大众新闻 大众日报 大家 日前 李章

第二届链博会闭幕,让供应链成为"共赢链"

签署协议210余项金额超1520亿元

第二届中国国际供应链促进博览会 11月30日在北京闭幕。记者从闭幕新闻 发布会上获悉,据不完全统计,本届链博 会共签署合作协议、意向协议210多项, 涉及金额1520多亿元人民币。

面对全球化遭遇逆流、贸易保护主义 抬头、地缘冲突加剧等多重挑战,近70 个国家和地区的600余家企业和机构在相 聚、相交、相融中携手寻找"链"通中外 的新方案。"本届链博会实现了国际化、 专业化、市场化、绿色化办展理念,实现 了促进上中下游衔接、大中小企业融通、 产学研用协同、中外企业互动的目标。 中国贸促会副会长张少刚说,中外企业或 联合参展,或共同发起倡议,或深入洽谈 商机,或共话供应链发展。链博会让供应

"链"出精彩 多向奔赴结硕果

链成为"共赢链"。

"不到1个小时,山东港口陆海国际 物流集团有限公司就为我们提供了工程机 械设备运输的解决方案。"27日上午, 从事物流配送的沙特阿拉伯商人阿里・穆 罕默徳・卡赫塔尼收获了一份惊喜。

卡赫塔尼告诉记者, 近期, 沙特基础 设施建设所需的挖掘机等产品出口遭遇航 运堵塞、运费上涨。"通过在链博会现场 与中国企业面对面交流,不仅问题得到解 决,价格相比第三方报价也节省了约

链博会是全球首个以供应链为主题的 国家级展会。展区展览面积12万平方 米,由先进制造链、清洁能源链、智能汽 车链等6大链条组成。展会上,"手拉 手"找到伙伴的"惊喜"时常上演——

26日,松下集团与北京市建筑设计 研究院股份有限公司签署战略合作协议,

新等领域的合作; 力拓集团与北京科技大 学签署合作谅解备忘录,加强碳减排和工 业废物处理领域合作; 28日, 百胜中国 召开供应商全球招募发布会,目前已收到 超过1000个潜在供应商报名,涉及30多 个类别……

中国贸促会30日发布的数据显示, 本届链博会共举办69场主题专题活动和 370多场对接洽谈等活动,签署合作协 议、意向协议210多项,涉及金额1520多 亿元,比首届增加1.3%;其间,吸引线 上线下观众人数超过20万人次,比首届 增加约三分之一

于人潮涌动中见活力, 在多向奔赴中

除了深化务实合作,各国企业对供应 链发展趋势的理解与认同也在不断加深。 26 日发布的全球供应链促进指数显示: 2018年至2023年,该指数从0.27升至 0.66, 增长144%, 表明全球供应链促进 水平明显上升,发展环境总体向好。

作为全球经贸盛会,链博会"热力 值"仍在攀升。就在30日闭幕当天,包 括西门子、中国中化、阿斯利康在内的 68家企业和机构签约参展第三届链博 会,希望借助这一平台,进一步提升品牌 影响力,深化国际合作。

"链"出新意 首发首秀聚动能

麦当劳中国带来"一箱一码"智慧物 流方案新成果, 盛隆电气最新发布元宇宙 数字孪生智慧楼宇管理系统,中国人保集 团推出产业链保险产品……琳琅满目的新 品好物, 让现场观众直呼"看到了未来的

中国贸促会会长任鸿斌表示,与首届

链博会相比,本届链博会国际化水平更 高、互动合作更深入、创新引领更突出。 最新数据显示, 此次链博会期间, 参展企 业现场首发首展首秀91项新产品、新技 术、新材料,比去年增加47%。

在绿色农业链展区, 从耐盐碱的大豆 品种、秸秆可用作饲料的"脆秆水稻" 到甜脆可口的散花型西蓝花"婉翠"、酸 甜爆汁的樱桃番茄"小酒窝", 先正达集 团多项新品实现了产量提升,营养和口感 更丰富。

数字科技链展区内, 搭载了科大讯飞 智能汽车音效系统和语音助理,掌握英 语、西班牙语、葡萄牙语等超15种语言 的星途星纪元ET汽车海外版,吸引众多

AI迷你调酒工厂、3D激光打印模 型……作为今年新设立的展区,先进制造 链展区汇集多种"高精尖"产品和技术, 折射出全球供应链产业链提质升级的新趋

本届链博会上发布的2024版《全球 供应链促进报告》显示, 技术进步是全球 供应链发展的内生动力, 2023年以来新 技术涌现的速度不断加快, 生成式人工智 能、新一代半导体材料等促进了相关关键 技术的加速演进, 有助于破解全球供应链 的传统难题。

