

新闻快览



3月11日,山东省青岛市李沧区青山路幼儿园的小朋友和老师一起给刚栽种的树苗浇水。植树节将至,各地开展植树活动,为大自然增添新绿,助力生态保护,共建美丽家园。【新华社发(张鹰摄)】



这是3月10日拍摄的揭阳学宫(无人机照片)。揭阳学宫位于广东省揭阳市榕城区中部,是广东省政府1991年公布的第一批省级历史文化名城之一。近年来,揭阳市系统谋划古城保育活化项目,拓展古城保育活化承载空间,引入非遗展示、文创体验、特色民宿和潮汕美食等多元业态,不断丰富古城消费场景,推动千年古城展现新面貌、激发新活力。【新华社记者 邓华摄】



3月10日,在美国首都华盛顿,白宫新闻秘书莱维特出席记者会。美国白宫新闻秘书莱维特10日在记者会上说,美国海军目前没有护送任何油轮或其他船只通过霍尔木兹海峡。【新华社发(李源清摄)】

以发展新质生产力增强经济竞争力

——代表委员学习习近平总书记两会重要讲话精神共话推动经济向新而行

□ 新华社记者

习近平总书记日前在参加十四届全国人大四次会议江苏代表团审议时强调,发展新质生产力对于推动高质量发展、增强经济竞争力至关重要。

出席全国两会的代表委员表示,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,立足本职岗位,聚焦主责主业,以科技创新为引领,加快培育发展新质生产力,为高质量发展注入强劲动能。

江苏盐城市在“十四五”时期连跨三个千亿元台阶,地区生产总值突破8000亿元。

“我们一系列成就的取得,离不开新质生产力的强劲驱动。”现场聆听习近平总书记的重要讲话,全国人大代表、盐城市委书记周斌更加明晰未来的发力方向。他表示,盐城地处经济大省,理应挺膺担当、努力走在前列,将抢抓新质生产力壮大成势机遇,在科产融合的赛道上闯出新路、创树特色,为全国高质量发展贡献更多“盐城力量”。

科技创新是发展新质生产力的核心要素。

“力争在加强原始创新和关键核心技术攻关、抢占科技制高点上实现新

突破”,这是习近平总书记为我们科技创新指引的方向。全国人大代表、广州迈普再生医学科技股份有限公司董事长袁玉宇长期奋斗在科技创新一线,“下一步,我们要抓住建设粤港澳大湾区国际科技创新中心的历史性机遇,发挥企业创新主体的作用,提高科技研发投入比重,持续攻关医疗器械行业关键共性技术难题。”

科技是第一生产力,人才是第一资源。习近平总书记明确提出“要一体推进教育科技人才发展”。

近年来,全国政协委员、天津大学副校长明东一直在探索打造教育、科技、人才一体化生态。“总书记对教育事业、科技事业的悉心关怀和殷切希望,是鼓励更是鞭策,让我们深感责任重大。将加强交叉学科建设与前沿领域实践,努力培养能够贯通基础研究、技术攻关与产业应用的复合型人才。”明东说。

科技成果转化是发展新质生产力的题中之义。推行“股权+现金+研发费”机制,提高成果完成人转化收益;与多家企业建立合作,打通成果转化渠道……中国科学院金属研究所推动原创性技术

从“0”到“1”突破的同时,还努力将“1”拉长。

“习近平总书记要求在促进创新链产业链资金链人才链深度融合、推动科技成果转化应用上探索新途径。这是我们努力的方向。”全国人大代表、中国科学院金属研究所研究员孙东明说,接下来将搭建产学研用协同平台,健全技术转移与成果转化服务机制,让实验室里的成果真正走向生产线,助力材料产业创新发展。

现代化产业体系是新质生产力的产业载体。习近平总书记强调,在优化提升传统产业、培育壮大新兴产业、超前布局未来产业上开创新局面。

全国政协委员、重庆市涪陵区委书记黎勇表示,落实总书记重要部署,必须以全局观念、系统思维推动产业发展。“作为制造强区,涪陵将结合当地资源禀赋和科研优势,在推动传统产业优化升级的同时,积极发展壮大先进材料、智能网联新能源汽车等新兴产业和未来产业,推动产业向新提质发展。”

