

吸引集聚更多功能性机构落地

大虹桥发布33项具体举措加速建设国际贸易中心新平台

本报讯(记者 张钰芸)将虹桥国际中央商务区打造成为上海国际贸易中心新平台,是《虹桥国际开放枢纽建设总体方案》和《“十四五”时期提升上海国际贸易中心能级规划》明确的重要任务。今天上午,市政府新闻办举行“推动高质量发展”主题系列新闻发布会首场,市政府副秘书长刘平介绍《关于支持虹桥国际中央商务区建设国际贸易中心新平台的若干措施》的有关情况。

刘平表示,《若干措施》的制定紧紧围绕“加强流量价值挖掘创造、吸引集聚更多国际贸易功能性机构落地、积极发展新型国际贸易”的要求,坚持锚定上海国际贸易中心提质升级的目标,在加快发展贸易新业态、培育壮

大头部贸易商、做强专业服务业支撑等方面进一步加力;坚持发挥商务区自身发展优势,围绕高能级总部经济、高流量贸易经济、高端化服务经济等重点发展方向,进一步增强商务区全球资源配置能力;坚持“引进来”和“走出去”统筹发展,支持商务区内市场主体强化参与国际国内两个市场的专业化能力和水平,提升虹桥国际开放枢纽对内对外开放两个扇面的辐射功能。《若干措施》聚焦五个重点领域,提出33项具体措施:

一是更好承接进博会等展会溢出效应。聚焦“展品”变“商品”,提出:提升“6天+365天”常年展销平台功能;支持建立特殊食品注册备案、CCC产品认证指导服务协作机制;支

持打造进博新品首发平台等5项措施。

二是更大力度发展新型国际贸易。聚焦跨境电商、数字贸易、服务贸易等新型国际贸易,提出:提升虹桥空港口岸跨境电商服务能力;提升全球数字贸易港能级,鼓励区内数字龙头企业成立数字贸易产业联盟;打造“丝路电商”数字技术应用中心,在电子提单、电子支付等多方面开展国际合作;提升新虹桥国际医学中心服务能级,推动国际医疗、医疗旅游等新业态加快发展等10项措施。

三是加快集聚高能级贸易主体和贸易平台。聚焦打造出海总部集聚区,提出:设立对外投资咨询服务点,做好企业“走出去”政策指导和服务;引进更多国际行业协会、贸易促

进机构等国际经济组织;支持商务区创建上海自贸试验区联动创新区等7项措施。

四是加快提升专业服务业能级。聚焦提升专业服务机构国际化服务能力,提出:鼓励本土专业服务机构构建国际服务市场网络;鼓励支持各类法律服务机构入驻法法区;支持设立知识产权服务基地;支持引进第三方合格评定服务机构等6项措施。

五是夯实国际贸易中心新平台建设的人才支撑。聚焦人才引进,提出:加大人才引进重点机构推荐力度;为商务区外籍人才签证、居留等提供便利服务;支持境外人员参加商务区内的重点展、会、活动,给予口岸签证和口岸通关便利等5项措施。

为企业提供更有力有效政策支持

龚正赴企业开展专题调研时指出上海将尽力

『减环节、减材料、减跑动、减时限、减费用』

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话和党的二十届三中全会、中共中央政治局会议精神,努力完成全年经济社会发展目标任务,根据市委的部署安排,昨天上午,市委副书记、市长龚正赴企业开展专题调研,了解企业的经营运行情况,倾听意见和建议,助力企业实现更好更快发展。龚正指出,要支持鼓励各类商贸企业聚焦主业、开拓创新、打响品牌,把更多优质商品和服务引入上海,助力形成新的增长点。要不断提升营商环境的便利性、政策支持的针对性和服务对接的有效性,更好引导企业坚定信心、稳定预期、快速发展。

益海嘉里(上海)国际贸易有限公司2023年实现销售额890亿元。母公司益海嘉里金龙鱼食品集团是全国最大的粮油加工企业。龚正来到公司,走进展厅,详细了解集团产品研发、品牌建设、市场布局等情况,就企业经营和后续发展与企业负责人交流。

上海有色网金属交易中心有限公司是上海市重点生产性互联网服务平台,创立以来累计成交额超过1.1万亿元,实现100%成交。今年9月成交额创单月历史新高,预计全年将突破4000亿元。龚正来到公司,察看交易大屏及现货交易情况,了解特色服务功能,并倾听企业负责人意见建议。

在与两家企业座谈交流时,龚正指出,要扎实推进上海国际贸易中心提质升级,把强化枢纽功能作为重要任务,加快发展贸易新业态新模式,持续集聚高能级市场主体,做强专业服务业支撑。希望各类商贸企业用好上海的开放优势、市场优势、科创优势、要素优势和政策优势,强化在沪布局,增强技术驱动,促进业务发展,带动产业链供应链上下游企业,形成更大规模供应链集群。上海将持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,结合重点企业“服务包”制度,为企业提供更加有力有效的政策支持、更加精准周到的政务服务,尽力“减环节、减材料、减跑动、减时限、减费用”,为包括新业态企业在内的各类企业发展提供强力支持。

2024上海国际消费电子展开幕

酷炫科技为你我带来品质生活

透明屏幕的笔记本电脑、指甲盖大小的纯物理止痒仪,还有会下四国棋的AI棋手……昨天,2024上海国际消费电子展(Tech G)在上海新国际博览中心开幕,200多家人工智能、元宇宙、智慧出行等领域的企业带来了众多首发首秀的产品和技术,解锁更多未来生活新趋势。



