

新华社北京9月19日电 9月19日晚,国家主席习近平同美国总统特朗普通电话,就当前中美关系和共同关心的问题坦诚深入交换意见,就下阶段中美关系稳定发展作出战略指引。通话是务实、积极、建设性的。

习近平指出,中美两国在二战中是并肩战斗的盟友。前不久中方隆重举行纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年活动,邀请了当年美国飞虎队成员遗孀登上天安门城楼观看阅兵仪式。中国人民不会忘记美国等反法西斯同盟国向中国抗战提供的宝贵支持。我们应在缅怀先烈、铭记历史基础上,珍爱和平,开创未来。

习近平强调,中美关系十分重要。中美完全可以相互成就、共同繁荣,造福两国、惠及世界。要实现这个愿景,双方都要相向而行、付出努力,实现相互尊重、和平共处、合作共赢。双方团队最近的磋商体现了平等、尊重和互惠的精神,可继续妥善处理两国关系中的突出问题,争取实现双赢的结果。美方应避免采取单方面贸易限制措施,防止冲击双方通过多轮磋商取得的成果。中方在TikTok问题上的立场是清楚的,中国政府尊重企业意愿,乐见企业在符合市场规则基础上做好商业谈判,达成符合中国法律法规、利益平衡的解决方案。希望美方为中国企业到美国投资提供开放、公平、非歧视的营商环境。

特朗普表示,中国纪念抗战胜利80周年阅兵仪式非常精彩。中美关系是世界上最重要的双边关系,两国合作可以做成很多有利于世界和平稳定的大事,美方希望同中方保持长期、良好的伟大关系。美方希望促进两国经贸合作,将支持双方团队磋商,妥善解决TikTok问题。美方愿同中方一道努力维护世界和平。

中共武汉市委 2025年9月20日 星期六 影响有影响力的人 毛泽东同志亲笔题写报名
主 管 主 办 乙巳年七月廿九 今日4版 创刊于1949年5月23日

习近平致信祝贺中国致公党成立100周年强调

广泛团结海外侨胞归侨侨眷和留学人员 为强国建设民族复兴伟业作出新的更大贡献

贺信

值此中国致公党成立100周年之际,我代表中共中央,表示热烈祝贺!向致公党全体同志致以诚挚问候!

作为我国最早成立的民主党派,致公党始终同中国共产党风雨同舟、肝胆相照,积极投身中国革命、建设、改革事业,同心协力奋进新时代,为争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福贡献了智慧和力量,书写了“致力为公、侨海报国”的光荣历史。

共产党的领导,深入学习贯彻新时代中国特色社会主义思想,坚守合作初心,发扬优良传统,加强自身建设,认真履职尽责,广泛团结海外侨胞、归侨侨眷和留学人员,积极服务祖国统一大业,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

习近平

2025年9月19日
(新华社北京9月19日电)

新华社北京9月19日电 在中国致公党成立100周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,代表中共中央表示热烈祝贺,向致公党全体同志致以诚挚问候。

习近平在贺信中指出,作为我国最早成立的民主党派,致公党始终同中国共产党风雨同舟、肝胆相照,积极投身中国革命、建设、改革事业,同心协力奋进新时代,为争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福贡献了智慧和力量,书写了“致力为公、侨海报国”的光荣历史。

习近平强调,新征程上,希望致公党始终坚持中国共产党的领导,深入学习贯彻新时代中国特色社会主义思想,坚守合作初心,发扬优良传统,加强自身建设,认真履职尽责,广泛团结

海外侨胞、归侨侨眷和留学人员,积极服务祖国统一大业,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

中国致公党成立100周年庆祝活动19日在京举行。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席并讲话。他表示,习近平总书记专门向中国致公党成立100周年发来贺信,充分肯定致公党100年来作出的重要贡献,对致公党在新征程上更好履行参政议政职能提出明确要求,寄予殷切期望。习近平总书记的贺信,充分体现中共中央对中国特色社会主义参政党建设的高度重视,对坚持好、发展好、完善好中国新型政党制度,推动新时代多党合作事业发展具有重要指导意义。我们要认真学习领会,抓好贯彻落实。

(下转第二版)

王忠林主持召开省委常委会会议

强化全局观念 抓实重点任务 更好融入和服务全国统一大市场建设

长江日报讯(湖北日报记者杨念明 王馨)9月19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、重要文章精神,研究部署我省贯彻落实措施;传达学习中央有关文件精神,部署持续巩固拓展学习教育成果相关工作;研究落实统战工作责任制。省委书记王忠林主持会议。

会议强调,要认真学习习近平总书记《求是》杂志上发表的《纵深推进全国统一大市场建设》重要文章,从构建新发展格局、推动高质量发展、赢得国际竞争主动权的战略

高度,深刻认识建设全国统一大市场的重大意义,切实抓好贯彻落实。要全面落实“五统一、一开放”基本要求,强化系统思维,准确把握有效市场和有为政府、市场统一和竞争发展、国内市场和国际市场的关系,更好融入和服务全国统一大市场建设。要抓实重点任务,着力整治企业低价无序竞争,引导企业提升产品品质,有效治理“内卷式”竞争;着力规范采购招标行为,深化招投标领域改革,促进招标投标市场规范健康发展;着力规范地方招商引资,推动招商引资从比拼优惠政策向比拼营商环境转变;着力推动

