乙巳年五月廿六 今日4版

影响有影响的人

"国补"继续! 1380亿元中央资金将分批下达

据新华社北京6月20日电(记者谢希瑶)记者20日从有关 部门获悉,消费品以旧换新加力扩围政策没有变化,补贴资金 使用进度符合预期,第三、四季度中央资金将陆续下达。

据了解,今年以来,按照党中央、国务院部署,国家发展 改革委、财政部、商务部等相关部门共同落实加力扩围实施 "两新"政策,延续2024年好的经验做法,直接向地方安排 3000亿元国债资金加力扩围实施消费品以旧换新,在今年 年度内全年实施。今年1月和4月已分别下达两批共计 1620亿元中央资金,支持地方做好一、二季度消费品以旧换 新工作。后续还将有1380亿元中央资金在三、四季度分批

按照既定工作安排,国家发展改革委、财政部将在7月、10

月分别下达第三季度和第四季度支持以旧换新的中央资金,各 地也将持续做好配套资金支持。相关部门将指导地方进一步 优化完善补贴发放方式,确保政策实施更加平稳有序、资金均 衡使用到年底。

据商务部有关负责人介绍,截至目前,今年消费品以旧换 新带动销售额已超过去年全年。总体来看,今年以来消费品 以旧换新政策持续显效,有力推动消费持续扩大,带动产业转 型升级明显。接下来,将要求各地商务主管部门用好已安排 支持资金,分领域分时段细化资金使用方案,平稳有序推进消 费品以旧换新,同时会同相关部门加强产品质量和价格监管。 督促参与企业依法合规经营,严防套补骗补,确保政策规范有 序实施。

习近平会见新西兰总理拉克森

新华社北京6月20日电(记者董雪)6月20日上午,国家 主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的新西 兰总理拉克森

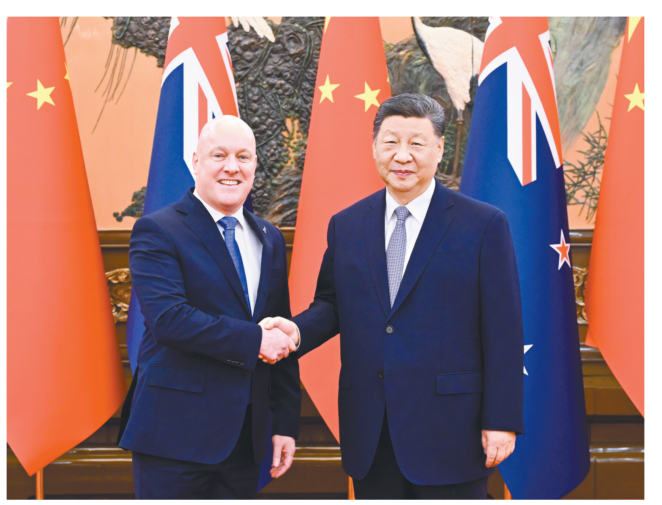
习近平指出,建交50多年来,中新关系历经国际形势风 云变幻,双方始终相互尊重、携手前行,两国关系长期走在中 国同西方发达国家关系前列,给两国人民带来实实在在的福 祉。在中新全面战略伙伴关系开启第二个10年之际,双方要 共同推动中新关系在新的10年取得更大发展,更好造福两国

习近平强调,中新双方要把合作放在双边关系中更加突 出的位置,发挥互补优势,深化贸易和投资合作,挖掘科技创 新、应对气候变化、基础设施等领域合作潜力,加强教育、文 化、青年、民间、地方交流,丰富双边关系内涵。中新之间没有 历史恩怨纠葛,没有根本利益冲突,要相互尊重、求同存异,正 确看待和处理两国差异和分歧。今年是世界反法西斯战争胜 利80周年和联合国成立80周年,作为战后国际秩序的建设者 和维护者,中新两国要共同捍卫以联合国为核心的国际体系, 维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制,共同维护国际 公平正义,推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展

拉克森表示,新中关系意义重大。2014年,习近平主席访 问新西兰,双方建立全面战略伙伴关系。在两国领导人战略 引领下,各领域合作蓬勃发展。新方高度重视对华关系,将继 续奉行一个中国政策,愿同中方坚持相互尊重、相互理解,保 持高层交往,扩大贸易、投资规模,深化农业、渔业、乳业合作, 密切旅游、教育等领域人文交流,推动新中关系取得更大发 展。当今世界充满不确定性,国际社会期待中国发挥更大作 用。新方愿同中方积极沟通协调,维护多边贸易体制,共同应 对全球挑战。新方支持中国明年举办亚太经合组织会议。 王毅参加会见。

