



湖北日报九宫格



湖北日报

## 习近平致电祝贺 卡斯特当选智利总统

新华社北京12月22日电 12月22日,国家主席习近平致电卡斯特,祝贺他当选智利共和国总统。  
习近平指出,智利是首个同新中国建交的南美国家,两国始终坚持相互尊重、平等相待、互利共赢,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕,给两国人民带来了实实在在的福祉。中智关系长期走在同拉美国家关系前列,不断推进中智关系发展是两国社会各界的普遍共识。我高度重视中智关系发展,愿同卡斯特当选总统一道努力,赓续传统友谊,推动中智全面战略伙伴关系不断迈上新台阶,更好惠及两国人民。

新华社北京12月22日电 12月22日,国家主席习近平致电卡斯特,祝贺他当选智利共和国总统。  
习近平指出,智利是首个同新中国建交的南美国家,两国始终坚持相互尊重、平等相待、互利共赢,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕,给两国人民带来了实实在在的福祉。中智关系长期走在同拉美国家关系前列,不断推进中智关系发展是两国社会各界的普遍共识。我高度重视中智关系发展,愿同卡斯特当选总统一道努力,赓续传统友谊,推动中智全面战略伙伴关系不断迈上新台阶,更好惠及两国人民。

## 中央军委举行晋升上将军衔仪式 习近平颁发命令状并向晋衔的军官表示祝贺

新华社北京12月22日电 中央军委晋升上将军衔仪式22日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。

上午10时30分许,晋衔仪式在庄严的中华人民共和国歌声中开始。中央军委副主席张又侠宣读中央军委主席习近平签署的晋升上将军衔命令。中央军委副主席张升民主持晋衔仪式。

习近平向晋升上将军衔的东部战区司令员杨志斌、中部战区司令员韩胜廷颁发命令状,表示祝贺。佩戴上将军衔的2位军官向习近平敬礼,向参加仪式的全体同志敬礼,全场响起热烈掌声。

晋衔仪式在嘹亮的中国人民解放军军歌声中结束。随后,习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。

中央军委委员刘振立,军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

12月22日,中央军委晋升上将军衔仪式在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。这是习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。(新华社发)



### 中央军委晋升上将军衔仪式

## 明确方向 激励斗志 以党的二十届四中全会精神集中轮训班开班式并作辅导报告 精神为指引 推动支点建设取得决定性进展

李殿勋孙伟出席

王忠林出席省管领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神集中轮训班开班式并作辅导报告

湖北日报讯(记者杨念明、王馨)12月22日,省管领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神集中轮训班(第一期)开班。省委书记、省人大常委会主任王忠林作开班动员暨辅导报告。他强调,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,全面落实省委十二届十一次全会部署,明确方向、激励斗志,加快把“十五五”发展蓝图变成生动实践,为推动支点建设取得决定性进展贡献更大力量。

省委副书记、省长李殿勋,省政协党组书记、主席孙伟,省人大常委会党组书记、常务副主任王艳玲出席。

王忠林指出,“十四五”时期,面对错综复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民迎难而上、砥砺前行,以巨大的理论勇气丰富了马克思主义中国化时代化的伟大思想,以非凡的雄赳伟略创造了人类发展史上的伟大奇迹,以强烈的历史主动深化了以党的自我革命引领社会革命的伟大斗争,以博大的天下情怀推进了构建人类命运共同体的伟大创举,推动我国发展取得新的历史性成就。这些重大成就的取得,根本在于习近平总书记领航掌舵,根本在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。我们必须坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”,更加坚定自觉地用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,不断夺取新的伟大胜利。

王忠林强调,党的二十届四中全会为中国发展擘画了宏伟蓝图,标定了“十五五”的历史方位,确定了“十五五”的奋斗目标,锚定了“十五五”的前进航向,制定了“十五五”的战略之策,对在新的历史起点上接续推进中国式现代化作出战略指引。要原原本本学、融会贯通学、联系实际学,深刻领会四中全会精神的丰富内涵和核心要义,准确把握蕴含其中的“变”的趋势、“新”的导向、“高”的标准、“进”的取向、“强”的追求、“融”的理念、“暖”的情怀、“严”的要求,切实把学习成果转化为解决实际问题、推动高质量发展的新思路、新举措。

王忠林指出,加快建成中部地区崛起的重要战略支点,是习近平总书记赋予湖北一以贯之的战略定位,饱含着对湖北的重大信任、重大期许。近年来,湖北综合实力持续壮大,创新活力持续增强,枢纽优势持续提升,生态环境持续向好,民生福祉持续改善,已经具备了推动支点建设取得决定性进展的基础和条件。要锚定目标、加压奋进,引领“十五五”支点建设不断开创新局面、展现新气象。

王忠林强调,要用好新发展理念“指挥棒”,更加自觉贯彻新发展理念作为工作方向、发展标准、重要方法,更加注重提质增效,保持经济增长在合理区间,加快做强规模能级,着力推动高质量发展。要掌握新质生产力“胜负手”,围绕强化科技创新和产业创新深度融合的基础、关键、支撑、生态,推动更高质量的科技供给,突出企业科技创新主体地位,加快构建体现湖北优势的现代化产业体系,一体推进教育科技人才发展,着力培育壮大新动能。要打好新发展模式“攻坚战”,推动消费扩容提质、投资扩量提质,以新需求引领新供给,以新供给创造新需求,促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济增长模式,着力推动经济动态平衡。(下转第2版)

