



## 榆林能化装备制造产业链精准对接会举办

榆林能化装备制造产业链精准对接会暨项目签约仪式14日在榆林举办。会上共签约重点项目26个,总投资278.76亿元。

据介绍,本次活动旨在加速榆林能化产业转型升级,坚持绿色发展的产业链招商策略,结合榆林市能源化工装备产业基础,重点发展煤矿机械装备、化工专用设备、智慧矿山设备、通用基础零部件、配套辅助装备等五大产业领域,切实推动榆林市能源化工装备制造业高质量发展。

榆林市政协主席曾德超表示,当前,榆林发展能源化工装备制造产业正迎来前所未有的发展机遇,具有得天独厚的资源优势、初具规模的产业链条、先试先行的场景优势和四通八达的区位优势,产业场景丰富、未来可期。希望广大企业家能够在榆寻找新商机,布局新赛道。

榆林市人民政府副市长杨扬表示,为持续加强能化装备制造产业链招商工作,榆林市将进一步利用产业链规划成果,通过“数字化”“智能化”手段开展产业链精准招商;利用能化市场优势,持续推进市场供需对接,重点推动能化装备制造产品本地供应,促进“渝品渝用”,开展应用场景招商;利用各类企业资源,切实提升项目全周期服务水平,打造一流的营商环境,培育榆林招商品牌,开展以商招商。(阿琳娜)



●法国阿尔斯通公司即将展出的跨座式单轨实车

## 2024世界制造业大会更具“国际范” 31家知名外企将亮相

记者15日从2024世界制造业大会组委会获悉,来自法国、韩国、德国、美国、加拿大、荷兰、马来西亚等11个国家的31家知名企业将亮相大会国际展区,展示智能制造、汽车部件、高端装备、精密器件等领域的最新技术和成果。

在大会的室外展区,法国阿尔斯通公司将现场展示其跨座式单轨实车。这辆车长约26米,重约30吨,其属于城市轨道交通的一种制式,运行速度可达每小时80公里,建设周期仅为地铁的一半,造价成本仅为地铁的三分之一。

法国阿尔斯通公司作为全球领先的轨道交通解决方案提供商,近年来在中国市场,特别是在安徽的布局和发展取得了显著成果。阿尔斯通与中国中车集团合作在芜湖市建立了合资企业,专注于轨道交通车辆的研发和生产。这一合作不仅为芜湖带来了先进的技术和管理经验,也推动了当地轨道交通产业的快速发展。

德国库尔兹集团此次将展出与施华洛世奇共同开发的汽车内饰设计。这款内饰将人造水晶设计和传感器技术融合,展现了智能化和功能性的汽车内饰新概念。

汽车产业是安徽打造制造强省的首位产业。德国库尔兹集团已经在合肥建立了生产基地,这标志着其在中国市场的进一步扩张和深化。合肥生产基地的建立不仅为库尔兹集团提供了更接近中国市场的制造和物流优势,也为在其汽车内饰和包装行业提供了强有力的本地化支持。

韩国XIRIUS公司这次展出了其研发的世界上首个基于AI/AR/XR技术的智能工厂管理系统,这一系统的展出将为制造业的智能化转型提供新的思路和解决方案。大会还设置了韩国消费品系列展,10余家知名韩国企业参展,展品包括化妆品、人参、饮料、食品、吉他乐器等。

2024世界制造业大会将于9月20日至23日在合肥举办,法国担任主宾国。预计出席本届大会的外宾人数占重要嘉宾数量比重将首次超过50%。大会期间将举办2024国际商协会大会、主宾国活动、国际友好省州(城市)系列活动等。

(张俊)

# 湘商总部基地落户大泽湖海归小镇 推动湘商回归集群发展

湖南湘商总部基地14日落户长沙望城区大泽湖·海归小镇,基地将瞄准湘商总部经济聚集区、湘商科创资源汇聚地、湘商优质产业转移地、全球湘商回归首选地四大核心定位,引领湘商产业回归、资本回流、项目回投、人才回聚、总部回建。

