

引航亚太开放合作
展现大国责任担当

并对韩国进行国事访问立足周边、运筹全局、成果丰硕、意义深远

——习近平主席出席亚太经合组织第三十二次领导人非正式会议

2025年10月30日至11月1日,国家主席习近平应邀赴韩国庆州出席亚太经合组织(APEC)第三十二次领导人非正式会议并对韩国进行国事访问。行程结束之际,中共中央政治局委员、外交部长王毅向随行记者介绍此访情况。

王毅说,此访是中共二十届四中全会胜利闭幕后习近平主席采取的重大元首外交行动。三天时间里,习近平主席密集出席10多场双边活动,引领亚太合作、展现大国担当、巩固睦邻友好、解码中国之治,行程紧凑、务实高效,取得圆满成功。国际舆论高度评价,普遍认为中国为充满不确定性的世界注入不可多得的稳定性,面对保护主义逆流,中国以普惠包容促进共同繁荣,以责任担当维护公平正义、对国际秩序和亚太区域合作的影响力、塑造力与日俱增,“世界看亚太,亚太看中国”已然成势。

一、聚焦开放合作,推动亚太命运与共

王毅说,亚太经合组织是亚太地区层级最高、领域最广、影响力最大的经济合作机制。诞生30多年来,APEC引领亚太地区走在全球开放发展前列,助推亚太成为世界经济主要增长引擎。当前,多边贸易体制受到严重冲击。亚太地区面临何去何从的抉择,亚太合作面临不进则退的考验。

习近平主席在APEC领导人非正式会议上两次发表重要讲话,从历史大逻辑和时代大趋势出发,深刻揭示世界反法西斯战争胜利80年来人类社会走向和平发展的规律,呼吁各方坚守亚太经合组织创立初衷,在开放发展中分享机遇、实现共赢,倡导普惠包容的经济全球化,致力于构建亚太共同体。习近平主席高屋建瓴提出“五个共同”,即共同维护多边贸易体制,共同营造开放型区域环境,共同维护产业链供应链稳定畅通,共同推进贸易数字化绿色化,共同促进普惠包容发展。围绕此次会议主题“建设可持续的明天”,习近平主席指出,各方应当把握新一轮科技革命和产业变革的新机遇,强化数智赋能、坚持绿色低碳、落实普惠共享,共同应对世界经济增长动能不足、全球发展赤字扩大等挑战。习近平主席提出的重大主张,高瞻远瞩、掷地有声,有力对冲逆全球化的论调,为亚太地区携手共进、融通发展指明了路径,鼓舞各方坚持多边主义和自由贸易、维护开放型经济的信心。会议通过了《庆州宣言》,并就人工智能和应对人口结构变化发表声明,反映了广大成员谋合作、求发展的共同心声。

此次APEC会议的高光时刻是东道主交接。在全场热烈掌声中,习近平主席郑重宣布,中方将于明年11月在深圳举办APEC第三十三次领导人非正式会议,强调中方愿以担任东道主为契机,同各方携手构建亚太共同体,着力推进亚太自由贸易区,拓展互联互通、数字经济、人工智能等务实合作,为亚太发展注入更大活力和动力,更好造福亚太人民。与会经济体领导人积极支持中国接任东道主,高度赞赏中方办会理念,相信APEC“中国年”将取得圆满成功,期待明年共赴深圳之约,为推动区域合作、促进共同繁荣作出贡献。

王毅说,这将是中国的第三次、也是时隔12年再次担任APEC东道主。APEC历史上,《上海共识》、《北京纲领》都曾留下浓墨重彩的中国印记,体现了中国对亚太合作的引领、对多边主义的践行、对自由贸易的坚守。深圳曾是一个不为人知的小渔村,伴随中国改革开放进程成长蝶变为现代化国际大都市,是中国奉行互利共赢开放战略的生动体现。(下转第9版)

让实干者有舞台
让担当者站C位

武汉“干部素质提升年”锤炼新时代实干队伍

湖北日报全媒记者 严芳婷
通讯员 武祖

迈步支点建设新征程,干部队伍的能力本领与担当精神是发展的核心变量。

2024年11月,习近平总书记考察湖北指出,提振党员干部干事创业精气神。今年以来,武汉市深入学习贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神,认真落实全省“干部素质提升年”部署要求,出台《关于进一步激励干部担当作为为奋勇争先 推动武汉在湖北支点建设中当好龙头走在前列的实施意见》,聚焦干部能力提升、考核机制优化、基层历练强化等核心任务,以更高标准、更实举措、更大力度激励干部担当作为,大力提振党员干部干事创业精气神。

