



湖北日报微信



湖北日报微博

## 交易额305.5亿元 同比增长11.57% 我省消费市场迎来“开门红”

湖北日报讯(记者李朝霞)2月21日从湖北省商务厅获悉,银联商务大数据显示,2月15日至21日,全省零售和餐饮业累计实现交易额305.5亿元,同比2025年春节假期前7天增长11.57%。

1月24日起,我省面向在鄂消费者发放近6亿元消费补贴(含新春消费大礼包、有奖发票),共计带动吃喝玩乐购消费31.55亿元。全省发放零售、餐饮

两大类新春消费大礼包,最高满减100元,带动消费3.77亿元;全国和省两级有奖发票活动吸引消费者累计上传发票589万张,拉动消费金额27.78亿元。

在消费品以旧换新政策带动下,全省汽车、家电以及智能数码产品销售持续火热。银联商务大数据显示,2月15日至21日,汽车及用品店(含加油)、家用电器店、电子产品店累计交易额分别增长23.68%、36.55%、

28.52%。假期前7天,全省8个重点监测步行街营业额和客流量同比分别增长22.24%、23.25%。

全省“体育过大年”活动深入开展,武汉市、区两级20余家公共体育场馆在春节期间免费对外开放,覆盖足球、篮球、羽毛球、网球、乒乓球、门球、游泳等多个运动项目,体育消费潜力充分释放。银联商务大数据显示,体育用品店累计交易额增长16.92%。

## 排队一小时只为争赏鸥影翩翩 新春,到武汉来看鸥



西伯利亚红嘴鸥即将北归,新春假期,游客乘东湖游船感受红嘴鸥伴飞。(湖北日报通讯员 钟珊 摄)

湖北日报讯(记者冯袁玥、通讯员钟珊)“中午十二点多到的,人太多了,孩子吵着一定要看红嘴鸥,等了一个小时总算排到上船了。”2月21日,江西游客张女士说。新春假期天气晴好,气温回升,武汉东湖迎来了别具生机的“观鸥季”尾声。连日来,楚风园码头、磨山北码头等处排起长队,游客争相登上甲板,与来自西伯利亚的“冬日精灵”共赴这场跨越山海的临别之约。

据武汉观鸟协会观测,今年在东湖越冬的红嘴鸥数量接近500只,达到近年峰值。每年11月,这群来

自西伯利亚的“白色精灵”如约飞抵东湖,在碧波荡漾的湖面上栖息、嬉戏。优良的生态环境、充足的食物,让它们在这里安心度过整个冬天。楚风园码头、磨山北码头、碧潭观鱼等热门点位,处处可见“鸥影翩翩逐碧波”的美景,“鸥随船动”的画面在社交平台持续刷屏,“到武汉来看鸥”成为新的城市文旅IP。

“现在每趟游船座无虚席。”东湖游船工作人员介绍,为应对春节客流高峰,往返的游船在每日正常十五班基础上,增加了四至五班,“争取游客随到随上,减少排队时间。”

据介绍,春日的信号已至,红嘴鸥们即将整理羽翼,于2月底起分批迁徙,3月基本全部启程,告别东湖。近一周是最后观赏窗口期,晴朗有风时段鸥群最为活跃。在游船二层甲板上,游客汪先生举着相机不断调整角度,镜头里红嘴鸥掠过湖面的身影与远处的“东湖之眼”相映成趣,“以前只在海边见过海鸥,没想到在内陆武汉能有这样的体验!”他兴奋地分享,自己是刷到社交平台上红嘴鸥伴飞游船的视频专程而来,“它们一点都不怕人,最近的时候都能看到它们的肚子,红嘴白翅在阳光下太治愈了。”

## 双梅争春 早樱盛开 “三花”竞放醉游人

湖北日报讯(记者杨文漪、冯袁玥、通讯员余后梁、赵丽)2月20日,午后暖阳洒向解放公园樱花坡,几株河津樱满树粉红,引得市民驻足拍照,欢声笑语间透着春节出游的喜悦。人群中,正在与梅花、蜡梅合影的市民张女士惊喜地说:“往年梅花和蜡梅是春节的主角,没想到今年樱花也赶来‘团年’,一次性能看到三种花,太美了!”

