



## 八部门发文推动新型储能制造业高质量发展

新华社北京2月17日电(记者张晓洁、张辛欣)记者17日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部等八部门近日联合印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》,提出到2027年,我国新型储能制造业全链条国际竞争优势凸显,优势企业梯队进一步壮大,产业创新力和综合竞争力显著提升,实现高端化、智能化、绿色化发展。

工业和信息化部电子信息司有关负责人介绍,新型储能制造业以新型电池等储能产品和各类新型储能技术为主要领域,也包括电力电子器件、热管理和能量控制系统等的生产制造,近年来市场规模持续扩大,产业链体系加速完备。印发行动方案,旨在构建新一代信息技术与新能源等增长引擎,推动新型储能制造业

高质量发展。

行动方案提出新型储能技术创新、产业协同发展推进、产业转型升级发展、示范应用场景拓展、产业生态体系完善、贸易投资合作提升等六大专项行动,明确鼓励发展多元化新型储能本体技术,支持突破高效集成和智慧控制技术,重点攻关全生命周期多维度安全技术,鼓励新型储能以独立储能主体参与电力市场,加快建立新型储能电池安全风险评估体系。

记者了解到,下一步,工业和信息化部将支持新型储能关键技术攻关,开展多场景新型储能应用试点示范,在储能产品运输等环节为企业提供便利化服务,并推动建立储能型锂电池碳足迹认证体系和全生命周期溯源管理体系。

## 习近平在民营企业座谈会上强调

# 民营经济发展前景广阔大有可为 民营企业 and 民营企业家大显身手正当其时

新华社北京2月17日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平17日上午在民营企业座谈会上发表重要讲话。他强调,党和国家对民营经济发展的基本方针政策,已经纳入中国特色社会主义制度体系,将一以贯之坚持和落实,不能变,也不会变。新时代新征程民营经济发展前景广阔、大有可为,广大民营企业和民营企业家大显身手正当其时。要统一思想、坚定信心,促进民营经济健康发展、高质量发展。希望广大民营企业和民营企业家胸怀报国志、一心谋发展、守法善经营、先富促共富,为推进中国式现代化作出新的更大的贡献。

中共中央政治局常委、国务院总理李强,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席座谈会。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持座谈会。

座谈会上,华为技术有限公司首席执行官任正非、比亚迪股份有限公司董事长王传福、新希望控股集团有限公司董事长刘永好、上海

韦尔半导体股份有限公司董事长虞仁荣、杭州宇树科技有限公司首席执行官王兴兴、小米科技有限责任公司董事长雷军等6位民营企业负责人代表先后发言,就新形势下促进民营经济发展提出意见和建议。

在听取大家发言后,习近平发表重要讲话。他表示,民营企业是伴随改革开放伟大历程蓬勃发展起来的。几十年来,关于民营经济在改革开放和社会主义现代化建设事业中地位和作用的认识,党和国家对民营经济发展的方针政策,我们党理论和实践是一脉相承、与时俱进的。党和国家坚持和完善社会主义市场经济制度,毫不动摇巩固和发展公有制经济,毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展;党和国家保证各种所有制经济依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争、同等受到法律保护,促进各种所有制经济优势互补、共同发展,促进非公有制经济健康发展和非公有制经济人士健康成长。

习近平指出,现在我国民营经济已经形成

相当的规模、占有重要的分量,推动民营经济高质量发展具备坚实基础。新时代新征程,我国社会生产力将不断跃升,人民生活水平将稳步提高,改革开放将进一步全面深化,特别是教育科技事业快速发展,人才队伍和劳动力资源数量庞大、素质优良,产业体系和基础设施体系配套完善,14亿多人口的超大规模市场潜力巨大,给民营经济发展带来很多新的机遇、提供更大发展空间。中国特色社会主义制度具有多方面显著优势,社会主义市场经济体制、中国特色社会主义法治体系不断完善,将为民营经济发展提供更为坚强的保障。