6月20日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来

华进行正式访问的新西兰总理拉克森。



市政府党组理论学习中心组开展集体学习

大力弘扬三大精神 凝聚强大奋进力

长江日报讯(记者钟馨如)6月20日,市政府党组理论学 习中心组开展集体学习,深入学习领会习近平文化思想,认 真贯彻落实习近平总书记考察湖北重要讲话精神,按照省 委、省政府和市委部署要求,进一步提高政治站位、扛牢使命 责任,大力弘扬大别山精神、抗洪精神、抗疫精神,为奋力谱 写中国式现代化武汉篇章,在支点建设中当好龙头、走在前 列提供强大精神力量。市委副书记、市长、市政府党组书记 盛阅春主持会议并讲话。

武汉大学马克思主义学院教授、全国红色基因传承研究

中心特约研究员丁俊萍,以"弘扬三大精神 汇聚支点力量 为主题作专题辅导。

盛阅春指出,三大精神是党和国家的宝贵精神财富,是中 国共产党人精神谱系的重要组成部分,是推进中国式现代化薪 火相传的精神血脉。武汉作为三大精神的重要孕育地,要牢记 习近平总书记殷殷嘱托,切实增强责任感、使命感,在大力弘扬 三大精神中筑牢理想信念基石、汲取团结奋进力量、淬炼攻坚 克难作风,加快推动"三个优势转化",重塑新时代武汉之"重"。

盛阅春强调,要按照省委、市委部署,认真抓好学习研

究、宣传阐释和内化转化,深入研究三大精神的丰富内涵和 时代价值,引导全市上下深刻领悟"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"。要 在深学细悟中把握精神本源,深刻把握三大精神形成的理论 逻辑、历史逻辑和实践逻辑,坚持创造性转化、创新性发展, 推动精神内核具象化。要在守正创新中强化宣传实践,精心 组织面向基层的宣讲活动,运用群众喜闻乐见的形式,推动 三大精神进校园、进社区、进机关、进企业,持续推动三大精 神内化于心、外化于行。要在具体工作中做好转化文章,用 好革命博物馆、革命旧址、抗洪纪念馆、抗疫展览馆等资源, 保护利用好代表性文物实物,精心设计展览陈列,加强主题 文艺精品创作,引导干部群众从三大精神中汲取昂扬奋进的 力量。要加强组织领导,细化措施,广泛凝聚弘扬三大精神 的强大合力,推动各项工作任务落地见效。

市领导陈劲超、孟晖、董煜华、张忠军、李湛参加学习。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记考察湖北重要 讲话精神,紧扣高质量发展首要任务,坚定不移推进新型工 业化,扎实推动科技创新和产业创新深度融合,大力发展新 质生产力,加快创建国家新型工业化示范区和未来产业先导 区,奋力打造新时代制造强市。要加快产业转型升级,锚定 高端化、智能化、绿色化、融合化发展方向,发挥"链长+链主+ 链创"机制作用和"人工智能+"赋能作用,推进传统产业升 级、新兴产业壮大、未来产业培育"三线并进",构建体现武汉 特色和优势的现代化产业体系。要持续提升企业综合竞争 力,深入推进中小企业培育"七万工程",培育一批有引领力 的隐形冠军企业、专精特新"小巨人"、独角兽企业,着力形成 大中小企业共生共荣、融通发展的生动局面。要优化产业生 态,推进开发区管理体制改革和转型发展,完善中小企业公 共服务平台、双创示范基地等配套服务,强化人才、资金、数 据、用能等要素保障,构建优质高效的服务保障体系。

市政府召开第153次常务会议

学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要文章精神,研究 部署推进新型工业化加快建设制造强市等工作

长江日报讯(记者钟奏如)6月20日,市政府召开第153次 常务会议,学习贯彻习近平总书记近期重要讲话重要文章精 神,研究部署全市推进新型工业化加快建设制造强市等工作。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在《求是》杂志 发表的重要文章《用中长期规划指导经济社会发展是我们党 治国理政的一种重要方式》精神,以高度的责任感使命感,扎 实做好"十五五"规划编制工作。要认真梳理"十四五"规划

目标任务完成情况,全力补短板、强弱项,确保圆满收官。要 高质量编制"十五五"规划,准确把握阶段性要求,科学谋划 经济社会发展主要目标指标、重大战略任务、重大改革举措 和重大工程项目,做到远近结合、上下贯通、内容协调。要坚 持开门问策、集思广益,深化调研论证,加强对上衔接争取, 广泛征求意见建议,使制定的规划和政策体系体现时代性、 把握规律性、富于创造性。

三年转化14个项目孵化10家企业

未来院让科技成果在汉落地生"金"