这个春节,武汉天气格外给力。从初二开始,晴好天气强势回归,最高气温跃升至20℃以上,暖阳驱散了冬日的寒意,也把市民游客“赶”出了家门。

武汉多个公园的早樱提前绽放,解放公园、龟山公园、堤角公园、市园林科普公园等已有早樱陆续开花,为春节增添了一抹别样的浪漫。在龟山公园樱花栈道旁,春节假期温度升高,已有八九成绽放,开得格外热烈,绯红色花朵如小灯笼挂满枝头。每天来此散步锻炼的鲁先生见证了花开全过程:“我每天来,看着花朵一点点变大,越开越多。”

作为武汉赏花主阵地,东湖梅园在这个春节人气爆棚。园内2万余株、360余种梅花正值最佳赏花期,粉若丹霞、白似凝雪,汇成一片花海。身着汉服的游客梅下留影,阖家出动的市民漫步赏梅,尽享团圆温馨时光。据统计,正月初一至初三,东湖梅园累计接待游客2.68万人,较去年同期大幅增长45.6%。

中国梅花研究中心高级工程师江润清介绍:“2026年梅花花期因气候偏暖,较往年提前约20天,盛花期可持续至3月上旬,恰好与新春假期、游客出游旺季吻合。”目前园内早梅和中梅品种已次第盛放,珍稀品种如“五福垂枝”“金钱绿萼”也在春节迎来盛花期。武汉市园林科学研究所梅花研究中心主任葛超仁表示,他从事梅花科研14年来,今年是早樱开得最早的一年。专家预测,随着天气持续晴好,早樱的最佳观赏期还将持续。

据悉,东湖梅花展正在举办,游客可赏梅品梅,参观建园时光展、梅花书画与盆景展,还能参与梅间快闪、非遗市集等新春活动。梅花绽放正盛,早樱悄然登场,共同绘就了这个春节武汉独有的“梅樱同赏”美景。



2月19日,游客在巴东县巫峡景区的玻璃栈道上游玩。(视界网 焦国斌 摄)



2月21日,武汉青山公园梅花竞相绽放,暗香浮动,吸引众多游客打卡。(湖北日报全媒体记者 薛婷 摄)



二月二十一日,武汉花博汇各色鲜花绽放,织就绚烂的“大地调色盘”。人们漫步花海,尽享新春风光。(湖北日报全媒体记者 薛婷 通讯员 黄婷 摄)

## 武汉十条措施支持人工智能“超级个体” 在汉创办OPC最高资助百万元

湖北日报讯(记者严芳婷)近日,武汉市人民政府印发《关于支持人工智能OPC创新发展的若干措施》,围绕算力、数据、模型、人才、社区、金融等关键环节推出十条措施,旨在将武汉打造成为人工智能领域“超级个体”的创业热土,加快推动科技创新和产业创新,助力国家科技创新中心建设。

本次政策的重点支持对象人工智能OPC(意为“一人公司”),是指由具备AI应用开发与整合能力的人才或微型团队创办,以大模型为基础,以AI编程、智能体等为核心工具,在研发、生产、运营等全流程实现效率超线性放大的“AI+超级个体”新型创业实体。

在算力支撑方面,武汉将建设涵盖算力统一流程、统一认证,算力供需对接、算力服务交易、算力储备的市级算力公共服务平台。设立算力服务券,对OPC当年支持周期内使用算力服务费用的50%给予最高20万元补助,补助期限不超过3年。各区将在OPC生态社区集聚一批智能算力服务商,每年为每家OPC提供不少于2000卡时的免费算力支持。

在数据要素方面,武汉将夯实公共数据底座,依托“汉数通”平台构建安全可信的数据应用环境。加大行业数据应用力度,鼓励掌握行业语料资源的市场主体,围绕生产制造、能源优化、药物研发等领域提供高质量数据集。降低数据获取成本,支持OPC利用数据产品用于人工智能相关研发,对经认定符合要求的单位给予最高200万元补助。为OPC生态社区开设国际互联网数据专用通道,支持OPC便利化获取全球数据资源。

鼓励各类主体研发轻量化开发工具、垂直领域模型等。针对OPC在垂直行业落地中的技术瓶颈,支持OPC出题,高校院所、新型研发机构揭榜答题,对符合条件的项目纳入市级重点研发计划,给予最高100万元支持。对性能先进的模型,依规对研发单位按研发成本的30%给予最高500万元补助;对通过调用API(应用程序编程接口)或本地化部署开展应用的单位,按模型采购费用的50%给予最高100万元补助。