习近平强调,当前民营经济发展面临的一些困难和挑战,总体上是在改革发展、产业转型升级过程中出现的,是局部的而不是整体的,是暂时的而不是长期的,是能够克服的而不是无解的。要把思想和行动统一到党中央对国内外形势的判断上来,统一到党中央对经济工作的决策部署上来,在困难和挑战中看到前途、看到光明、看到未来,保持发展定力、增强

发展信心,保持爱拼会赢的精气神。

习近平指出,扎扎实实促进民营经济发展的政策措施,是当前促进民营经济发展的重点工作。凡是党中央定了的就要坚决执行,不能打折扣。要坚决破除依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争的各种障碍,持续推进基础设施竞争性领域向各类经营主体公平开放,继续下大气力解决民营企业融资难融资贵问题。要着力解决拖欠民营企业账款问题。要强化执法检查,集中整治乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封,切实依法保护民营企业和民营企业合法权益。同时要认识到,我国是社会主义法治国家,各类所有制企业的违法行为,都不能规避查处。要认真落实各项纾困政策,提高政策精准度,注重综合施策,对企业一视同仁。要进一步构建亲清政商关系。各级党委和政府要立足实际,统筹抓好促进民营经济发展的政策措施的落实。

习近平强调,企业是经营主体,企业发展内生动力是第一位的。广大民营企业和民营

企业家要满怀创业和报国激情,不断提升理想境界,厚植家国情怀,富而思源、富而思进,弘扬企业家精神,专心致志做强做优做大企业,坚定做中国特色社会主义的建设者、中国式现代化的促进者。要坚定不移走高质量发展之路,坚守主业、做强实业,加强自主创新,转变发展方式,不断提高企业质量、效益和核心竞争力,努力为推动科技创新、培育新质生产力、建设现代化产业体系、全面推进乡村振兴、促进区域协调发展、保障和改善民生等多作贡献。要按照中国特色现代企业制度要求完善企业治理结构,规范股东行为、强化内部监督、健全风险防范机制,不断完善劳动、人才、知识、技术、资本、数据等生产要素的使用、管理、保护机制,重视企业接班人培养。要坚持诚信经营守法经营,树立正确价值观和道德观,以实际行动促进民营经济健康发展。要积极履行社会责任,积极构建和谐劳动关系,抓好生态环境保护,力所能及参与公益慈善事业,多向社会奉献爱心。(下转2版)

## 黄剑雄主持召开市委理论学习中心组集体学习会议

# 在建成支点中多出力多担当多贡献

本报讯 记者姜现 全正报道:2月17日,市委书记黄剑雄主持召开市委理论学习中心组集体学习会议,认真学习习近平总书记重要讲话、重要回信精神,学习贯彻全省加快建成中部地区崛起重要战略支点推进大会精神,研究安排相关工作。市委副书记、市长王永辉,市人大常委会主任赵哲,市政协主席蔡贤忠参加学习。市委常委会围绕学习内容交流学习体会。

会议指出,要知重担责,聚力建成支点。对标对表习近平总书记对湖北的更高定位、更高标准、更高要求,牢牢把握加快建成支点的战略定位、战略任务、战略机遇,找准关键点、着力点、突破点,抓紧制订十项服务湖北加快建成中部地区崛起重要战略支点工作方案,进一步明确工作目标、细化工作举措,加快建成国家战略水源地、中国商用车之都、世界文化旅游目的地、全国绿色农产品输出地、鄂豫陕渝毗

邻地区中心城市,以十堰节点之为服务湖北加快建成支点。要谋定快动,主动担当作为。各地各部门要按照整体提升、争先进阶要求,知责担责、敢为善为,加快整体提升产业竞争力、项目支撑力、生态承载力、城市辐射力、文旅影响力、安全保障力,努力把使命责任变成生动实践。

会议要求,要强筋壮骨,提升能力作风。进一步提高政治站位,推动心思精力向建成支点聚焦、工作摆布向建成支

点发力、能力作风向建成支点升腾。进一步提高工作标准,主动谋、主动学、主动干,深入开展领导干部大讲堂、局长科长讲政策活动,教育引导广大党员干部想干事、能干事、干成事、不出事,持续创先争优、争第一、干唯一。进一步提高落实能力,按照省委要求,大力实施“六大行动”,以满格状态抢时间、抢进度、抢先机,努力在服务湖北加快建成支点中多出力、多担当、多贡献。