"链"出机遇 开放共享"惠"全球

链博会是中国推进高水平对外开放的 新窗口、服务构建新发展格局的新平台, 各国企业纷纷展现出加强产业链供应链合 作的需求和期待。

一抢占转型升级优势。中国资源循 环集团、中孚实业的绿色纤维产品、绿色 水电铝一体化项目,展现了传统高耗能产 业的"华丽转身"; 希迪智驾展示的无人 矿卡,可以将矿区运输的能耗成本减少 88% ……本届链博会期间,先进技术赋能 传统产业转型升级的最新实践, 让观众感 受到高端化、智能化、绿色化发展进程中

——积极布局未来产业。聚焦银发经 济产业发展,松下结合中国市场现状,从 智慧养老、康复护理、医疗保健等方面, 打造适用于老年人和需要看护人士的产 品;北斗展区演示的"虚拟数字人"、卧 龙电气的舜智云工业互联网平台等, 彰显 以"人工智能+"引领产业变革;中国通 号、星河动力全方位展示低空经济、商业 航空领域的前瞻布局和创新成果。

——开放合作实现共赢。力拓集团。 博世集团、宝武集团、小鹏汽车4家行业 龙头企业以产业链合作关系携手亮相,展 示从原材料、零部件供应到整车制造的汽 车产业供应链上下游协同与合作; GE医 疗也携手核心供应商首次完整展出国产分 子影像全产业链布局……坚持全球产业 链、供应链开放合作,才会带来共赢

国务院发展研究中心副主任隆国强表 示, 当前全球供应链调整和全球分工格 局,进一步增强了中国在全球供应链的枢 纽地位。

张少刚表示,本届链博会实现了促进 上中下游衔接、大中小企业融通、产学研 用协同、中外企业互动的目标,构筑起推 动产业互融、创新互促、市场互通的平台 和桥梁, 为世界经济复苏和全球发展繁荣 作出了积极贡献。

"链"出机遇,惠及全球。借助链博 会的平台,中国传递出更加积极的信号: 愿与各界携手, 唱响全球开放合作的新乐 章,在"链"接世界中共创美好未来。

(综合新华社北京11月30日电)

民调: 韩国总统尹锡悦 支持率继续低位徘徊

新华社北京11 月 30 日电 韩国民意调查机构 29 日发布的最新民 调结果显示,总统尹锡悦所获支持率为19%,继续在低位徘徊;不支 持率为72%,连续数周处于70%以上高位。

民调机构"盖洛普韩国"26日至28日对1001名韩国成年人展开 民意调查。调查结果显示,尹锡悦所获支持率为19%,较上周下降1 个百分点;不支持率为72%,与上周持平。

民调结果显示, 尹锡悦在经济民生领域工作不力、妻子牵涉丑闻 以及他在外交领域表现不佳,是一些受访者作出负面评价的主要 原因。

从各政党来看,执政党国民力量党所获支持率为32%,与最大在 野党共同民主党33%的支持率不相上下。小政党方面,祖国革新党支 持率为5%,改革新党为3%,进步党1%。24%的受访者表示不支持 任何政党。

尹锡悦2022年5月就任韩国总统,他的支持率同年7月首次跌破 40%。国民力量党在今年4月举行的国会选举中惨败后, 尹锡悦的支 持率一直处于30%以下低位。本月初,其支持率一度跌至17%,为其 上任以来最低值。

哈马斯代表团前往埃及 磋商加沙停火

新华社专电 巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动 (哈马斯) 官员 29 日 说,哈马斯代表团定于11月30日抵达埃及首都开罗,与埃及官员商 讨加沙地带停火事宜。

一名不愿公开姓名的哈马斯官员告诉法新社记者,哈马斯代表团 将就加沙地带停火与释放被扣押人员事宜与埃及官员举行多次会晤。 埃及方面尚未就上述消息置评。不过,美国《华尔街日报》先前