“AI+课堂”拓视野
数字尖兵绘就产业升级新图景

“AI+课堂让我对产业升级有了实

感。”10月17日,在武汉国家网安基地培训中心,一场“人工智能+”行动新视野学堂引人入胜。参与政策制定的实战派专家解读,让干部学员直呼解渴。

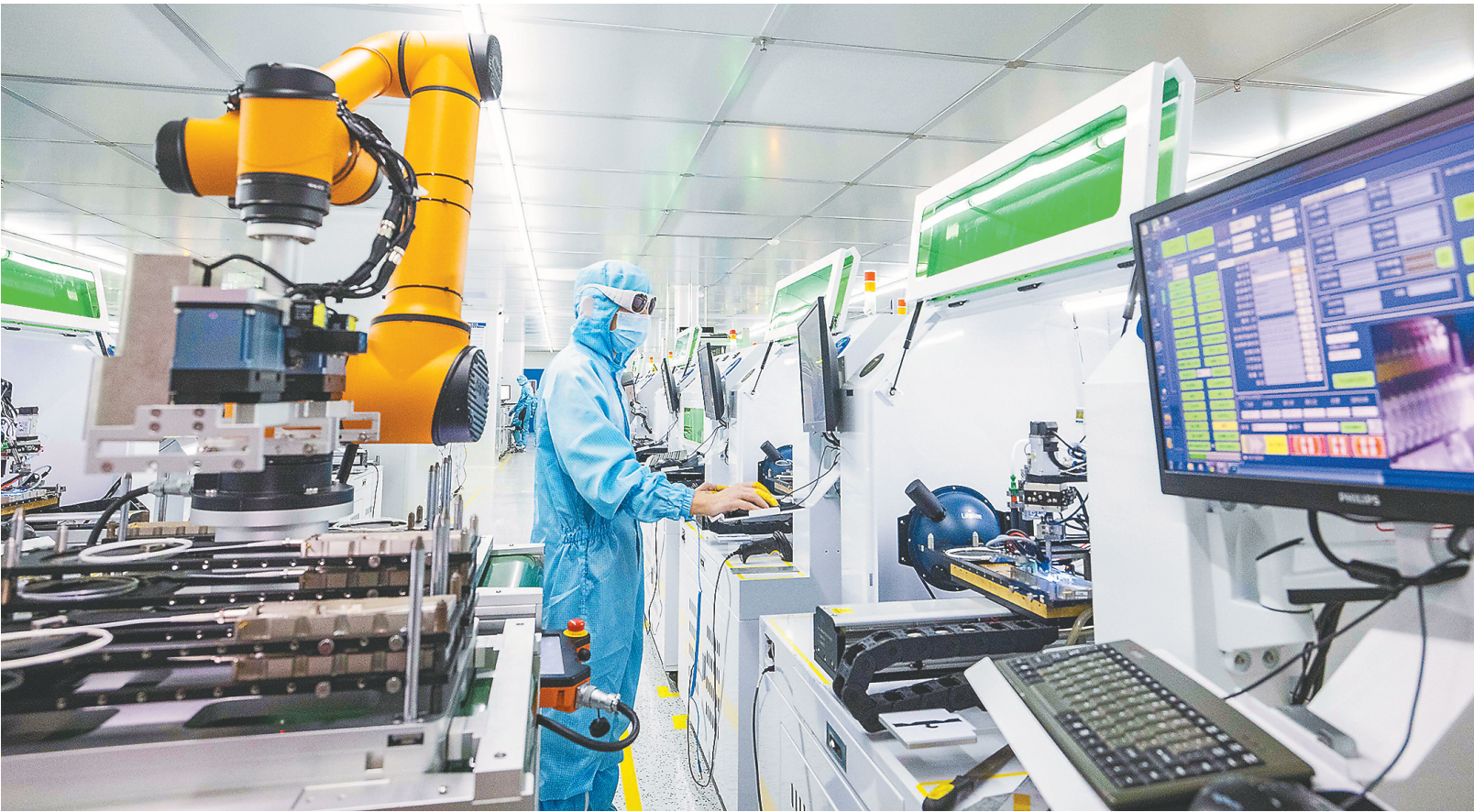
武汉通过“行走课堂”扎实推进凝心铸魂行动,不断推动党的创新理论入脑入心、见行见效。

