



习近平致电祝贺康诺利就任爱尔兰总统 两国各层级交往密切 务实合作成果丰硕

新华社北京 11 月 11 日电 2025 年 11 月 11 日,国家主席习近平致电凯瑟琳·康诺利,祝贺她就任爱尔兰总统。

习近平指出,中国和爱尔兰建交 46 年来,在互学互鉴、友好合作中携手发展,成就斐然。近年来,两国各层级交往密

切,务实合作成果丰硕。我高度重视中爱关系发展,愿同康诺利总统一道努力,增进政治互信,赓续传统友好,共同支持多边主义和自由贸易,推动中爱互惠战略伙伴关系不断向前发展,更好造福两国人民。

王忠林到华中科技大学宣讲党的二十大精神

深入学习贯彻全会精神 勇担强国复兴时代大任 奋力在中国式现代化建设中书写青春华章

诸葛宇杰出席

湖北日报讯(记者杨念明、王馨)根据省委统一部署,11 月 11 日上午,省委书记、省委宣讲团团长王忠林来到华中科技大学,围绕“深入学习贯彻党的二十大精神 勇担强国复兴时代大任 奋力在中国式现代化建设中书写青春华章”主题,向华中科技大学师生宣讲党的二十大精神,进一步推动学习贯彻全会精神在湖北走深走实。

省委副书记诸葛宇杰出席宣讲会。

宣讲会上,王忠林从举旗定向的引领性、面向未来的开创性、高瞻远瞩的战略性、催人奋进的感召性四个方面,与学校师生分享了对党的二十大精神的认识和感悟;从丰富了马克思主义中国化时代化的伟大思想、创造了人类发展史上的伟大奇迹、深化

了以党的自我革命引领社会革命的伟大斗争、推进了构建人类命运共同体的伟大创举四个维度,用一个个生动鲜活的事例、一组组客观翔实的数据,系统阐释了“十四五”时期我国经济社会发展和党的建设取得的重大成就;从百年变局加速演进、百年挑战波谲云诡、百年机遇千载难逢、百年梦想加速奔赴四个视角,深刻分析了“十五五”我国发展面临的机遇和挑战;围绕“十五五”时期经济社会发展的指导思想、重大原则、主要目标、战略任务,就需要着重把握的重点问题与大家进行了深入交流。王忠林说,党的二十大高擎思想旗帜、擘画宏伟蓝图,是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总号令。要切实将思想和行动统一到全会精神上来,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加坚定地听党话、跟党走,在新的历史起点上接续推进强国建设、民族复兴伟业。

王忠林说,去年 11 月,习近平总书记第 6 次考察湖北,提出湖北要“在长江经济带高质量发展中奋勇争先,加快建设中部地区崛起的重要战略支点,奋力谱写中国式现代化湖北篇章”。这是总书记赋予湖北的重大责任,是对湖北的重大期许、重大要求、重大信任。王忠林与大家认真分析了湖北较强的综合实力优势、雄厚的科教资源优势、坚实的产业基础优势、畅通的枢纽功能优势、丰富的要素支撑优势,围绕全省正在深入实施

的支点建设“七大战略”,逐一作了阐释。王忠林说,“十五五”时期是湖北坚定担当党中央赋予的重大使命、加快建成中部地区崛起重要战略支点取得决定性进展的关键时期。湖北作为经济大省、科教大省、生态大省、农业大省,市场纵深大、制造能力强、辐射带动广,完全能够在新一轮区域发展中抢占先机、塑造优势。大家身在湖北、学在湖北,创新创业创造的舞台十分广阔。

王忠林说,华中科技大学是全国、全球知名高校,自成立之初,就始终与共和国同向同行,与湖北发展同频共振。希望学校继续秉承“育人为本、创新是魂、责任以行”的办学理念,更好发挥在人才培养、科技创新、国际交流等领域的综合优势,为国家发展、湖北发展贡献更多力量。(下转第 2 版)