本报讯 记者姜现 全正报道:2月17日,市委书记、市规划委员会主任黄剑雄主持召开市规划委员会会议,研究南水北调博物馆展陈大纲深化设计方案等事宜。市委副书记、市长、市规划委员会主任王永辉,市人大常委会主任赵哲,市政协主席蔡贤忠出席会议。

会议指出,南水北调博物馆是展示国家重大工程建设伟大成就和跨流域调水宏伟蓝图的核心项目,高水平做好博物馆展陈设计意义重大。要进一步丰富展陈设计的主题内涵和时代精神,着重突出党的领导、社会主义制度优势、国家精神和国家力量,深刻阐释南水北调对民族复兴的重大战略意义,历史再现老一辈无产阶级革命家的高瞻远瞩,充分体现习近平生态文明思想的实践伟力,全景式展示工程建设的光辉历程。要讲好保水护水故事,围绕水土流失治理、水源涵养、污染防治、地灾防治、移民迁安、渔民转产、库区管护、“两山”转化、对口协作、未来发展等方面,加强文物收集、故事挖掘、精神提炼,进一步优化展陈内容,打造沉浸式展示空间。相关单位要以更高的政治站位和专业水准,加快推进南水北调博物馆后续建设工作,尽快研究成立相关管理机构,力争实现早日开馆。

会议研究了丹江口库区泗河流域污水处理厂(一期)提标改造及配套基础设施建设项目、十堰汽车检验检测中试基地选址方案、十堰市城控快递物流园项目(二期)规划建筑方案以及紫霄大道连接线、甘肃路延长线、浙江路延长线等道路工程优化调整方案等。会议强调,要把提高落实能力、提升工作效能作为必修课和硬任务,及时解决项目推进过程中遇到的问题,高质量高效率推进规划实施。

会议听取了中心城区2025年用地计划,要求供需两端精准发力,进一步盘活存量、优化增量、提升质量,促进土地资源高效配置和合理利用。

市领导张涛、陈滢、汤红兵、聂汉平、高红民、张秀峰、钟金泽、周智勇、龚举海、朱云慧、宋嵘、罗耀华、张捍声参加会议。

## 加坚持快持项规目划落引地领

黄剑雄主持召开市规划委员会会议强调

## 十西高铁樱桃沟特大桥合龙在即

2月15日,在位于郧阳区茶店镇的十西高铁樱桃沟特大桥施工现场,工人们正搭建模板支护,为冲刺桥面最后合龙忙作准备。该大桥全长625.08米,将成为穿越樱桃沟的一道风景。

十西高铁正线全长255.76公里,设计时速350公里,计划于2026年开通运营。届时,从十堰至西安的旅行时间将缩短至1小时以内。记者刘昆 摄



聚力建支点 夺取开门红

## 知责担责敢为善为 锚定目标奋勇争先

——专访郧西县委书记、县长王兵

记者姜现

### 服务湖北加快建成支点访谈

“全省‘新春第一会’深刻阐释了‘什么是支点,怎么建设支点’的时代命题,全面吹响加快建成支点的冲锋号。”2月16日,郧西县委书记、县长王兵在接受本报记者专访时说,“市委市政府站在全局和战略的高度,奏响提升能力作风的最强音,充分彰显了市委市政府牢记嘱托、知重担责,以节点之为服务湖北加快建成支点的政治自觉、战略主动和标准追求。”

“西十高铁即将开通,十巫北高速公路建成通车,郧西区位优势加快彰显,服务建成支点责无旁贷、义不容辞。”王兵表示,将对标对表习近平总书记对湖北的更高定位、更高标准、更高要求,坚决按照省委、市委部署要求,把全部心思精力向建成支点聚焦,工作摆布向建成支点发力,能力作风向建成支点升腾。锚定支