当前,全球湘商已超过400万,产业遍布世界180多个国家和地区,近40%集中在高端智能制造等行业。2023年,湘商投资新注册企业1360家,增长42.7%。因此,建设湘商总部基地,打造湖南科技“硅谷”,推动湘商企业集群发展、形成“雁阵效应”是产业转型升级的必然趋势。

长沙是中国重要的制造业基地,工程机械等七大千亿级产业集群蜚声海内外,成为创新发展的主阵地。湘商总部基地选址的海归小镇是中国第一个、湖南唯一的揭牌运营的国家级海创平台,是长沙“十个重大城市片区”和全球研发中心“三高地”之一,政策机遇和发展潜力巨大。

湘商总部基地立足省会、服务湖南、辐射



全国、走向世界,规划面积22.25平方公里,锚定“一年出形象,两年见成效,三年大变样”的目标时序,着力打造省会城市新地标、海归小镇新典范、湘商回归首选地、引资引智汇聚地、科技创新策源地等五张闪亮名片。

湘商总部基地将构建“国际范、湘湖韵、长沙味”的未来之城,打造海归人才“归国第一站”,让海归精英、湘商企业携手共进,同时链接全球湘商贤达才俊,汇聚高端人才,发展高端产业,资本助力智慧赋能,建设国际化创新平台,加速科技成果转化。

湘商总部基地以发展战略性新兴产业和现代服务业为主攻方向,大力推动湘商特别是“三类500强”企业总部、区域性总部和功

能性总部落户,高标准建设国际化、智能型的湘商总部经济基地;引育一批研发能力强、成长潜力大的科技型企业及研发机构,打造高新技术、科创企业、创新人才等科创资源的汇聚地、科创产业发展高地。

同时,湘商总部基地将承接一批数字经济、生物医疗、人工智能、先进制造等高端湘商产业,支持已落户湘商企业转型扩能升级;链接全球湘商精英人才、湘商企业、商会协会,从市场资源、政策支持、人才引进等方面为广大湘商提供高品质服务,全力打造为全球湘商服务赋能、资源交互、合作交流的综合性平台。

在9月13日举行的第十一届全球湘商大会开幕式上,湘商总部基地签约了中南大学“一院一园一基地”、大泽湖产业园、巨星科创总部和佳都科技产业园项目4个及成果项目8个,12个项目总投资83亿元,落户项目涵盖了研发总部、孵化平台、研究院、双一流大学产学研等新质生产力发展方向,集聚了高精尖的科创产业资源和优势人才资源。(付敬懿)

## 易梅:领航智慧建筑 谱写建筑管理新篇章

■ 孙晓瑞

在当今这个科技飞速发展的时代,建筑行业正在经历前所未有的变革。随着智能技术的应用越来越广泛,智慧建筑成为行业发展的新趋势。在这个背景下,江西程航园林建设工程有限公司的总经理易梅,以其敏锐的洞察力和不懈的努力,不仅引领着公司走向了创新的前沿,更在个人的专业领域取得了令人瞩目的成就。

### 创新引领未来: 易梅的建筑科技之路

易梅的职业生涯始于2012年5月,开启建筑工程师的职业生涯后,她始终坚持“创新驱动发展”的理念,努力推动公司在技术和管理上的双重革新。易梅深信,唯有不断创新,企业才能在竞争激烈的市场环境中立于不败之地。

为了实现这一目标,易梅在公司内部大力倡导创新文化,鼓励员工进行持续的学习

和自我提升。她积极推动公司与国内外知名高校及研究机构的合作,组织了一系列的技术培训和交流活动,帮助员工掌握最前沿的建筑技术和管理知识。同时,易梅也非常重视团队建设,她推行了一系列旨在增强团队凝聚力和创新能力的措施。正是这种以人为本的管理方式,使得江西程航园林建设工程有限公司能够在短时间内迅速成长,成为行业内的一匹黑马。