展会现场展示的AI下棋机器人四合一启蒙版 本报记者 张龙 摄

透明屏笔记本电脑 虚实结合 能智能临摹

“这是我们正在研发的概念机型,除了外观酷炫,更重要的是采用透明 MicroLED,带来了极强的画面可读性。”在联想电脑的展台,工作人员正在展示业界首款无边框透明屏笔记本电脑。记者看到,它不仅屏幕是透明的,就连键盘也是透明隐形款,将需要临摹的物品放在屏幕后,使用搭配的智能画笔,就能轻松搞定一张设计图稿。

工作人员介绍,这款透明的AI笔记本电脑可以实现虚实结合、AI交互等功能,为用户提供身临其境的高效办公体验。17.3寸的Micro-LED透明屏幕,具有高透明度、高对比度、高亮度、低功耗的特征,除了能够适应室内的工作环境之外,也能满足户外太阳光下办公对于屏幕亮度的需求。键

盘则采用了纳米光学键盘,无需蚀刻或印刷,通过专有纳米图案传输的光线使键盘可见。

蚊虫止痒仪 局部热疗 护理更温和

在北京智丰联展台,一款智能纯物理蚊虫止痒仪器也引起了不少观众的兴趣。工作人员在现场演示,将指甲盖大小的设备插入手机充电孔,与客户端连接,几秒钟后,设备就有了温热感,将其放在被叮咬的皮肤上,可以缓解瘙痒。

展台负责人赵柏勋介绍,heat it® 智能纯物理蚊虫叮咬止痒仪采用无化学成分局部热疗技术,将被叮咬部位短暂加热至约51℃,快速缓解瘙痒和疼痛。“我们还推出了适合儿童和敏感肌肤的模式,此模式能够为娇嫩皮肤提供更加温和的护理体验。”

啤酒酿造机

智能胶囊 有6种配方

在家也能酿出啤酒?在展会现场,爱咕噜带来了一款智能胶囊啤酒酿造机,最快只要9天,就能在家酿出德式小麦啤酒。“对于鲜酿啤酒爱好者来说,等于把酿酒工坊搬回了家。”展台工作人员告诉记者,智能胶囊啤酒酿造机配备了智能显示屏和手机App,实现智能互联。使用时,只要将纯净水和原料包依次加入发酵罐中,开启机器后,把相应的FRID卡贴在设备指定位置,读取配方并点击智能屏后,就能开始酿酒。

“原料包里有酵母、啤酒花、麦芽粉,是专业的啤酒酿造大师提供的配比。目前有德式小麦、琥珀艾尔、德式皮尔森等6种配方。”他表示,通过手机App,消费者可以实时监测啤酒状态,并精准控制温度和压力。当环境温度变化时,系统会自动调节发酵温度,同时结合智能压力传感器模组和三重气压保护设置,为酿酒过程提供全方位保护,确保酿酒过程稳定可控。“掌握诀窍后,还能自己调整配方,DIY更多创意饮品。”

下棋机器人

四合一 科普好玩伴

展会现场,商汤萝卜还发布了AI下棋机器人四合一启蒙版,通过一个机械臂即可完成象棋、围棋、国际象棋、五子棋四种棋的自如对弈,是行业首款家用四合一棋类机器人。记者了解到,这款下棋机器人专为3—12岁儿童启蒙设计,既是孩子的棋类启蒙老师,又是孩子的AI科普玩伴。它内置了与中国象棋协会等权威机构及业内大师共同定制的教学课程,覆盖绝大多数教学的基础练习题型。 本报记者 张钰芸

4个项目签约入驻

2025年临港新片区前沿产业产值将突破6000亿元

本报讯(记者 杨欢)临港新片区昨日在上海国际消费电子展(Tech G)临港展区举行了“投资临港”推介会,旨在提升新片区在新型显示、人工智能、汽车电子、智能机器人等赛道的影响力和竞争力,助力在地企业打通供需对接通道,分享最前沿技术和最佳实践,探索创新模式和应用场景。美泰捷龙临港研发中心项目、普源精电临港中心项目、晶诺微研发制造基地项目、临科智华来数加工基地项目等4个项目现场签约入驻临港新片区。

临港新片区挂牌成立五周年以来,规上

工业产值年均增长34.6%,全社会固定资产投资年均增长33.4%,制造业投资总额年复合增长率33.6%,实际利用外资年均增长45.3%,成为上海经济增长的发动机和新引擎。当前,临港新片区正在全力构建五大前沿产业体系,到2025年前沿产业产值规模将突破6000亿元,其中包括智能汽车、高端装备制造2个千亿级产业集群,集成电路、民用航空、人工智能及数据产业为主的数字经济产业3个五百亿级产业集群。

“人工智能是临港主城区提升城市产业、集聚人气的核心动力。”临港新片区管委会高

科处四级调研员傅张杰告诉记者,围绕人工智能产业,新片区打造“滴水湖AI创新港”,集聚270余家企业,从业人员5600人,产业规模约270亿元,到2025年总体目标是实现制造业规模突破200亿元、生产性服务业规模突破200亿元,集聚AI企业300家、相关人才1万人,将“滴水湖AI创新港”建设成为上海人工智能产业发展新高地、国家人工智能产业重要集聚地。

据悉,临港新片区针对人工智能和数据服务产业出台了各项政策,全面支持企业研发、测试、应用和平台建设。比如,固投补贴支持战略引领和前瞻布局项目,研发补贴支持关键基础源头创新等。支持基础创新的“最初一公里”,打通科技成果转化“最后一公里”,临港新片区正全力推动全链条全过程科技创新体系,成为不断生长科技企业的创业宝地。