内外贸一体化发展,加快规则、规制、管理、标准等制度型开放;着力规范涉企执法监管行为,严防多头执法、重复执法、趋利性执法;着力践行正确政绩观,不折不扣落实高质量发展要求,确保各项工作经得起历史、实践和人民的检验。

会议指出,要认真学习习近平总书记《求是》杂志上发表的《纵深推进全国统一大市场建设》重要文章,从构建新发展格局、推动高质量发展的战略高度,深刻认识建设全国统一大市场的重大意义,切实抓好贯彻落实。要全面落实“五统一、一开放”基本要求,强化系统思维,准确把握有效市场和有为政府、市场统一和竞争发展、国内市场和国际市场的关系,更好融入和服务全国统一大市场建设。要抓实重点任务,着力整治企业低价无序竞争,引导企业提升产品品质,有效治理“内卷式”竞争;着力规范采购招标行为,深化招投标领域改革,促进招标投标市场规范健康发展;着力规范地方招商引资,推动招商引资从比拼优惠政策向比拼营商环境转变;着力推动

志、报国之行。要坚定历史自信,把握历史主动,大力弘扬大别山精神、抗洪精神、抗疫精神,继续讲好中国式现代化的故事、中国共产党治国理政的故事、湖北奋力推进支点建设的故事,凝聚起团结一心建支点、齐心协力谱新篇的磅礴力量。

会议指出,要认真学习习近平总书记《求是》杂志上发表的《纵深推进全国统一大市场建设》重要文章,从构建新发展格局、推动高质量发展的战略高度,深刻认识建设全国统一大市场的重大意义,切实抓好贯彻落实。要全面落实“五统一、一开放”基本要求,强化系统思维,准确把握有效市场和有为政府、市场统一和竞争发展、国内市场和国际市场的关系,更好融入和服务全国统一大市场建设。要抓实重点任务,着力整治企业低价无序竞争,引导企业提升产品品质,有效治理“内卷式”竞争;着力规范采购招标行为,深化招投标领域改革,促进招标投标市场规范健康发展;着力规范地方招商引资,推动招商引资从比拼优惠政策向比拼营商环境转变;着力推动

费、民生、治理、全球合作等“六大领域”,推动人工智能赋能千行百业;突出创新引领,推动行业领军企业、科研院所牵头组建产业创新联合体,加强AI芯片、数据库、多模态大模型等领域核心技术攻关;突出产业聚集,布局建设一批高水平人工智能产业园,培育壮大智能终端、智能网络、智能装备等重点产业;突出生态营造,加快建设行业应用中试基地、高质量数据库、多元算力底座和开源社区,强化资金和人才等要素保障,推动我市人工智能产业高质量发展。

(下转第二版)

市政府召开第165次常务会议

研究部署人工智能产业发展、质量强市建设、航空发展引导专项资金管理等工作

长江日报讯(记者钟誉如)9月19日,市政府召开第165次常务会议,认真学习贯彻落实习近平总书记近期重要讲话重要文章精神,研究部署我市人工智能产业发展、质量强市建设、航空发展引导专项资金管理等工作。

会议强调,要认真学习领会习近平总书记《求是》杂志发表的重要文章《纵深推进全国统一大市场建设》精神,牢牢把握“五统一、一开放”基本要求,坚持以改革创新破障碍、疏堵点,推动内外贸一体化发展,抓好新时代系列“汉交所”建设,营造市场化、法治化、国

际化一流营商环境,系统提升开放枢纽能级,更好融入和服务全国统一大市场。

会议强调,要抢抓战略机遇,强化系统布局,深入实施“人工智能+”行动,推动人工智能与经济社会各行业各领域广泛深度融合。要突出应用导向,聚焦科技、产业、消

学会“主动思考” 紫东太初4.0来了

28家企业签约成为生态合作伙伴

“紫东太初”生态合作伙伴签约仪式

行业应用



9月19日,2025东湖国际人工智能高峰论坛上的签约仪式现场。

■长江日报记者李琴 通讯员李一帆 项健

9月19日,2025东湖国际人工智能高峰论坛上,紫东太初4.0多模态推理大模型(以下简称紫东太初4.0)及“紫东太初云”平台正式发布,28家企业现场签约成为生态合作伙伴,共同推动国产大模型产业化进程。

“科学大模型”必将成为国之重器。”中国科学院院士周成虎在主题演讲时表

示,“科学大模型”正发展成为智能时代的科研利器,成为理解世界和解决问题的超级大脑。

作为全国首批通过中央网信办备案的八家大模型之一,由东湖高新区和中国科学院自动化研究所共建武汉人工智能研究院打造的紫东太初大模型,自2021年首次发布以来历经多次迭代。