升级优化“沿着总书记考察的足迹”特色教学,围绕学习贯彻习近平总书记考察湖北重要讲话精神,持续深化“人才引领创新 科技自立自强”等3条线路、13个点位现场教学,让干部们沿着总书记考察湖北的足迹,感悟嘱托、锤炼本领。

注重学用结合,着力打造一支懂技术、善服务的人工智能专业干部方阵。市经信局实施“干部专业能力提升计划”,组织61名学员参加专题辅导班13次,聘请内外导师全程跟踪指导,持续开展“处长讲产业”活动14场。受训干部通过“小切口、大场景”加快推进人工智能技术落地。(下转第11版)

无人工厂、5G工厂越来越多的当下,人究竟去了哪里

湖北让就业“长”在产业上



锐科激光黄石智造基地,员工在自动化生产线上赶制激光器订单。(湖北日报全媒记者 薛婷 摄)

湖北日报全媒记者 刘宇

“90后”侯俊杰告别杭州电子厂里枯燥的流水线,在去年9月成为武汉一家智能数据服务公司的数据标注师——从前组装零件,如今给AI“喂教材”;

“00后”廖宗凯走出武汉传统车间的轰隆声响,在今年初成为湖北人形机器人创新中心首批机器人训练师——从前操作机器,如今教机器人操作。

两条看似毫不相关的轨迹,共同指向了一个现实问题:在无人工厂、黑灯工厂、5G工厂越来越多的当下,人究竟去了哪里?湖北的回答是——让就业“长”

在产业上,“长”在产业迭代裂变出的新赛道、新链条、新场景。

湖北省人社厅数据显示,五年来,湖北年均城镇新增就业保持在90万人以上,就业形势保持总体稳定、稳中向好。

就业为何“长”在产业上
产业链的生长创造了新行业,带来了新的工作岗位

要回答就业为何“长”在产业上,首先要弄明白什么是产业链。

餐厅里的一道菜,蕴含着产业链最基础的解释:擅长种植、养殖的——原材料加工为上游,擅长烹饪的——产品制造为中游,擅长做餐饮的——销售和服务为下游,他们

合力将一道菜送上顾客的餐桌。

将视野放大至整个经济社会,就会发现,产业链不是一成不变的。一旦遇到新技术的活水,它便是一棵“会生长的树”。

比如,在网络诞生以前,计算机只用来计算。网络诞生后,直接改变了计算机的数据传输模式,诞生了网卡、交换机、路由器等硬件,软件开发也日新月异,5G、云计算、物联网等技术的发展让直播和短视频兴起,让互联网也成了产业。当下,人工智能的发展再次扩充了计算机产业,硬件、软件的发展,都在适配人工智能的开发。

在武汉大学经济与管理学院教授邹薇看来,产业链的延伸与裂变,

本质上就是价值创造环节的拓展与就业承载空间的扩容。一个新产业环节的出现,必然要求新的劳动力投入,从而开辟出新的就业赛道。

近年来,湖北加快培育新质生产力,人工智能、脑机接口、具身智能等新产业迅猛发展。省人社厅监测数据显示,前三季度,人工智能、信息技术、生命健康等新兴领域招聘需求大幅增长,其中人工智能最高增长招聘需求同比增长超400%,成为就业新增长点。

“今年前三季度,我们新招聘研发人员超500人,重点引进AI、视觉算法人才,以推动装备智能化。”华工激光智能装备事业群副总经理任拥军说。(下转第4版)

今年1至9月,我省城镇新增就业81.6万人

湖北日报全媒记者 王成龙
通讯员 楚仁轩

“我今年6月从武汉华夏理工学院毕业,9月底就顺利找到工作。

听说转正后月薪能有7000元!”10月31日,提起自己入职武汉一家软件公司一个月以来的近况,22岁的丁钟驰很满意。

今年1至9月,围绕“51020”现

代产业集群发展,我省人社部门已归集发布市场化岗位约133.16万个。丁钟驰获得的岗位,就是其中之一。

他的顺利就业,是我省人社部

门聚焦产业链、织密就业服务网,让就业“长”在产业上的一个缩影。今年1至9月,我省城镇新增就业81.6万人、同比增长2.99%。(下转第2版)