报道,埃及官员已与美国当选总统唐纳德·特朗普的团队接洽,就以 色列与哈马斯可能达成停火协议展开磋商。

本周早些时候,以色列与黎巴嫩真主党的停火协议开始生效。美 国总统拜登26日发表讲话确认黎以两国政府接受停火协议,表示将 继续推动以色列和哈马斯达成停火协议。分析人士认为, 自本轮巴以 冲突去年10月爆发以来,美国多次就以色列与哈马斯达成停火协议 展开斡旋,但成果寥寥。眼下,拜登急于在明年1月离任前留下所谓 "政治遗产"。被他称为"胜利"的黎以停火协议能否带来持久和 平,这份协议能否催生加沙地带达成停火,仍需进一步观察。

叙利亚政府军与 反对派武装大规模交火

叙军方称反对派武装已进入阿勒颇市

综合新华社大马士革11月30日电 叙利亚军方29日发表声明 说, 叙政府军当天在叙西北部地区与反对派武装和极端组织继续发生 大规模交火,造成对方重大人员伤亡。目前交火仍在进行中。

叙利亚军方11月30日发表声明说,反对派武装在过去几个小时 内进入叙北部城市阿勒颇的大部分地区, 叙军方将重新部署予以

声明说,在增援部队抵达前,叙军方在当地的部队难以建立集中 火力点, 为此要重新部署并强化防线以应对袭击, 同时保护平民和士 兵,做好反击准备。

声明说,连日来叙反对派武装和极端组织在外国极端分子支持 下, 动用重型武器和大量无人机, 从多个方向对叙西北部阿勒颇省、 伊德利卜省发动大规模袭击。政府军在多处阵地抵御进攻,数十名军 人在战斗中死亡,另有多人受伤。

另综合叙利亚媒体30日报道,武装分子当天大量出现在阿勒颇 市区的街道和社区。阿勒颇市的学校和政府机构几乎完全关闭,商业 活动已基本停止。

自27日起,叙政府军与反对派武装及极端组织持续在叙西北部 地区发生大规模交火。叙政府军 29 日加强军事行动,并在空中力量 的支援下,对阿勒颇省西部的反对派武装阵地和补给线实施持续的炮 火和导弹攻击。考虑到安全因素, 叙军方暂时封锁阿勒颇市通往叙首 都大马士革方向的高速公路。

阿勒颇曾是叙利亚最大城市和经济中心。2011年叙内战爆发, 这里很快成为冲突各方激烈争夺的战场。2016年12月,叙政府军收

法国发布指南 支持企业使用人工智能

新华社巴黎11月29日电(记者 罗毓)法国经济、财政和工业 部29日发布人工智能实用指南,旨在帮助企业在日常运营中使用人

据法国经济、财政和工业部官方网站介绍,为回应企业在使用人 工智能时面临的安全、时效、成本和投资回报等问题,其下属的企业

总局发布了《检索增强生成指南》和4份教学资料。 检索增强生成是当下热门的人工智能大模型前沿技术之一。它结 合了语言模型和信息检索技术,通过将大语言模型链接到外部资源,

使生成式人工智能应用输出更准确的回答。 据介绍、《检索增强生成指南》面向企业管理人员、展示了检索 增强生成最有前景的应用场景,并介绍了实施相关项目所需的前提条 件、成本、最佳实践以及各种技术选择,帮助企业成功部署检索增强 生成解决方案。教学资料则涵盖了生成式人工智能的用途和工作原 理、在中小微企业中的应用实例、如何选择和运用方案以及安全使用

生成式人工智能所必需的预防措施这4个主题

此外,官网还宣布向所有规模的企业、各行政部门和国际组织征 集使用人工智能的成功案例,入选案例将于2025年在巴黎举办的全 球人工智能峰会上展示。人工智能还将列入2025年法国工商会的优 先事项,明年各级商会网络将能够为超过两万家企业提供人工智能领 域的支持。

巴西发射一枚自主研发火箭

新华社里约热内卢11月29日电(记者 赵焱)巴西空军29日宣 布, 当天从北里奥格兰德州帕纳米林火箭发射基地发射了一枚完全自 主研发的 VS30 亚轨道探空火箭。

巴西空军在公报中说,火箭进入了预设轨道,所有遥测和雷达响 应系统都运行良好,火箭在太空停留了2分50秒,总任务完成用时5 分50秒。此次火箭发射的目的是训练团队,以及测试和验证发射活 动中所涉及的设备和程序。

巴西航空航天科学与技术部负责人梅代罗斯表示,此次发射是一 次探求该国自主发射火箭能力的行动。"我们正在为未来创造新的可 能性,我们拥有一个太空试验综合体,随着这枚火箭的发射,我们证