武汉将定期发布“招贤榜”,组织不少于50场人工智能领域引才活动。支持OPC引进紧缺人才,入选“武汉英才”计划的OPC人才,可获20万至100万元资助。推动校企协同育人,共建OPC创业实践基地,并引导金融、制造等行业资深从业者转型创业。安居保障方面,构建“一张床、一间屋、一套房”政策性住房保障体系,为来汉创业的OPC人才提供最长15天免费住宿、租金减免及最高10万元购房补贴。

各区将布局建设一批“低成本空间+全链条生态服务”的OPC生态社区。东湖高新区建设OPC生态创新集聚区,中心城区盘活闲置楼宇打造OPC融合社区。经认定的生态社区可获最高500万元资金支持。同时,依托“武创通”科创服务平台打造OPC线上开放社区,集成技术交流、开源协作、人才培养、政策推送等功能,并探索设立“AI产品体验券”,培育潜在创业者。

对在汉创办的OPC,综合评定后给予初创企业最高100万元创业资助。各生态社区提供租金减免、启动资金、“拨转股”等形式的支持政策,并为符合条件的项目提供最长2年的免费公共服务包,涵盖财务、专利申报等。在场景开放方面,市区联动每年挖掘不少于100个典型应用场景,每年遴选一批示范应用场景项目,按照项目总投资的30%给予最高100万元资金支持。

构建“投保贷”联动的金融服务体系,发挥政府种子基金作用,建立OPC投资绿色通道。鼓励保险公司开发“种子项目投资保”,联合银行推出“算力贷”,单笔最高1000万元,并给予风险补偿。为创业者提供最高30万元、最长3年的创业担保贷款。此外,将高水平举办OPC创新创业大赛,每年发掘不少于50个标杆项目,并建立与市级人才计划的直通机制。鼓励成立OPC创新创业联盟,常态化举办各类活动,营造浓厚创新创业氛围。

## 订单排到月底 春节期间三班倒 这家百亿产值企业开年即冲刺

湖北日报全媒体记者 刘宇  
通讯员 王隽

“车间生产没停,新项目也在往前赶。”2月21日是农历大年初五,在位于荆州经开区的湖北银科新材料股份有限公司(以下简称“银科新材”),常务副总经理李献茗上午刚开完一场关于三期项目的推进会,下午又出现在车间查看当天的生产情况。

“节后下游企业复工,需要赶在他们开工前把货备足,目前订单已经排到了3月底。”李献茗说,春节期间,车间每天有30多名工人在岗,三班倒确保生产线满产运行。园区特意为企业员工开设了就餐窗口,开发区也提前协调好了水、电、气、热等各项要素保障。

银科新材主要生产光伏电池片上的导电银粉,2025年出货量已超过全球30%,产值刚刚跻身“百亿俱乐部”。这也意味着,全球每3块光伏电池中,就有1块用了该公司生产的银粉。

银粉是光伏银浆的核心原料之一,对提升电池片光电转化效率具有关键作用。过去,银粉在国内市场90%以上都依赖进口。近些年,银科新材先后攻克七大核心技术难关,构建起覆盖银粉生产全流程的完整技术体系,实现了国产化替代。

由于产品性能好,海外客户找上门。去年12月,公司首单加工贸易出口顺利落地——进口高纯度银锭,加工为银粉销往海外。

不久前,公司又拿到了商务部批复,进入白银出口国营贸易企业名录。这意味着,以后可以直接把国内银锭加工成银粉卖到海外,打通了从原料到成品的完整出口链条。李献茗透露,目前已与多家海外企业达成合作,预计今年出口订单量将大幅增长。

光伏行业一直都有周期性波动,银科新材并未在单一赛道上。李献茗介绍,公司正在实施平台化战略,纵向深化银粉在各领域的应用场景,横向拓展铜、镍等其他金属粉体品类,持续提升企业竞争力。

比如,企业成功攻克纳米银粉、片状银粉等技术,切入半导体烧结银和消费电子浆料等应用;研发纳米级铜粉,进军MLCC(片式电容器)行业,已与多家客户达成初步合作;自研的银包铜粉体,将广泛应用于导电胶等多领域。

新的产能也正在布局。春节期间这几天,李献茗和公司核心管理层手头还忙着整理三期项目的各种材料,等上班就提交评估,争取尽快开工建设。据测算,三期项目投产,明年公司产量将增加2000吨。