

舞狮机器人、足球机器人、互动机器人、咖啡机器人等将纷纷亮相

机器人"天团"为服贸会注入满满"数智"元素

₩ 聚焦 2025 年服贸会

本报记者 赖志凯 杨召奎 刘小燕 吴凡

金秋9月,北京秋高气爽,踏入首钢园,工 业遗存与现代时尚完美交融,别具魅力。"数 智领航,服贸焕新""全球服务,互惠共 享"……印有服贸会元素的旗帜、宣传标语、 指示牌随处可见。2025年服贸会将于9月10 日至14日在这里举办。

服贸会全称为中国国际服务贸易交易 会,其前身为京交会,2012年起正式举办。走 过13年,服贸会见证了中国服务业和服务贸 易开放创新、蓬勃发展的历程。近年来,我国 服务贸易发展势头迅猛,规模持续扩张,在全 球服务贸易版图中占据着愈发重要的地位。 今年上半年,我国服务进出口总额达到3.9万 亿元,同比增长8%,规模创历史同期新高。

今年服贸会,近2000家企业线下参展,包 括近500家世界500强和行业龙头企业,覆盖 26个服务贸易前30强国家和地区,国际化率 超20%,服贸会联通内外的功能将进一步凸 显。借助服贸会舞台,服贸领域一大批"数 智"元素将闪耀全场,113家企业将首发198 项新产品、新成果,其中包括新品首发类成果 109项、权威发布类成果36项。

机器人"天团"将闪亮登场

今年服贸会,机器人"天团"将闪亮登 场。"科技舞狮"是一大看点! 杭州宇树科技 Go2机器人将登场,其灵活机械结构搭配精 准动作控制,可生动还原传统舞狮的每一个 细节动作,带来兼具科技感与文化味的表演。

广州高擎机电的足球机器人,将在首钢 园高炉前上演激烈的足球表演赛!它们身形 小巧却灵动迅猛,赛场上既能快速奔袭、灵活 转向,又能通过默契团队协作完成传球、带球

2025年服贸会将于9月10日至14日在北京首钢园举办。今年服贸会将聚焦"数智领 航,服贸焕新"年度主题,举办全球服务贸易峰会、展览展示、论坛会议、洽谈推介、成果发布、 配套活动等6类活动。

与射门,看点十足

想在服贸会玩得轻松又有趣? 广州高擎 机电的 mini pi 互动机器人别错过! 它身材玲 珑便携,还藏着不少趣味互动玩法,无论是大 人还是孩子,都能在与它的互动中找到乐趣。

大连蒂艾斯科技(EX 机器人)的小漆互 动机器人,则会化身服贸会"社交达人"! 作 为深耕智能仿生人形机器人研发企业,该公 司打造的小漆机器人,在本届服贸会上将以 灵动交互拉近与观众距离。

北京猎户星空科技有限公司的智咖大 师,将在展会现场扮演"咖啡大师"。智咖大 师外形时尚,操作流程将实现全自动化且高 度智能化。它能精准控制咖啡豆研磨的粗细 程度、萃取咖啡的时间和温度,从而制作出一 杯杯口感醇厚、香气浓郁的咖啡。

更加注重科技化、智能化应用

本届服贸会更加注重科技化、智能化应 用,重点展示新技术应用场景、解决方案和产 品背后的附加服务。

今天上午,记者来到服贸会首钢园探 营。在一家名为"智创未来"的科技企业展位 前,围满了好奇的记者。该企业展示的人工 智能教育产品,引起了不少人的兴趣。企业 负责人李明笑着向记者们介绍:"这款产品运 用了先进的人工智能技术,能够根据孩子的 学习情况,提供个性化的学习方案,大大提高 学习效率。我们连续参加了几届服贸会,借 助这个平台,产品得到了更多的关注,也推动 了我们的技术不断升级。"

由安徽李未可科技有限公司和米奥兰 特共同研发推出的 AI 出海神器 global 版智 能眼镜,堪称服贸会现场的"智慧大脑"。这 款智能眼镜功能强大,具备智能实时翻译功 能,当不同国家的参展人员交流时,它将能 快速、准确地把一种语言翻译成另一种语 言,通过语音播报和镜片上的文字显示,让 沟通毫无障碍。同时,它还能提供智能咨询 服务,针对展会相关信息、行业知识等问题, 给出专业解答。

作为科技零售企业,美团今年第6次参 展。"除已被外界熟知的无人机、无人车及美 团闪购、美团买药等业务及产品外,美团还将 携最新研发的科技产品及服务亮相服贸会。" 美团公共事务总经理徐辉告诉记者。