## 孕育东风汽车的老工业基地焕发新质生产力 车轮滚滚向产业高端疾进



在茅箭总装的全系列东风商用车整装待发。

文/图 湖北日报全媒体记者 许应峰  
通讯员 操华 柯栋

12月8日,深冬时节,走进秦巴山腹地十堰茅箭区,在恒进感应科技(十堰)股份有限公司车间里,一台轮毂轴承全自动淬火及回火机床正对重型卡车齿轮进行精准热处理——这项曾被欧美垄断的技术,如今已实现100%国产化,打破国外垄断。

两公里外,十堰同创传动技术有限公司西坪工厂的自动化生产线上,行星机构总成以每8秒一件的速度下线,订单已排至明年二季度。

作为孕育东风汽车的老工业基地,茅箭区正经历一场静水深流的变革:以汽车产业为基点,撬动一场涵盖技术突破、模式重构与生态重塑的新质生产力革命。今年前三季度,该区实现地区生产总值423.3亿元,增

长6.7%,其中汽车产业对经济增长的贡献率达25.1%。

### 迭代升级让“老树发新芽”

从上世纪70年代第一辆东风汽车在十堰下线,茅箭区逐步构建起“整车+核心零部件+后市场”的完整产业链。如今,在此集聚起1150家汽车及零部件企业,年产40万辆整车及专用车,成为全球最大商用车绿色排放系统生产基地、全国最大高轻自卸车生产基地。

“汽车产业是孕育新质生产力最肥沃的土壤,我们不做‘推倒重来’,而是‘迭代升级’。”茅箭区科学技术和经济信息化局党组书记、局长李金坦言,该区汽车及零部件企业中,80%以上为中小配套厂,若盲目转向,不仅成本高昂,更可能造成产业链断裂。

茅箭选择的路径是:以数字化、

智能化、绿色化赋能现有产业体系,让“老树”开出“新花”。

恒进感应的创新故事正是这一逻辑的生动注脚。这家成立于2002年的企业,长期专注于感应热处理设备制造。过去,高端淬火机床几乎全部依赖进口,价格高昂且交货周期长。

“一台进口设备要数千万元,维修还得等工程师从国外飞过来。”该公司董秘万美坤介绍,在茅箭区“揭榜挂帅”等政策支持下,自2021年起累计投入超3000万元研发新型感应淬火工艺技术。经过不懈努力,首台国产特大直径无软带淬火机床研制成功,2024年经成果鉴定达到国际先进水平,在能耗大幅降低的同时,价格仅为当时同类进口设备的一半。

“我们不是抛弃传统,而是用新技术重新定义它。”万美坤自豪地说,公司从“打铁铺”蜕变为高端装备制造

商,累计获得专利190余项,跻身国家级专精特新“小巨人”企业。

“新质生产力并非必须来自新兴产业,传统产业通过技术跃迁、模式创新,同样能成为高质量发展的主引擎。”李金介绍,该区今年预计完成工业技改投资28.8亿元,同比增长22%,东风商用车车身智能制造升级项目、驰田新能源矿卡基地等一批重点项目投产。

### “链式突围”实现生态协同共荣

如果说单个企业的转型是“点”,那么产业集群的跃升就是“面”,必须依靠生态协同。

为此,茅箭区打出一套“延链、补链、强链”组合拳:一方面,做强东风商用车等“链主”企业;另一方面,吸引上下游配套企业,打造“半小时产业生态圈”。

(下转第2版)

## 湖北10项迎峰度冬 重点电网工程投运

湖北日报讯(记者彭一苇、通讯员刘帮、龚雪云、纪宇)随着冬季来临,湖北电网用电负荷同步攀升。12月22日从国网湖北电力获悉,截至目前,湖北10项迎峰度冬重点电网工程投运,为今冬明春居民温暖过冬和电力可靠供应筑牢坚实基础。

“500千伏赤壁线充电、500千伏葛夏线合环试验,操作完毕!正式进入试运行。”12月20日凌晨,随着500千伏江夏变电站内操作步骤完成,标志着赤壁—江夏500千伏线路工程一次送电成功。这项工程是10项迎峰度冬重点电网工程之一,将提升咸宁至武汉150万千瓦供电能力,解决咸宁地区火电和新能源基地向武汉负荷中心的送电卡口问题。

今年夏季,针对局部电网薄弱环节,国网湖北电力即规划迎峰度冬重点工程,包括赤壁—江夏500千伏线路工程、黄冈广济500千伏主变扩建工程、荆州松滋临港220千伏输电工程等重点工程,累计新建线路330.74公里,新增变电容量266万千瓦。

国网湖北电力建设部负责人表示,投运的重点工程包括变电站新建、扩建及线路优化等多个类别,将大幅增强武汉、咸宁、黄石、荆州等重点区域的迎峰度冬供电保障效能。这不仅筑牢了冬季电力保供的坚实防线,更精准对接了日益增长的用电需求,为湖北产业升级与经济高质量发展注入持续稳定的电力动能。

## 届届奥运夺金 体育强省扬帆奋桨

第3版