明了帕纳米林发射中心完全有能力进行此类活动。 VS30 火箭由巴西航空航天研究所和相关企业共同研制。亚轨道 探空火箭无法长期停留在太空轨道,但可达大气层之上,主要用于科 学实验。

乌克兰总统首次开出停火条件-

乌控区入北约后愿停战

俄杜马国际事务委员会主席称不可接受 俄军正以冲突爆发以来最快速度取得战果



克兰将通过外交渠道解决被占领 土归还问题

乌克兰国际文传电讯社11月29日 晚报道, 乌总统泽连斯基当天接受英国 媒体采访时表示, 在乌政府控制领土被 纳入北约保护前提下, 他愿停止热战。

泽连斯基在接受英国天空新闻频道 采访时称, 乌控区领土应纳入北约以结 束热战, "但北约在向乌控区发出入盟 邀请时,应承认国际社会公认的乌克兰 领土边界"

这是自2023年夏季反攻失败以来, 泽连斯基首次公开支持先将乌控区纳入 北约的提议。泽连斯基称, 乌控区被纳 入北约后, 乌克兰将通过外交渠道解决 被占领土归还问题。他表示, 只有快速 加入北约并实现停火,才能确保俄方不 会占领更多乌克兰领土。

泽连斯基29日晚还在社交媒体"电 报"发文说,他当天分别同法国总统马 克龙和挪威首相斯特勒通话, 讨论了邀 请乌克兰加入北约和加强对乌援助等 事宜

俄国家杜马国际事务委员会主席斯 卢茨基29日表示,乌克兰加入北约的愿 望说明乌方想要继续而非结束战争, 乌 克兰这种想法不可接受。俄罗斯已吸取 此前明斯克协议的教训,不会再允许西 方国家在协议的掩护下武装基辅

路透社11月27日援引本周公布的分 析报道称, 俄军正以冲突爆发以来最快 速度取得战果,过去一个月已占据相当 于英国首都伦敦一半面积的地区。

(□图、文均据新华社)

美下 兰问 届 题 政 府 策

同

朗普提名新俄乌问

题特使

美国候任总统特朗普11月 27日宣布,将提名曾在其首个 总统任期中代理总统国家安全 事务助理的基思,凯洛格出任 总统助理及乌克兰和俄罗斯问 题特使

据路透社6月报道, 凯洛格 曾提出一项旨在迅速结束俄乌冲 突的计划:将美对乌军援的增减 作为筹码, 同时向俄乌双方施 压, 迫使二者进行和平谈判; 俄 乌和谈期间实行停火并"冻结" 当时的战线状态;暂时搁置乌克 兰加入北约问题等

美媒认为,特朗普的这项提 名意味着下届美国政府在乌克兰 问题上的政策将发生转向。

美国民主党籍总统拜登准备 在卸任前向乌克兰提供总价7.25 亿美元的军事援助"大礼包", 包括地雷和集束弹等, 以示力挺 乌克兰政府。

玉 |在政 恩会见俄 治 经济 军 事 玉 领 部

朝鲜劳动党总书记、国务委员长 金正思11月29日在平壤会见到访的俄 罗斯国防部长别洛乌索夫。

朝中社报道说, 双方就进一步深 入发展朝俄全面战略伙伴关系、地区 及国际安全局势以及维护两国主权、 安全利益和国际正义等问题交换意见 并达成共识。

报道说,金正恩在会谈中对乌克 兰事态发展表示严重关切。他表示, 美西方国家唆使乌方使用他们生产的 远程武器攻击俄罗斯即意味着对冲突 的直接军事介入,"俄方采取果断行 动使敌对势力付出相应代价, 属于行 使正当防卫权"。朝方将一如既往支 持俄方维护国家主权和领土完整。

金正思说, 牢固的朝俄关系是谋 求两国人民福祉、缓和地区局势、保 证国际战略稳定的有力安全保障。他 表示,将根据今年6月朝俄平壤峰会 达成的协议, 在政治、经济、军事等 各领域扩大合作并发展两国关系。

俄乌冲突期间, 双方共进行了多轮 谈判

当地时间2022年2月28日,俄罗斯代表 团和乌克兰代表团在白俄罗斯戈梅利州举 行第一轮谈判。当地时间3月3日, 第二轮 俄乌谈判在白俄罗斯布列斯特州的别洛韦 日森林进行。当地时间3月7日下午,第三 轮俄乌谈判在别洛韦日森林召开。当地时 间3月10日, 第四轮俄乌谈判在土耳其安 塔利亚举行。第五轮谈判于3月28日至30日 在土耳其举行。