王忠林指出,“十五五”规划是未来五年乃至更长一个时期推进全省经济社会高质量发展的指导性文件。全省各地各部门要学深悟透党的二十大精神,把牢规划编制的正确方向。要准确把握“十五五”时期我国经济社会发展的指导思想、重大原则、主要目标、战略重点,深刻领悟蕴含其中的“新”,坚定不移贯彻新发展理念、发展新质生产力、构建新发展格局;深刻领悟蕴含其中的“高”,推动实现高质量发展、高品质生活、高效能治理、高水平开放;深刻领悟蕴含其中的“快”,夯实基础、全面发力,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展;深刻领悟蕴含其中的“融”,坚持有效市场和有为政府相结合,推动科技创新和产业创新、实体经济和数字经济、先进制造业和现代服务业等融合发展;深刻领悟蕴含其中的“实”,遵循发展规律确定强国建设具体目标,锚定奋斗目标制定务实举措,切实把全会精神贯彻到我省“十五五”规划编制工作中,以高质量规划引领支点建设向新、向高、向强发展。

王忠林强调,要深入研究“十五五”时期湖北发展面临的形势,牢牢抓住战略地位整体跃升、高质量发展关键转型、综合优势系统重塑、基本建成支点加速冲刺的历史机遇,找准规划编制着力点。要用心用力谋划,坚持站位全局,坚持问题导向,坚持系统思维,把国家所需和湖北所能结合起来,以更大力度谋深谋实大战略、大项目、大工程。要突出关键点,切实围绕支点建设持续加力,聚焦做大做强能级、推进科技创新和产业创新深度融合、深化改革开放、扎实推进共同富裕、更好统筹发展和安全等重点,持续深化研究部署。要充分发扬民主,广泛听取各方面意见建议,积极回应社会关切,确保规划符合实际、切实可行,更好引领湖北“十五五”高质量发展。

省领导张文兵、彭勇、黎东辉出席会议。

王忠林主持召开部分市县党委书记座谈会 征求对我省「十五五」 规划编制的意见建议

诸葛宇杰出席

李殿勋主持召开省政府专题会议

多维研判形势 科学精准定位

以务实举措推动全省通航产业高质量发展

湖北日报讯(记者邓伟)11 月 11 日,省委副书记、省长李殿勋主持召开省政府专题会议,研究推进全省通用机场建设和通航产业发展工作。

听取省有关部门汇报及与会人员意见建议后,李殿勋指出,要多维研判全球低空经济与通航产业发展大势,主动顺应我国消费转型升级和多式联运

发展趋势,充分发挥湖北交通区位、科教资源、产业基础等优势,以科学精准定位和务实有效举措努力塑造全省通航产业先发优势,努力推动包括通航产业在内的整个低空经济高质量发展。

李殿勋强调,要坚持“通用机场、通航飞机和通航服务”三位一体,协同推进通航产业发展。一要坚持统筹规划,

科学有序推进通用机场建设。要统筹通用机场与民航机场,统筹通用机场与直升机、无人机起降场点,统筹通用航空与水铁公空多种交通方式,合理规划全省通用机场布局,同时把握功能定位、区分轻重缓急,推动各类通用机场有序建设、高效运营,加快实现“连线成网”,更好发挥通用航空“低成本、便利

性、灵活度”比较优势。二要坚持引育并举,发展壮大通航飞机制造产业。要通过面向全球开展精准招商与立足湖北推进创新创业,大力引进和培育一批通用航空器研发制造、关键零部件生产、航空器维修、驾驶培训等企业,持续壮大通航产业集群。三要坚持全省一体,加强通航服务保障。(下转第 2 版)

全国首家人形机器人 7S 店亮相光谷

鄂产机器人明码标价开售



人形机器人在机器人 7S 店门前表演。(湖北日报全媒体记者 魏铤 摄)

湖北日报讯(记者张真真、马文俊、通讯员吴非、刘雨佳)11 月 11 日,全国首家人形机器人 7S 店在光谷开业,湖北自研人形机器人家族集中亮相,开始明码标价走向市场。最便宜的机器人售价 7 万多元,最贵的 50 多万元,人们可以像买车一样购买人形机器人。