### 科技赋能: 从理论到实践的跨越

作为一名建筑行业的资深专家,易梅深知理论与实践相结合的重要性。因此,她不仅在管理岗位上尽职尽责,还在学术研究领域积极贡献自己的力量。多年来,她发表了多篇关于建筑工程管理及技术创新方面的高水平论文,其中包括《房屋建筑工程预应力混凝土施工关键技术分析》等论文,为同行提供了宝贵的经验分享和技术指导。

除了论文发表,易梅还获得了多项专业认证,包括建筑智能化系统集成工程师、智能建筑工程师等资格证书,这不仅证明了她在智能建筑领域的专业能力,也为她在行业中赢得了广泛的尊重和认可。这些证书不仅是对她个人能力的一种肯定,更是公司技术实力的重要体现。

### 智能建筑管理: 谱写建筑新篇章

近年来,随着信息技术的发展,越来越多的智能系统被应用到了建筑管理当中。易梅敏锐地捕捉到了这一行业趋势,并将其转化为实际行动。她主导研发的《建筑工程管理大数据分析平台》等四个软件系统,极大地提升了建筑工程管理的效率与质量,软件涵盖了从工程进度管理到施工现场监管等多个方面,不仅能够帮助管理人员实时监控项目的进展情况,还能通过对海量数据的分析,预测潜在的风险点,提前采取应对措施,从而确保



●易梅召开建筑工程管理研讨会

工程按期高质量完成。更重要的是,这些系统的应用标志着建筑行业正在向着更加智能化、精细化的方向迈进。

易梅的故事告诉我们,无论是在企业管理还是科技创新上,只有不断探索与进步,才能在激烈的市场竞争中立于不败之地。而她本人,无疑是智慧建筑领域的一位杰出代表,在未来,易梅将会继续带领她的团队,用智慧和汗水书写更多辉煌篇章,为建筑行业带来更多的惊喜与改变。

## 艾可爱尔全球首席执行官: 看到中国绿色转型巨大发展机遇

弗兰克表示,中国客户越来越意识到空气质量对于生活品质和家人健康的重要性。中国消费者已经意识到清洁空气是生活中不可或缺的一部分,也是保持健康长寿的最简单的方式。

民众健康生活意识提高的同时,在绿色转型背景下,中国环境技术和环境服务产业也在持续发展。弗兰克表示,看到了中国绿色低碳转型带来的巨大机遇,随着中国政府对绿色低碳重视程度的提升,企业、投资人、金融机构的关注度也越来越高。艾可爱尔正探索更多方法,适应中国市场在这一领域日益

浓厚的兴趣。

中国官方正在为外资进一步进入中国服务市场创造条件。8月19日召开的国务院常务会议指出,提升服务贸易自由化便利化水平,全面实施跨境服务贸易负面清单,推进服务业扩大开放综合试点示范,促进人才、资金、技术成果、数据等资源要素跨境流动。

要为进一步放宽外资准入,全面取消制造业领域外资准入限制措施,抓紧推进电信、教育、医疗等服务领域开放。

对于中国开放服务市场,弗兰克表示“这非常重要”。在他看来,这不仅有益中国市场,也将让全球其他国家广泛受益。中国企业和国外企业各有优势,只有携手合作,才能最大限度实现互利共赢。

弗兰克说:“目前对中国市场我们很有信心,中国市场正在变得更加开放,我认为我们也会从中受益。”

他表示,要确保有更多的年轻人参与到经济中来。从大学毕业的中国年轻人,希望有机会参与到对环境有益的事情当中。艾可爱尔正努力将技术与人才结合起来,提供解决方案,创造更健康的生活。

(王梦瑶)