"今年服贸会将亮相的'美团小黄蜂',是 美团最新研发的室内外一体化具身智能配送 机器人,面向封闭、半封闭场景的末端即时配 送场景而设计,通过完整成熟的多模态感知、 场景理解及定位导航能力,可在综合商超、公 寓、机场、小区、公园等场景提供高效、精准、 安全的无人配送服务。"徐辉说。

吸引力、影响力越来越大

服贸会是我国扩大开放、深化合作、引领 创新的重要平台。北京市国际服务贸易事务 中心主任赵旗舟说:"服贸会自2012年创办以 来,不断提质升级,已成为我国对外开放的重 要窗口,吸引力、影响力越来越大。'

本届服贸会向世界释放出我国推动更大 范围、更宽领域、更深层次对外开放的信号。

据北辰集团党委副书记、新闻发言人杨华森 介绍,本届服贸会,澳大利亚、德国、世界知识 产权组织等85个国家和国际组织设展办会, 其中25个国家和国际组织将在主题展设展, 参展国别覆盖五大洲。

值得关注的是,服贸会引领创新的平台 作用更加凸显,113家企业将在今年服贸会首 发198项新产品、新成果。

杨华森表示,本届服贸会全力为企业展 示创新成果、促进交流沟通与合作、提升服 务品牌价值搭建平台、提供机会。未来可依 托服贸会建立服务品牌资源库,为企业首 发、首秀、首展定制统一标识,通过线上线下 常态化推介强化"找中国服务就找服贸会"

众多展商也表达了对本届服贸会的热切 期待以及对中国市场的展望。澳洲会计师公 会会长兼董事会主席戴宾图认为,服贸会为 公会提供了一个绝佳的提升品牌知名度、与 其他机构交流并探索新合作机会的平台。"今 年,我们期望通过服贸会,与更多中国企业及 专业人士建立联系,分享国际先进的会计理 念与实践经验,助力中国会计服务行业的发 展,同时也寻求公会在华业务拓展的新契 机。"戴宾图说。

联影医疗北京业务总经理吕慈念表示: "中国医疗市场潜力巨大,联影医疗希望借助 服贸会,与更多同行、医疗机构交流合作,推 动中国医疗服务水平提升。"

毕马威中国相关负责人表示,服贸会已 成为全球品牌竞相展现创新成果的重要平 台。透过服贸会,企业可以捕捉到前沿科技 的发展方向、专业服务的应用场景,相关政策 也可以更高效地触达市场参与者。今年,毕 马威中国将与全球企事业机构等积极交流互 动,为人工智能、健康医疗等行业高质量发展 蓄力赋能,为自身业务拓展进行广泛铺垫。

(本报北京9月9日电)



2025 服贸会来了

9月10日至14日,2025年中国国际服务贸易交易会将 在北京举办。今年服贸会由"一会两址"变为"一会一址",集 中在首钢园区举办。目前,服贸会各项工作已准备就绪。图

本报记者 王羡茹 摄

8月全国企业销售收入保持较快增长态势

本报北京9月9日电 (记者周怿)国家税务总局最新发 布的增值税发票数据显示,8月,全国企业销售收入增速较7 月份加快0.9个百分点,呈现多方面亮点。

制造业保持稳步发展。8月,在扩内需、"反内卷"等相关 政策推动下,制造业销售收入增速较全国企业总体增速快1.5 个百分点,占全国企业销售收入比重为30.7%,持续夯实经济 基本盘。制造业高端化、数字化稳步推进,8月份,装备制造 业、数字产品制造业销售收入同比分别增长7.4%和9.6%。

"人工智能+"深入推进。8月,全国高技术产业销售收入 同比增长14.5%,延续较快增长态势。大模型高科技企业加 快技术突破,推动AI技术在智能制造企业深度应用,为企业 智能化发展注入持续动能。8月份,工业机器人制造、特殊作 业机器人制造、服务消费机器人制造销售收入同比分别增长 12.6%、52.9%和64.2%。

服务消费潜力持续释放。8月,在暑期出行旅游和休闲 运动带动下,服务消费热力不减,延续7月份以来良好增长态 势。其中,旅行社服务、休闲观光活动、体育场馆管理销售收 入同比分别增长10.3%、16.9%和32.1%。

近279万户失信经营主体获高效信用修复

本报北京9月9日电 (记者杨召奎)记者今天从市场监 管总局举行的新闻发布会上获悉,三季度,市场监管总局推出 政策"组合拳",有力规范市场秩序、优化营商环境。在信用修 复方面,市场监管部门全力搭建"失信修复高速路",助力企业 "破茧重生"。截至今年7月底,已累计修复行政处罚信息 167.08万条,修复经营异常名录信息超3906万条。市场监管 信用修复全国统一平台3月上线以来,点击量达651万次,助 力近279万户失信经营主体高效修复信用,让他们"纠错有 路、重生有门"。

