构建了覆盖轿车、SUV、MPV的全品类产品矩阵,新能源汽车累计销量突破30万辆。

“岚图汽车是东风汽车旗下最具价值和成长性的优质资产之一。”东风汽车董事长、党委书记杨青表示,推动岚图汽

车上市,是东风汽车加强上市公司市值管理、推动国有资产保值增值的重要举措,更是东风加快新能源转型、提升核心竞争力关键的一步。

岚图上市之后怎么走?岚图汽车党委书记、董事长卢放用“三个坚持”说透初心:坚持高质量发展,坚持长期主义,坚持为用户提供更好的产品与服务。

登陆港交所后,岚图汽车打通了国际资本的直通渠道,往后的研发投入、产能扩张和全球化布局,都有了灵活的融资通道。“L3级智驾技术、新一代三电系统,甚至是下一代汽车等,都将持续突破,不停步。”卢放说。

不仅如此,岚图现已进入40多个国家和地区,到2030年将在世界6大洲、全球60国,构建起500家销售服务网点,努力实现海外销量突破50万辆。

2025年,中国新能源汽车产销量双双突破1600万辆,并连续11年位居全球第一,全球每3辆新能源汽车中就有1辆产自中国。

风驰香江,共绘岚图。“岚图汽车港股上市,不仅是央企在新能源赛道上的一次价值重估与信心宣誓,更是中国吹响从汽车大国快速迈向汽车强国的冲锋号角。”全国乘用车市场信息联席会秘书长崔东树评价。

3月19日上午,“岚图汽车”敲钟上市,印有“岚图汽车”股票代码的飞艇飞过武汉上空。

(湖北日报全媒记者 张灿 陈少哲 摄)



相关报道>>>第3版

## 李殿勋主持召开省属国有企业审计发现问题整改暨风险防控工作推进会 统筹推进问题整改和风险防控 持续提升省属国有企业治理现代化水平

湖北日报讯(记者邓伟)3月19日上午,省委副书记、省长李殿勋主持召开省属国有企业审计发现问题整改暨风险防控工作推进会,深入学习贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述,按照省委关于全省国资国企领域突出问题专项整治工作要求,研究做好省属国企审计发现问题整改和风险防控工作。

听取省有关部门和相关省属国企工作情况汇报及所提意见建议后,李殿勋指出,

要坚持问题导向,统筹推进国资国企领域突出问题专项整治、审计发现问题整改和各项风险防控工作,持续提升省属国企治理现代化水平。

李殿勋强调,抓好问题整改,要坚持长短结合,对短期内能够整改的立行立改、限期销号,对需要长期整改的明确阶段性目标,加强跟踪督办;要坚持共性问题与个性问题分类施策,对共性问题重在完善制度设计,有效堵塞监管漏洞,对个性问题重在“一企一

策”精准整治到位;要坚持标本兼治,更多从体制机制层面推动问题整改从个案整改向系统根治转变、从被动整改向主动治理转变。

李殿勋强调,要坚持以改革创新为根本动力,加快推动省属国企治理现代化转型。要按照完善中国特色现代企业制度要求,全面加强省属国企党的领导,健全党委“三重一大”决策机制,持续提升科学决策、民主决策、依法决策水平;要遵循全球现代企业治理规律,进一步明确企业党委、股

东会、董事会、经理层权责边界,进一步发挥外部董事、审计和风险委员会等责任主体职能作用,进一步推动国有企业资产证券化、促进国有企业资产结构优化和治理模式创新,进一步推动出资人监管与纪检监察、巡视巡察、财会监督、审计监督等各类监督贯通协同;要加强大数据、人工智能等现代技术应用,强化对国资国企运行的穿透式监管,持续提升风控能力和监管水平。

(下转第2版)

## 李殿勋主持召开省政府专题会议强调 坚持与时俱进因地制宜 科学务实推进全省政务服务中心综合改革

湖北日报讯(记者邓伟)3月18日下午,省委副书记、省长李殿勋主持召开省政府专题会议,研究推进全省政务服务中心综合改革工作。

听取省有关部门和部分试点地区改革情况汇报及所提意见建议后,李殿勋指出,要准确把握我国发展新的历史方位,敏锐感知当前政务服务运行存在的突出问题,主动顺应政府职能转变、管理创新和服

务变革的新要求,聚焦降低运行成本、提高服务效率,坚持与时俱进、因地制宜,科学务实推进全省政务服务中心综合改革,持续提升政府公共管理与服务的质量、效率和公信力,更好满足经济转型升级、社会治理变革和民生保障改善的新需求。