## 中远海运张勇:聚焦“三个链通” 助力海南自贸港建设

海南洋浦港—阿布扎比港国际枢纽“双中心”。第二是聚焦“软链通”,助力海南自贸港走外向型内涵式高质量发展。第三是聚焦“心链通”,助力海南自贸港高品质生态环境建设。

在“硬链通”方面,张勇表示,中远海运将继续推进新造船以及中资方便船舶注册海南,未来三年预计新增注册“中国洋浦港”船舶5艘,47万载重吨。中远海运还将积极开发展融资租赁业务,目前42艘散货船资产合作项目已确定落户海口,还将加大仓储、多式联运基地、物流园区等基础资源投资建设力度,

拓展航运服务产业链,深化港产城一体化融合发展,多措并举利好海南发展。

“软链通”方面,张勇表示,下一步,中远海运将积极对标国际规则,在更大范围、更深层次、更宽领域实现规则、规制、管理、标准相容,为海南吸引集聚国际创新资源要素,降低全社会物流成本,稳步扩大制度型开放建言献策。协助海南政府部门研究吨位税制在海南自贸港落地实施,鼓励更多航运企业在海南注册、进一步提升琼州海峡运力和资源保障能力。此外,结合今年7月施行的《海南自由贸易港国际商事仲裁发展若干规定》,

中远海运将在海南大力发展航运保险、再保险、仲裁、国际商事等高端航运服务业,增强航运资源全球配置能力和服务能力,提升海南自贸港和中远海运在国际航运业的影响力和话语权。

“海南自贸港封关在即,站在新起点上,中远海运将持续深化‘三个链通’,争当第五代国际枢纽港的建设者、示范者、创新者、赋能者,为促进港航贸一体化发展、谱写中国式现代化海南新篇章贡献更多中远海运力量!”他说。

(钟新)

## 北京海淀专精特新中小企业2498家 在全市占比超三成

能街区概念、在全国率先打造了AI大模型集聚区,集聚人工智能企业1300家,占全市的60%、占全国的1/6;医药健康产业,成立中关村科学城医药健康产业服务中心、中关村基因细胞药物产业孵化中心,推动康景生物、华谱科仪、翰宇药业等项目落地,依托科技孵化、公共服务平台孵化企业156家;建立医疗科技场景建设工作机制,支持人工智能辅助诊断、医疗设备等11个应用场景项目落地。

### 上半年 海淀组团新设立企业1185家

刘潇表示,海淀区围绕基础制度、技术平台、产业体系、科创服务和品牌活动等维度,持续擦亮“创新自贸”品牌,加快培育“数

智自贸”品牌。聚焦人工智能大模型、智能驾驶、商业航天等领域,开展自贸区客厅系列活动,搭建常态化政产学研金服交流对话平台。全市首创出台海淀区裁决文书公开办法,对自由贸易试验区内的用人单位已发生法律效力的裁决书进行网上公开。2024年上半年,海淀区新设立企业1185家,实际利用外资金额达到2.7亿美元;进出口同比增长70.3%,显示出其强大的经济吸引力和辐射力。

### “京津冀协同社保帮办窗口” 挂牌运行

刘潇表示,京津冀协同创新方面,海淀区依托京津冀国家技术创新中心积极打造三地

自贸试验区产业合作平台,累计实施项目208项,培育企业105家。聚焦支持“新两翼”建设、强化协同创新和产业协作、公共服务共建共享三个重点,推进空间布局、产业结构优化,推动更多协同发展的成果转化民生红利。“京津冀协同社保帮办窗口”在海淀区正式挂牌运行,为三地企业群众提供11项社会公共服务。

刘潇提到,海淀区将强化对未来产业、先进生产力发展促进和保障作用,突出深水区、攻坚硬骨头,稳步推进制度型开放,实现改革由“局部探索、破冰突围”到“系统集成、全面深化”的转变,为中国高水平开放促进科技自立自强提供更多可复制、可推广的经验。

(陈杭)