店内,格蓝若的“劳动者”、手智创新的“远游”、湖北启灵的“神农”、

荆楚机器人的“精灵”、光谷东智的“光子”、光谷华汇的特种机器人、华科 HRT 团队的小人形机器人……它们或挥手致意,或俯身作揖,很快被一批批顾客团团围住。

据介绍,“远游”机器人可在医院导诊问询、在超市理货,“劳动者”能在工厂巡检,检查设备温度和声音异常。“光子”在首届世界人形机器人运

动会上斩获首金,还在店内设立了冠军打卡点。

这家 7S 店由湖北人形机器人创新中心打造。该中心董事长李正祥介绍,目前价格较便宜的为个头较小的人形机器人,一般在 10 万元以内,基础款售价 7 万多元;与人身高差不多,没有双脚的轮式双臂机器人,价格在 20 万元左右;与真人一样,有双手、双脚的机器人,售价则在 50 万元左右。

“随着人形机器人产业化加速,价格必定会越来越低。”他还表示,湖北人形机器人能走上货架、明码标价售卖,说明已具备一定产能,能随时接单生产。

在湖北人形机器人产业聚集地光谷,已汇聚了 5 家整机企业、近 20 家核心供应链企业,在“大脑”“小脑”“肢体”和“感知”的 31 类关键零部件全面布局。(下转第 3 版)

省政协召开月度专题协商会

聚焦推进城乡儿童友好型社区建设协商建言

湖北日报讯(记者许旷、通讯员郑轩)11 月 11 日,省政协“推进城乡儿童友好型社区建设”月度专题协商会召开。省政协主席孙伟出席并讲话。省政协副主席黎东辉到会听取意见建议并讲话。省政协副主席王兴於主持次会议。

会上,省政协社会和法制委员会主任周德刚作主题发言。王意、武静、曹淑云、雷萍、李红、段红琴、丁鹏作协商发言。省妇女儿童工委、省住建厅负责人现场回应。

孙伟指出,推进儿童友好型社区建设是保障儿童身心健康发展的重要举措,是缓解育儿压力、提升家庭幸福指数的有效途径,是完善社区功能、推进社会治理的长远工程,利在当代、功在千秋。要深入学习贯彻党的二十大精神,以全会精神精神和习近平总书记关于儿童工作的重要论述,切实增强工作责任感使命感。

孙伟强调,要强化顶层设计,将儿童友好理念深度融入经济社会发展决策特别是城乡规划、建设和治理中,结合城市更新、乡村振兴等工作,统筹推进城市和乡村社区“一老一小”及无障碍设施建设。要统筹施宜、协同发力,注重原有资源和新注入资源有机融合,不断优化儿童友好型社区建设的“硬”环境和“软”服务。(下转第 2 版)

一块刹车片从产品出口到体系出海

“摩擦一号”将智能制造搬到墨西哥

区县新气象

湖北日报全媒体记者 杨康
通讯员 潘登

11 月 7 日,迎着冬日的第一抹晨光,一批印着“摩擦一号”标志的集装箱,被稳稳吊上上仙桃港的货轮。

这些集装箱里,装满了生产刹车片所需的核心部件。它们“走”出摩擦一号制动科技(仙桃)有限公司智能工厂,即将顺着汉江水道进入长江,在上海的深水港转入远洋巨轮,最终将跨越太平洋,抵达墨西哥。

这是一块刹车片跨越重洋的远征,也是这家湖北企业迈向全球高端产业链、价值链的突围。

今年 5 月,摩擦一号收购国际制

动行业巨头德雷威公司位于墨西哥华雷斯刹车片生产基地,将仙桃的“黑灯工厂”智能制造体系移植到海外。仙桃基地专攻核心摩擦材料,墨西哥工厂负责总成装配。

该公司董事长张泽伟介绍,自 9 月投产以来,墨西哥工厂已收到超过 14 亿元来自北美市场的订单,与公司去年的年产值几近相当。

中国企业抢滩墨西哥

中国企业“出海”,并不是新鲜事。

商务部数据显示,截至 2024 年底,中国在境外设立企业超 5 万家,遍布 190 个国家和地区。

“在墨西哥建厂的中国企业越来越多。”张泽伟说,无论在墨西哥的机场还是街头,遇到中国人的几率越来越大。

(下转第 3 版)