弘扬三大精神 奋力建成支点 🏣

长江日报讯 6月20日,位于武汉经开区军山新城的未来 技术创新研究院(以下简称未来院)频传喜讯:国内首台自主品 牌氢内燃机发电机组投入运营,关键部件实现100%国产化;车 规级固态电池样品即将量产……未来院占地3万平方米的中 试车间项目入驻率超八成,不少项目正在规划扩建二期产线。

"高校擅长培育'种子',我们聚焦破解科技成果转化'最 后一公里'。"在未来院院长李江华看来,不少科研成果虽然 完成了从"一张纸"到"一件产品"的初步跨越,但要实现"产 品到钱",仍有多重障碍。如何在科研与产业之间搭起桥 梁? 2022年6月,由武汉经开区与华中科技大学共建的新型

研发机构——未来技术创新研究院成立,并建立"科技研发 在学校,概念验证在中心,中试熟化在基地,产业落地在园 区"的全链条成果转化服务体系。

"入驻项目坚持'优中选优'。"李江华介绍,为破解入驻项 目融资难,未来院还构建了"多元共建、共享利益、共担风险" 的合作机制,通过提供研发中试空间和部分引导性资金支 持,广泛吸纳社会资本投入,共同搭建专业化的中试平台,有 效降低项目产业化早期风险。

"高校积累40年的氢内燃机技术,经未来院中试'锤炼', 走出实验室,迎来商业化运营。"一年前,华中科技大学成晓 北教授团队主导的"氢内燃机发电机组"项目入驻未来院中 试基地,成功实现耐氢脆陶瓷涂层活塞、多燃料自适应喷嘴 等核心部件的100%国产化。目前,团队正加速推动产品在氢 能领域的规模化应用。

同时,华中科技大学秦应雄教授主导的"激光加工头"项 目也通过关键验证,团队专攻激光加工头核心部件——高性 能镜片,获得一批激光头部企业青睐。秦应雄教授团队创立 的武汉华秦激光科技有限责任公司,系未来院孵化企业,从 成立到产品应用,历时不到一年。目前,公司的营收也从百 万级跃升至千万级。"我们团队只用专注科研。"秦应雄介绍, 团队曾遇产业化难题,未来院向华中科技大学优质科研项目 启动征集与遴选,提供知识产权、创业辅导等全方位孵化服 务,并高效协助完成水电改造、人才公寓入住等保障工作。

成立三年来,未来院累计转化14个中试项目,孵化10家 科创企业,累计获融资破亿元。

(王双双 蒋秋雨 范丽)

四海青年近悦远来,各方人才"于斯为盛",这些都不是 自然而然的结果。城市留人聚才,需要积极进取,主动作

留人先留心。留人既要注重给予平台、提供环境,也要 注重衣食住行、医疗教育等具体而日常的生活需求。吃住 行等服务,看起来琐细,有时却成为决定青年人去留的重 要因素。近年来,武汉建设人才公寓,打造人才创业空间, 为大学生提供交通优惠等举措,正是着眼于此。主动服务 年轻人的"一日三餐""一家老小"等需求,还有大量工作 可以做,以消除青年人的后顾之忧,让他们安心在武汉扎 根发展

最是细节动人心

需要将心比心。比如北京科技大学毕业生小张来武汉 求职,入住驿站办手续,瞥见大屏上滚动的就业岗位需求信 息,据此就找着了自己心仪的工作。毕业于东北大学的女 生小郝,因台风延阻半夜落地,却不料"人才管家"一直等着 她,接上了她……不拼重金拼用心,"过客"转眼变"归人"。

留人留心需要多想一步,超前谋划、靠前服务。比如办

人才公寓,不单单房间够、设施全就满足了,物业管理、生活 照应也当时时走心,随时改进质量提升水平。"公寓"也可以 再提升,整合人力、创意、产业等资源,培育大型综合的人才 社区,吸引服务更多人。硬件不是终点,用心没有止境。

留人办法千万条,条条离不了细节。朝着年轻人最直 接、最关切的需求用力,解决他们的急难愁盼问题,尽可能 靠近、贴近,走心、暖心,服务越细致越好,使年轻人时时感 受到一座城市的温度。年轻人从琐事奔波中省下来的分分 秒秒,都可能转化为创新创造

的灵感瞬间,转化为对城市的 认同眷恋

长江日报讯(湖北日报记 者杨念明 王馨)6月20日下 午,省委常委会召开会议,传达 学习习近平总书记近期重要讲 话精神,传达学习中央有关会 议和深入贯彻中央八项规定精 神学习教育中央第三指导组指 导督导湖北见面会精神,研究 部署我省贯彻落实举措;研究 部署防汛减灾、促进农村基层 干部廉洁履行职责、建设生育 友好型社会等工作。省委书记 王忠林主持会议。 会议指出,要认真学习领 会习近平总书记在纪念陈云同 志诞辰120周年座谈会上的重 要讲话精神,传承弘扬老一辈 共产党人的高尚品质,进一步