在经营者集中审查方面,市场监管部门既当好公平竞争 "守门员",也做好产业发展"助推器"。持续优化经营者集中 反垄断监管制度体系,提升审查质效,支持企业依法投资整 合、增强竞争力。截至8月底,共审结经营者集中案件453件。 同比增长13%。特别是在汽车、光伏、锂电池等热点领域,高 效审结相关案件87件,推动产业链整合与创新协同,为企业

发布会上,市场监管总局还发布了《强制注销公司登记制 度实施办法》。办法坚持"宽严相济",打通无效企业"退出通 道",该退则退、当清则清,彰显"进退有序"的监管智慧。办法

30个试点地区全域推进便民生活圈建设

本报讯 (记者时斓娜)为全面推动城市一刻钟便民生活圈 建设,着力惠民生、促消费,近日,商务部等11部门发布通知,公 布第二批城市一刻钟便民生活圈全域推进先行区试点名单,30 个试点地区包括北京市海淀区、丰台区、石景山区,内蒙古自治 区包头市,上海市长宁区,安徽省合肥市,陕西省宝鸡市等。

全域推进先行区试点承担着便民生活圈建设扩围升级的 重要任务。通知要求,要推动便民生活圈建设覆盖地级以上 城市主城区,并向有条件的县城社区延伸,坚持因地制宜、"一 圈一策",立足人口结构、区位条件、功能定位,合理确定便民 生活圈建设路径,打造一批便民生活圈样板,形成一批可复制 推广的典型经验。

同时,要突出服务"一老一小",促进布局更优化、业态更 丰富、服务更优质、管理更智慧,将便民生活圈打造成宜居宜 业、宜游宜购、宜老宜小的全龄友好型品质生活圈。

据了解,试点地区将争取用2年左右时间,实现便民生活 圈对主城区和有条件的县城社区全覆盖,统筹推动试点建设 与城市更新、现代商贸流通体系建设试点、消费新业态新模式 新场景试点、零售业创新提升试点、大规模设备更新和消费品 以旧换新等工作形成合力。



首架 C909 医疗机交付

9月8日,C909医疗机停靠在郑州新郑机场的停机坪上。 记者从中国商飞获悉,首架C909医疗机9月9日在河南 郑州交付中国飞龙通用航空有限公司,该架飞机交付后将投 入紧急救援、远程医疗和重症转运等任务。

渤海亿吨级油田建设取得新进展

9月8日, 垦利6-1油田10-1北区块 Ⅱ期开发项目油气平台在渤海海域完成海 上安装(无人机照片)。

9月8日,随着重达4700吨的油气平台 上部组块在渤海南部海域精准就位,垦利 6-1 油田 10-1 北区块 Ⅱ 期 开 发 项 目 建 设 工作取得重要进展,渤海亿吨级油田又一 油气平台完成海上安装。

垦利6-1油田位于渤海南部海域,石 油探明地质储量超1亿吨,是我国在渤海 莱北低凸起浅层勘探领域发现的首个亿吨

青海出台办法规范幼儿园收费管理

本报讯 (记者邢生祥)近日,青海省发展 改革委、省教育厅制定印发《青海省幼儿园收 费管理暂行办法》(以下简称《办法》),从收费 项目、管理权限、收费标准制定、退费原则及 监督管理等多方面规范全省幼儿园收费管 理,有效降低保育教育成本,回应社会关注的 "入园贵""收费乱"等问题。

根据《办法》,青海全省幼儿园收费项目 包括保育教育费(保教费)、住宿费(仅限寄宿 制幼儿园)、服务性收费和代收费,开设托班 的可收取保育费。服务性收费涵盖伙食费、 校车服务费、延时服务费;代收费项目有床上 用品费、幼儿园服费、幼儿体检费。严禁收取 与人园挂钩的赞助费、捐资助学费等,不得借 特色班、兴趣班等名义另行收费。服务性收 费和代收费须遵循"家长自愿、据实收取、定 期结算、公开透明"原则,不得与保教费、住宿 费捆绑收取。



辽宁开展资源循环产业"夯基服务"专项行动

本报讯 (记者刘旭)日前,辽宁资源循 环产业"夯基服务"启动会暨辽宁省资源循环 协会启动仪式在沈阳举行。辽宁将聚焦资源 循环产业深入开展"夯基服务"专项行动,夯 基础、搭平台、汇资源、强服务,努力把资源循 环产业打造成为具有辽宁辨识度的战略性支 柱产业,加快推动工业绿色低碳循环发展。

启动会由辽宁省工业和信息化厅主

办。会议期间,辽宁省资源循环协会正式揭 牌,并与中国循环经济协会、鞍山经济开发 区管委会、中信银行沈阳分行等签约。未 来,该协会将充分发挥在政策服务、标准建 设、技术创新、宣传推广等方面优势,努力成 为政企合作的桥梁纽带、行业对接的交流平 台、科技创新的转化基地、人才培养的实训 中心。4家资源循环企业围绕前沿技术研