李殿勋强调,推进政务服务中心综合改革,要坚持需求牵引和问题导向,系统推动政务服务中心的布局优化、设置调整与

转型发展。当前要突出五个重点进一步深化改革试验:一要按照“合并审批理念”,继续深化“高效办成一件事”改革,努力推动更多政务服务事项实现线上高效便捷办理;二要按照“集约共享理念”与适度均衡原则,加快推动政务服务中心优化布局,鼓励各地根据实际情况探索推动市级与所辖区政务服务中心之间,开发区与所在行政区政务服务中心之间,以及县级政务服务

中心与所辖乡镇(街道)便民服务中心、乡镇(街道)便民服务中心与所辖村(社区)便民服务站之间,跨区域、跨层级整合资源、集约共享;三要按照“科学合理、确有必要”原则,系统梳理应纳入政务服务中心“一站式”办理的政务事项,根据办理事项的主要特征和技术要求,在实事求是、科学论证的基础上,动态优化、分类设置专业性单一窗口和大小适当的综合性窗口;(下转第2版)

## 省人大常委会党组树立和践行正确政绩观学习教育读书班开展集中学习

湖北日报讯(记者王婧)根据党中央要求和省委学习教育工作安排,3月19日至23日,省人大常委会党组采取集中学习、个人自学和交流研讨相结合的方式,举办树立和践行正确政绩观学习教育读书班。19日上午,读书班开展集中学习,省人大常委会党组书记、常务副主任马国强主持会议,带头领学《习近平关于树立

和践行正确政绩观论述摘编》并讲话。

会议指出,习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的一系列重要论述立意高远、内涵丰富、思想深刻,充分彰显了习近平总书记强党兴国的历史担当、不负人民的深厚情怀、我将无我的崇高品格、求真务实的科学精神,

(下转第2版)

## 省政协召开主席会议 孙伟主持并讲话

湖北日报讯(记者曾雅青、通讯员郑轩)3月19日,省政协召开十三届三十二次主席会议,审议2026年度省政协主席、副主席督办重点提案建议方案和省政协各专门(工作)委员会2026年工作要点(草案)。省政协党组书记、主席孙伟主持并讲话。

孙伟指出,提案工作是政协履职的重

要方式,办好重点督办提案,对于解决经济社会发展中的重大问题、回应重点民生关切具有重要意义。要强化督办责任,有针对性加强工作指导,使提案办理过程成为凝心聚力、推动落实的过程。要落实督办机制,加强知情明政,深化办理协商,更好宣传政策、答疑解惑、凝聚共识。

(下转第2版)

## 未来五年我们这样干

## 挺进千行百业 湖北造机器人 加紧沙场练兵

文图 湖北日报全媒记者 李源 通讯员 刘雨佳

这里被誉为“人形机器人‘黄埔军校’”。

走进这里,仿佛走进一间“未来工厂”:实验室里,工程师调试算法、训练模型,优化控制系统;测试区内,机器人反复练习抓取、搬运、交互、引导等动作……

“真正的竞争,比的是谁先进入场景,先获得高质量数据、先完成迭代。”湖北人形机器人创新中心运营负责人黄全周说,只有进入真实世界,面对不确定的人、物和环境,才能不断发现问题、解决问题。在他看来,打造湖北人形机器人创新中心的目的,就是推动人形机器人在真实场景中持续“练兵”,加快打通从研发、制造到应用的“最后一公里”。

除在湖北人形机器人创新中心“实习”外,湖北正推动本土研发的人形机器人到工厂承担搬运、巡检、物料转运等辅助性任务,到景区尝试迎宾、讲解、互动,到政务大厅参与咨询导引、路线指引、基础问答等。

(下转第2版)

人形机器人拎起水瓶,为水瓶放回瓶垫时,一只手臂突然伸出,把瓶垫推到一旁。

令人意外的是,机器人并没有“愣住”,而是自主调整动作,重新定位瓶垫位置,再稳稳将水瓶放下。

3月17日,湖北人形机器人创新中心,正在这里开展训练的G1数采机器人,向湖北日报全媒记者展示了应对复杂场景的环境感知、任务调整和自主决策能力。

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》提出,加快机器人等战略性新兴产业发展。近年来,湖北积极抢抓机器人产业发展窗口期,推动创新资源、应用场景和制造能力加快集聚,为人形机器人产业壮大培育生态。

成立不到1年,湖北人形机器人创新中心已经集聚10多款、百余台人形机器人,



湖北造机器人抓取物品后,训练系统为它的动作打出92分。