锤炼党性修养,强化学习提能, 坚持求真务实,厚植为民情怀, 坚定不移推动经济社会高质量 发展。要认真学习贯彻习近平 总书记在第二届中国-中亚峰 会上的主旨发言精神,抢抓"中 国中亚合作高质量发展年"机 遇,深度融入高质量共建"一带 一路",加强与中亚各国交流合 作,为推动中国-中亚命运共同 体建设作出湖北贡献。 会议指出,要认真学习中 央第三指导组指导督导湖北见 面会精神,深刻领会以习近平 同志为核心的党中央继续派出 中央指导组的重大政治考量,

切实增强抓好学习教育的政治 自觉、思想自觉、行动自觉,全 力支持配合中央指导组开展工 作。要以更大力度一体推进学 查改,学习研讨要"深"、查摆问 题要"准"、整改整治要"严",切 实做到见人见事见思想,坚决 防止避重就轻、避实就虚,坚决 防止虚假整改、纸面整改。各 级党委(党组)要认真履行主体 责任,"一把手"要扛起第一责 任人责任,各级领导干部要以 身作则、以上率下,确保学习教 育取得实实在在的成效。 会议强调,要深入学习贯彻

习近平总书记关于防汛抗旱的 重要指示精神,绷紧思想之弦, 切实增强做好防汛减灾工作的 责任感紧迫感。要下足功夫 "防",加强雨情水情监测预报, 抓好重点部位巡查值守、除险加 固等措施落实。要精准发力 "抗",紧盯流域洪水、山洪地灾、 城乡内涝等重点领域,加强水利 工程调度,及时果断组织群众避

险转移。要高效迅速"救",做好应急抢险救援队伍、物资、装备 前置工作,落实预警"叫应"机制,确保险情得到快速科学处置。 各地各有关部门要扛起责任、形成合力,推进防汛减灾各项任务 落实落细,确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

会议强调,要认真落实《农村基层干部廉洁履行职责规 定》,完善农村权力运行监督机制,推动全面从严治党向基层 延伸、向群众身边延伸。要狠抓《规定》学习教育,加强对农村 基层干部廉洁履职情况的监督检查,完善工作机制,培育廉洁 文化,为推进乡村全面振兴提供坚强保障。

会议审议了《关于加快完善生育支持政策体系、更加务实 有效建设生育友好型社会的若干措施》,强调要坚持政策鼓励 和社会引导相结合,依法保护职工生育权益,扩大普惠托育服 务供给,不断提升教育、医疗等公共服务质量,有效降低群众 生育、养育、教育成本,营造生育友好的社会环境。

会议还研究了其他事项。



新锐企业研发"太乙" 3个月斩获千万元订单

■长江日报记者李佳 通讯员张寻

"我们给大模型取名'太乙',主要应用于应急领域。"6月 15日,硬石科技(武汉)有限公司(以下简称硬石科技)联合创 始人、技术总监薛蛟龙向长江日报记者介绍其王牌产品。该 团队今年刚进入武汉高新技术产业协会"2025年度武汉市人 工智能新锐企业"名单。

湖北省应急管理厅应急指挥中心大厅内,"湖北省风险隐 患监测预警平台"电子屏幕实时跳动着全省各地风险隐患数 据,如同应急管理的"数字脉搏"。自搭载"太乙"大模型的预 警平台上线300余天以来,省应急管理厅对全省接入企业实 施全程线上监测,提前发现并介入安全隐患近万次。

薛蛟龙介绍,团队与应急部门合作梳理了上万份法律法 规、行业标准和事故案例,经过精心提取、标注和训练并投喂 给大模型,最终孵化出该预警平台。

"太乙"如何发挥作用?在演示视频中,记者看到,当鼠标 轻点湖北某地水库画面,系统即刻呈现实时视频画面。一旦 发现水面疑似有人野泳,大模型能迅速识别目标数量、行为特 征,同步触发广播进行劝离,并以短信形式通知水库巡检人 (下转第二版)

今日武汉天气:北部大雨到暴雨、局地大暴雨,南部大雨、局地 暴雨,22℃~26℃,偏南风转偏北风3到4级、阵风5到6级

长江日报社出版

长江网网址 http://www.cjn.cn

国内统一连续出版物号: CN 42-0002 热线 027-59222222

第27777号 发行 027-85888888

零售价:2元 广告 027-85751777

新闻策划/唐志平 总值班/吴冬三

本版责编 殷雪君 美编 职文胜 责校 正杰