委赋予郧西的目标定位,加快打造南水北调中线水源安全保障区、鄂陕毗邻地区特色口子县、全国红色文化与生态旅游目的地、全省绿色有机农产品输出基地,力争两年内,经济总量冲刺200亿元,工业总产值达到200亿元,全力打造1个百亿产业、1家百亿企业。

王兵说,对标省、市“新春第一会”的系列部署,郧西县知责担责、敢为善为,以满格状态抢时间、抢进度、抢先机,力争在建成支点中多出力、多担当、多贡献。

在产业倍增上奋勇争先。坚持龙头、链条、集群的体系化思维,大力实施“亿元倍增、十亿支撑、百亿冲刺、上市突破”企业成长工程,力争全年新增“四上”企业超100家。对标全市10个千亿级产业集群,突破性发展三大根性主导产

业,力争两年内生态旅游康养产业产值突破80亿元,新能源汽车智能制造产业产值突破100亿元,绿色有机农产品加工产值突破70亿元,推动优势产业能级倍增、量质齐升。

在创新驱动上奋勇争先。坚持“链长”挂帅、“链主”培育、“链创”支撑,推进一批智改数转企业,布局一批高能级科创平台,打造一批“单打冠军”“隐形冠军”,力争全年新增省级专精特新企业、高新技术企业40家以上,创成新型配电网技术与装备省级实验室。深入推进人才强县战略,构建近悦远来、广聚英才的智力支撑,争创全国创新型县(市)。

在项目突破上奋勇争先。坚持“一切围绕项目转,一切围绕项目干”,加快

推进西十高铁、两郧一级路等一批重大项目建设,固定资产投资同比增长15%以上。抢抓“两重”“两新”政策机遇,谋划实施更多打基础、利长远的大项目,力争向上争取资金同比增长30%以上。大力推进产业招商、定向招商,做大总量、引入增量、提高质量,实现各类项目梯次推进、各路资本加速汇聚。

在生态承载上奋勇争先。以美丽郧西建设为抓手,深化文明河流和“六无”乡镇建设,推动城镇污水全域收集、农村污水全域治理、生活垃圾全域分类收集焚烧、考核断面全域优良。积极探索“两山”转化路径,大力发展水经济、碳经济、林下经济,推动生态高颜值与发展高质量协同并进。(下转2版)

## 力争两年内经济总量冲刺200亿元

——郧西县服务建成支点的“路线图” (详见3版)

## 燕京啤酒(丹江口)生产基地

### 加快厂房建设 力争早日投产

本报讯 记者何利报道:2月17日,燕京啤酒(丹江口)生产基地项目施工现场,打桩机轰鸣,大型机械来回穿梭,工人们紧张有序地进行厂房主体的打桩和挖运作业,现场分工明确、井然有序,呈现一派热火朝天的建设景象。

燕京啤酒(丹江口)生产基地项目是北京燕京啤酒股份有限公司在华中地区的重要战略布局,总投资15亿元,占地310亩,计划依托丹江口优质水资源和生态环境,打造年产50万吨的U8啤酒生产线。项目建成后,将显著提升企业在华中市场的竞争力,并为当地创造大量就业岗位,推动区域经济高质量发展。

为保障节后顺利复工,项目管理团队提前完成设备检修

维护、人员调配及物料储备。丹江国投集团项目负责人金培表示:“目前施工已全面恢复,团队正以饱满状态投入建设,确保按期达成投产目标。”

此外,燕京啤酒在丹江口的另一重点项目——张湾精酿啤酒厂已于2024年11月投产。该厂位于张湾区红卫街街道车城西路原东风公司20厂旧址,通过对老厂房改造再利用,一期投资1亿元建成7000平方米生产及展销基地,年产精酿啤酒5000吨。

燕京啤酒(丹江口)生产基地的快速推进,标志着燕京啤酒在丹江口“一城双厂”布局的深化,未来将进一步巩固其在华中地区的产业优势,同时为地方水经济产业链升级注入新动能。