发成果、资源循环产业数字化转型等开展现 场推介。

辽宁省工业和信息化厅相关负责人表 示,将抓住机遇,乘势而上,以"双碳"目标为 引领,以废钢、废铝、废铜、废旧动力电池等 再生资源产业为重点,实施"产废一回收一 加工一用废"全产业链、全生命周期管理,实 现资源循环利用、产业发展再提速。

世界第一高桥"体检记"

本报记者 李丰

8月25日下午2点,贵州花江峡谷大桥 上,随着96辆轰鸣的载重卡车依次驶入桥面, 这座世界第一高桥正式迎来"关键体检",大 桥通车也进入倒计时。

花江峡谷大桥于2022年1月开工建设, 是贵州六枝至安龙高速公路的控制性工程。 该桥全长2890米,主桥跨径1420米,桥面到 水面高度625米。花江峡谷大桥建成后,主桥 跨径将居山区桥梁跨径世界第一,桥梁高度 将居世界第一,是名副其实的世界第一高桥。

在静力荷载试验过程中,96辆总重达 3360吨的重型大货车分批驶上桥面,对大桥

进行了一次全面严格的"体能测验"。 贵州交投集团花江峡谷大桥项目技术员 田红锐拧开保温杯,将最后一口茶一饮而尽, 粗糙的手掌在红色试验卡车车门上拍了两 下,声音里满是干劲:"嗨,今天咱给大桥'上 秤砣'!"话音刚落,他钻进驾驶室发动车辆, 柴油发动机的轰鸣声打破峡谷的宁静。

随后,对讲机里传来贵州交投集团六安8 标项目总工程师刘豪的声音:"各车按顺序上 桥,听指令!"

紧接着,其余95辆试验卡车陆续点火,车 轮碾过临时便道,陆续驶向桥面。田师傅握着 方向盘的手心全是汗,他知道,自己和同伴要 把3360吨的总重量稳稳压在大桥上——这是 通车前的最后一道关卡,半点都不能马虎。

本次花江峡谷大桥静载测试"体检"从8月 21日开始,为期5天。测试按计划推进,前两日 安排18辆总载重630吨的卡车分批上桥。24 日上午,桥面被加码至48辆卡车,总载重1680 吨。25日下午,大桥迎来"终极大考",96辆卡 车齐上阵。记者在现场看到,这些载重卡车被 分成了16排,从第一排车开始,每排间距是50 米,跨中是100米,整整齐齐停在花江大桥上。 如果换算成1.6吨的普通家用小轿车,相当于 约2000辆小轿车同时停在大桥上。

站在桥边,当载重卡车车队缓缓驶入预 定区域时,记者可以明显感受到脚下传来低 沉的震动。当车辆集中停放在主跨区域时, 巨大的钢桁梁结构产生了缓慢下沉,桥面如 同柔软的绸带般微微弯曲,但与对岸山体相 连的主塔却岿然不动。

"不用担心,这正是大桥'活力'的体现!" 贵州顺康检测股份有限公司桥隧事业部技术 负责人雷民指着实时监测数据向记者介绍说。

面对记者的提问,他进一步解释:"大家看 到的形变完全在预期之内。就像一根橡皮筋, 在安全范围内拉伸后会完全回弹——这座大 桥的设计精度达到了毫米级,现在的下沉量和 应力变化,甚至比我们计算的理论值还要理 想,这正是弹性体结构健康工作的证明。"

与此同时,大桥上400多只传感器,就像 一个个小巧的"听诊器",时刻"听着"大桥的 "心跳"——实时监测主缆、吊索、主梁、主塔 和锚碇这些关键部位的受力情况、变形程 度。雷民一直守在屏幕前,眼睛紧紧盯着不 断跳动的数值,看到它们始终在安全范围内 小幅波动,悬着的心才慢慢放下来。

时间来到下午5点,贵州交投集团花江峡 谷大桥项目总工程师刘豪站在桥边,拿着对 讲机说:"静、动载试验全部完成!大桥现在 处于弹性状态,测试数据和之前计算的结果 完全吻合,通车倒计时正式启动!"

听到这话,田红锐也激动地喊了出来: "成功了!'世界第一高桥'把咱这3360吨的卡 车给稳稳托住了!"他从没像今天这样自豪, "大家盼了3年的大桥终于要通车了!"

本报社址: 北京市东城区安德路甲61号 邮政编码:100718 定价:全年352元 每季88元 2月29.26元 其余月 29.34 元 零售:逢4版0.56元 逢8版1.12元 广告经营许可证京东工商广字 0184 号 工人日报社印刷厂印刷