未来产业是培育和发展新质生产力的主阵地。全国人大代表、国家电投吉林能投白山分公司电投绿能热控

专家李文辉说,牢记总书记嘱托,扎根能源领域,持续攻坚绿色氢能关键技术,为培育壮大氢能等未来产业贡献力量。

发展新质生产力,既是发展命题,也是改革命题。

深化三项制度改革、推行“揭榜挂帅”等攻关机制……近年来,甘肃金川集团深化国有企业改革,实现综合实力和行业影响力的提升。

“习近平总书记要求在进一步深化改革、破除制约新质生产力发展的体制机制障碍上取得新成果。就我们企业而言,未来要进一步增强改革针对性,促进各类先进生产要素顺畅流动、优化配置,不断强化创新能力、提升行业竞争力。”全国政协委员、金川集团董事长阮英说。

认真学习习近平总书记重要讲话,全国人大代表、安徽省发展改革委主任陈军表示,将围绕制约高质量发展的卡点、阻碍产业转型升级的环节,全力推进首脑性、差异化改革,打造更多具有安徽辨识度的改革品牌,让制度更好适应新技术、新产业的发展节奏,为新质生产力成长打开更广阔空间。

【新华社北京3月10日电】



3月11日,在江苏省南通市通州区十总镇育民村,农民驾驶植保机对小麦开展田间作业(无人机照片)。随着气温回暖,各地抢抓农时,开展农业生产。【新华社发(程慧勇摄)】

“龙虾”智能体持续走热,如何确保使用安全

□ 新华社记者 周圆 唐诗璇

近期,开源AI智能体“龙虾”持续走热,并引发广泛讨论。其是否存在安全风险,怎样才能安全使用?对此,记者采访了中国信息通信研究院副院长魏亮。

所谓“龙虾”,是开源AI智能体OpenClaw的别称,因其图标是红色的龙虾而得名。“龙虾”智能体通过整合调用通信软件和大语言模型,在用户本地电脑自主执行文件管理、邮件收发、数据处理等复杂任务。

“但也要注意,它很强的执行能力也给用户带来了严峻的安全挑战。”魏亮说,作为本地运行的AI代理,“龙虾”智能体具有自主决策、调用系统资源等特点,加之信任边界模糊、技能包市场目前还缺乏严格审核,存在不少风

险隐患。比如在调用大语言模型时可能误解用户指令内容,导致执行删除等有害操作;使用被植入恶意代码的技能包,可能导致数据泄露或系统受控等。

更新到最新版本,是否就没有安全风险了?在魏亮看来,更新到官方最新版本,确实能修复已知的安全漏洞,但并不意味完全消除安全风险。“网络安全是动态的,黑客攻击手法也在不断迭代,不能把‘打补丁’和‘升版本’当成一劳永逸的安全保障。”

使用“龙虾”智能体需要注意哪些?魏亮认为,必须坚持“最小权限、主动防御、持续审计”的原则。具体而言,建议从以下几方面来安全使用“龙虾”智能体。

——使用官方最新版本。在部署时,要优先从官方渠道下载最新稳定

版,并开启自动更新提醒。在升级前备份数据,升级后重启服务并验证补丁是否生效。

——严格控制互联网暴露面。不要将“龙虾”智能体实例暴露到公网,确需互联网访问的,限制访问源地址,使用强密码或证书、硬件密钥等认证方式。同时,定期自查是否存在互联网暴露情况。