全省125个国土整治项目吸引社会投资211亿元

湖北日报讯(记者刘胜、通讯员高双武、李昊洋)11月1日从相关会议获悉,全省125个国土整治项目已吸引社会投资211亿元,社会力量正成为湖北国土综合整治的重要支撑。

我省自2019年在全国率先实施全域国土综合整治政策以来,各地将项目

建设与乡村振兴、产业倍增、强县工程、耕地保护等重点任务紧密结合。省自然资源厅积极拓宽投融资渠道,引导社会资本参与整治项目,成为湖北特色。截至目前,已完成投资284亿元,其中社会资本达211亿元,共培育特色产业287个,实现多方共赢。

为吸引更多社会力量参与,省自然资源厅联合农发行湖北分行、长投集团等构建“政银企”合作机制,出台《关于政策性金融支持全域国土综合整治的通知》,形成“财政引导、部门整合、金融和社会资本参与”的多元投入格局。同时,指导联投集团联合8家

省属国企及2家政策性金融机构成立产业联盟,促成116家投资主体签约。

我省还推出一系列创新政策,激发社会投资积极性:允许投资主体直接开发利用修复后的国有建设用地;允许利用不超过修复面积3%的土地发展农业、文化、旅游、康养等产业;按比例赋予投资者耕地占补和增减挂钩指标;修复后的林地、水域可优先开展林权、水权和碳排放权交易。 相关报道>>>第8版

经济大省挑大梁 民营经济成色足

民营经济增加值已占湖北GDP65.7%

湖北日报讯(记者王孝武、通讯员马婷婷、实习生邱瀚锦)湖北民营经济正在实现高质量发展。10月29日,武汉大学经济与管理学院副院长、武汉大学中国新民营经济研究中心主任罗知教授表示,2024年,湖北民营经济增加值突破3.94万亿元,占湖北地区生产总值的65.7%。

罗知是在第七届楚商大会上作主旨演讲时披露上述数据的。她说,民营经济在湖北经济社会发展中的作用至关重要。2024年,民营经济吸纳了全省80%以上的就业人口。在国家级专精特新“小巨人”中,民营经济的占

比超过90%。民营企业进出口总额达到了全省外贸总额的70%,为推动湖北经济发展和维护社会稳定发挥了不可替代的作用。

对比全国平均数据可以看到,湖北民营经济去年交出的这份成绩单的确含金量十足。在民营经济增加值占GDP比重方面,去年全国的平均水平是60%,湖北高出了5.7个百分点。在民营企业进出口总额占外贸总额的比重方面,去年全国平均数据是55.7%,湖北高出了14.3个百分点。湖北的民营经济总量去年位居全国第六、中部第一,入围中国民营企业500强的湖北企业多年

来一直名列中部第一。在电子信息、汽车制造、大健康等重要领域,湖北民营企业发展活力、创新动力持续丰盈。

罗知认为,湖北民营经济的创新发展有三大机遇。一是湖北发展“有根产业”优势突出。所谓“有根产业”,即立足前瞻性基础研究和应用技术开发的产业。国家实验室、国家重大科学技术设施相继落户湖北,让湖北发展“有根产业”底气十足。二是人工智能的颠覆式科技创新带来赶超机会。湖北在人工智能方面有很好的理论基础,武汉数字专利的质量远超杭州,这为人工智能发展提供了很好的研究基础。再加上

湖北的制造业具有非常深厚的底蕴和强大的优势,把人工智能的专业模型和制造业的流程创新紧密结合起来,前景广阔。三是百万大学生是数字时代逆向创新的主力军。百万大学生群体是湖北逆向创新最宝贵的财富,他们堪称数字时代的原住民,需求多元,创造力丰富,是逆向创新的关键力量。

为保障湖北民营经济持续创新发展,罗知建议建立一流的中小企业创新生态;建设长江中游创新投资中心,重视对中小科技企业的培育;打造内陆制度型的开放高地,帮助企业获得更广阔的国际和国内市场。