“从被动分析到主动思考,这是多模态大模型发展的重要里程碑。”中国科学院自动化研究所副总工程师、武汉人工智能研究院院长王金桥介绍,紫东太初4.0具备“边看、边识、边思”的认知能力,可主动融

合多模态信息,通过自我推理或联动工具生成可解释的智能决策。

王金桥现场展示的一段视频显示:游客随意拍摄了一张巴公房子的照片,紫东太初4.0秒级反应,给出了详细的介绍和旅游攻略。他介绍,相比去年发布的3.0版本,紫东太初4.0具备细粒度多模态交互思考能力,能模仿人类交叉注意力机制,以关注、放大、旋转、定位等操作认知物理世界,推动模型从被动分析向主动思考实现根本转变,“这也意味着大模型能真正地与实体经济深度融合”。

紫东太初大模型取名“紫东太初”,寓意

紫气东来、混沌初开。记者注意到,紫东太初大模型被形象地设计成一个身穿汉服的数字人“小初”,代表着紫东太初从算法到硬件、算力全栈国产化,全链条“中国造”。伴随着不断迭代升级,“小初”也从最初的小女孩形象演变为少女。“现在能自主思考,相当于大学生的水平,未来还将继续迭代,达到博士生、专家级水平。”王金桥说。

据介绍,紫东太初4.0已在多模态理解、逻辑推理等核心能力上对标国际先进模型,在带图推理、复杂多模态任务和工具调用方面实现超越,并率先实现180分钟长视频的秒级理解和精准应答。

(下转第二版)

自觉做新时代党的创新理论的坚定信仰者和忠实实践者

王忠林主持省委理论学习中心组集体学习

李殿勋孙伟诸葛宇杰参加

湖北日报记者杨念明 王馨)9月19日上午,省委理论学习中心组围绕《习近平谈治国理政》第五卷开展集体学习。省委书记、省人大常委会主任王忠林主持并讲话。他强调,要切实增强学习贯彻《习近平谈治国理政》第五卷的高度自觉,深学细悟笃行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,把学习成效转化为加快建成中部地区崛起重要战略支点的强大动力。

省委副书记、省长李殿勋,省政协党组书记、主席孙伟,省委副书记诸葛宇杰,省人大常委会党组书记、常务副主任王艳玲参加学习。省委常委和孙伟、王艳玲同志围绕深入学习《习近平谈治国理政》第五卷,联系个人思想和工作实际,交流了学习心得体会。

王忠林说,《习近平谈治国理政》第五卷生动记录了党的二十大以来,习近平总书记带领全党全国人民进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想的历史进程,全面反映了习近平总书记战略运筹大党治理、大国治理、全球治理取得的新理论成果,系统呈现了习近平新时代中国特色社会主义思想的最新发展,科学阐述了事关党和国家事业全局的一系列重大理论和实践问题,为我们深刻理解和把握中国之治、中国之理提供了科学指引,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供了根本遵循。

王忠林指出,学习贯彻《习近平谈治国理政》第五卷,是践行“两个维护”的重大政治任务,是加强党的创新理论武装的重要举措,是推动发展行稳致远的根本指引。认真学习第五卷,对于推动广大党员干部进一步学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,更加深刻领悟“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”,万众一心为实现党的二十大描绘的宏伟蓝图而奋斗具有重要意义。全省各级党组织和广大党员干部要不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,以高度的政治自觉、思想自觉、行动自觉,把学习贯彻第五卷作为当前和今后一个时期的重要政治任务,推动新时代党的创新理论入脑入心。

(下转第二版)

东风成立新公司跃创科技

零部件业务全面整合提速

长江日报讯(记者汪楚 通讯员程伟)近日,东风汽车集团宣布成立东风汽车集团跃创科技有限公司(以下简称跃创科技),进一步整合零部件研发、制造和人才资源,以“高技术、高价值”零部件产品助力整车电动化、智能化转型。这是继2023年7月启动“跃创工程”后,东风在零部件业务整合上的关键一步。

据介绍,跃创科技将成为东风零部件业务的主体和管理主体,整合东风汽车零部件事业部、东风鸿泰控股集团有限公司现有职能,管理智新科技股份有限公司、南斗六星(武汉)技术有限公司等原零部件事业部管轄企业。通过聚资源、强协同,跃创科技将全面推动“整一技一零”一体化发展。业内人士评价:“这是以东风鸿泰为母体,把东风汽车零部件部部的壳子盘活,形成全新的战略统筹平台。”

长江日报记者注意到,9月18日,东风汽车在动力电池领域也有大动作,湖北东昱欣新能源有限公司超充电池项目在宜昌开工。

东昱欣是东风汽车与欣旺达的合作项目,总投资约120亿元,专注新能源汽车动力电池的研发和制造,产品已覆盖131Ah至212Ah多规格电芯,能够满足从A00级小型车到中大型SUV的全系列车型需求,成为东风新能源汽车核心的电池供应商。

从零部件业务重组到动力电池版图扩张,业内人士认为,这一系列举措不仅是企业内部的资源再造,更是面对行业深度变革、市场格局重塑的主动出击。