——坚持最小权限原则。在部署时,严禁使用管理员权限的账号,只授予完成任务必需的最小权限,建议在容器或虚拟机中隔离运行,以形成独立的权限区域。

——谨慎使用技能市场。ClawHub是专为“龙虾”智能体用户提供技能包的社区平台,其中的技能包存在恶意投毒风险,建议审慎下载,并在

安装前审查技能包代码。

——防范社会工程学攻击和浏览器劫持。不要随意浏览来历不明的网站,避免点击陌生的网页链接。遇到可疑行为立即断开网关并重置密码。

——建立长效防护机制。启用详细日志审计功能,定期检查并修补漏洞。要定期关注工业和信息化部网络安全威胁和漏洞信息共享平台等漏洞库的风险预警。

“广大用户在使用‘龙虾’等AI智能体过程中,一定要把安全底线把握在自己手中,详细了解并落实安全配置规范要求,养成安全使用习惯。”魏亮说,有关方面也会持续做好安全监测,如发现相关安全风险将及时预警,为用户安全使用提供必要的技术支持。

【新华社北京3月10日电】

特朗普说战争将结束

新华社华盛顿3月10日电 尽管美国总统特朗普称对伊朗的战争“很快”就会结束,但美国国防部长赫格塞思10日拒绝对此作出判断,称他“无权断言现在是开始、进行还是结束”。

赫格塞思当天同美参议院参联会主席凯恩在五角大楼举行新闻发布会。当被问及对伊战事目前处于何种状态时,他回答说,那是特朗普的决

定,“他可以掌控节奏。他是最终的决策者”。

赫格塞思强调,美国和以色列此次联合军事行动有三大军事目标:摧毁伊朗的导弹存储、导弹发射装置、国防工业基地及其导弹制造能力;摧毁伊朗的海军;永久剥夺伊朗拥有核武器的权利。他称,“今天将是我们再次对伊朗境内发动最猛烈打击的一天”,出

美防长称他无权置评

动的战斗机、轰炸机和打击次数都将是最高水平。

在被问及霍尔木兹海峡护航问题时,赫格塞思说,美方会考虑各种条件,根据具体情况制定相应的方案。他强调,如果伊朗采取任何行动阻止霍尔木兹海峡的石油运输,美国将以更猛烈的力度予以打击。

特朗普9日在佛罗里达州迈阿密举

行的新闻发布会上说,美国对伊朗的军事行动会“很快”结束,当被问及是否可能在本周结束时,特朗普回答说“不会”。

伊朗伊斯兰议会议长卡利巴夫10日说,伊朗“绝不寻求停火”,必须对“侵略者”予以坚决回击。据伊朗媒体10日报道,伊朗外交部副部长加里布阿巴迪表示,当前伊朗的优先事项只有“果断防御”,“战争的停止掌握在伊朗手中”。

注销公告

按照《民办非企业单位登记管理暂行条例》的相关规定,大理市上关镇兆邑源幼儿园(统一社会信用代码:52532901757153922P),经幼儿园理事会决定注销并成立清算组进行清算,为保护债权人的合法权益,自公告见报之日起45日内,大理市上关镇兆邑源幼儿园的债权人可以向清算组以书面形式申报债权,逾期不申报的视为没有提出要求。联系人:段凤娟 电话:15198358552 特此公告

大理市上关镇兆邑源幼儿园 2026年3月12日

登报作废

- 杨惠美遗失金税盘一件,号码:661725510591。
●刘德才遗失残疾人证一件,号码:53290119560517001543。
●杨会池遗失残疾人证一件,号码:53290119570810002843。
●翔蝠科技(大理)有限公司遗失营业执照正本一件,号码:91532901MA6PEQP82M。
●高哲遗失云LD69976车网络预约出租汽车运输证一件,号码:532901051123。
●漾濞县光辉工贸有限公司机动车驾驶员培训学校遗失云南省机动车驾驶员培训教练车证一件,号码:滇交运管L字05147号。
●云南晶禾食品有限公司遗失食品生产许可品种明细表一件,号码:SC11153290100269。
●大理市记忆客栈遗失公章一枚,防伪编号:5329002067980。
●赵蕊遗失记者证一件,号码:53MB1D043207700043,执业单位:大理市融媒体中心。

Advertisement for Shangdeng Cement. Text includes: 上登牌水泥 通过ISO系列标准认证, 凝聚理想 共筑辉煌, 云南红塔滇西水泥股份有限公司, 地址: 云南省大理州宾川县大营镇和村委会洪水塘, 销售热线: 0872-2481666.