

长沙5年开出465家首店,带动消费复苏,但首店消费新鲜感易逝,“网红”首店如何变成“长红”老店?

让首发经济为首店续“花期”

湖南日报全媒体记者 黄婷婷

经济视野

据赢商大数据不完全统计,2019年到2023年,长沙5年内开出465家首店,带动消费复苏。

然而,首店“花期”过后,新鲜感易逝,还能持续吸引消费者吗?

7月21日发布的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,要积极推进首发经济。

源源不断的“流量虹吸制造器”

“二次元天堂!”7月23日,二次元文化爱好者欧阳磊约上同学,到长沙大悦城新开业的ILOVETOY华中首店打卡。

模型、手办、公仔……上百款热门IP,3000余款商品,该品牌店准备的不少“尖货”,被抢购一空,开业首日创下17

万元销售额。

年轻人购买热情,往往来得急、走得快。门店相关负责人介绍,ILOVETOY计划在长沙长期落地“二次元市集”,不定期推出首发新品,丰富长沙二次元圈层社交场,持续激发年轻潮流人群的消费潜能。

首发经济,发轫于首店,但其内涵不仅停留在“第一家店”,还涵盖新品首秀、艺术首展等,用层出不穷的创新创意,促进新品发布和品牌展示,形成新的商业模式和产业生态圈,持续吸引消费者。

首店的新鲜感集中在开业一瞬间,首发则是源源不断的“流量虹吸制造器”。不少品牌均深谙“首发”的魅力。

6月1日,瑞士高端运动品牌On昂跑湖南首店,在长沙IFS国金中心开业,这是目前华中地区面积最大店铺。

On昂跑国金中心店带来运动产品,还将全年开展长沙城市跑、公园跑、宠物

跑等创意活动,并开设训练营和Cross-fit、健身健美课堂等工作坊,不断为消费者创造惊喜。

“我们关注线下新店开业,主要是期待后续能为长沙消费者带来新体验、新活动。”跑步爱好者沈媛告诉记者。

让首店从“网红”变“长红”

首店是各大购物中心与商圈揽客的“流量密码”,自然会引发激烈竞争。

梳理今年长沙各大商圈首店入驻情况,记者发现,首次进入湖南的品牌,除了青睐长沙IFS、长沙国金街等市中心商场,也在陆续向大悦城、步步高、梅溪新天地、月亮岛天街、荟聚等商圈布局。消费者调侃,各个商场留给首店的空间,已经不多见了。

首店如果无法持续创新,曾经门庭若市也会变得门可罗雀。2020年在长沙开业的火凤凰火锅湖南首店,经营不到

一年宣告关闭;今年3月,风光一时的“沪籍”烘焙品牌广莲申长沙首店悄然关张。

发展首发经济,不仅是消费市场大势所趋,也是“网红”首店变“长红”老店的必由路径。但是,首发经济对品牌要求更高。

品牌需要摆脱简单的商品销售模式,在产品研发、品牌塑造、市场营销等各方面不断推陈出新,满足消费者对新鲜事物和品质生活的追求。

上海发展首发经济,走在全国前列。复旦大学教授、消费市场大数据实验室(上海)主任张伊娜认为,首发经济不单是为城市带来新品发布、品牌展示及走秀活动,或者是“网红”物理商业空间,更重要的是创造新商业模式,从首发、首秀、首展到首店再到总部的链式发展,并围绕首店和总部集聚形成产业生态圈,逐渐构建新品研发、发布、展示、推广及销售等体系网络。

垃圾没了 山又绿了

——涟源市巡察到村揪出“地霸”

湖南日报全媒体记者 肖洋桂 通讯员 许剑胜 谭红娟

移交至司法机关。涟源市公安局以涉嫌寻衅滋事罪对肖某立案侦查,并快速查明肖某相关违法犯罪事实。

“肖某喜欢光着膀子,露出曾经斗狠留下的刀疤痕,并且戾气较重。有时村民不经意的一个眼神、几句话,尤其在肖某有利益冲突时,很容易遭到肖某威胁、殴打,对此,村民敢怒不敢言。”涟源市公安局办案民警介绍。

巡察组介入后,涟源市荷塘镇和相关部门责令肖某立即将擅自堆放在山上的80余吨垃圾进行清运,对垃圾堆放点进行生态修复。目前,涟源市人民检察院依法对肖某作出逮捕决定,案件进入审判阶段。

肖某案发后,涟源市委巡察机构进一步加强与公安部门的会商对接,推动信息互通,促进成果共享。涟源市公安局积极推动警力下沉到村(社区),严厉打击群众身边的各类违法犯罪。今年上半年,涟源市刑事类、治安类警情分别同比下降46.13%、9.03%,盗窃类、诈骗类警情同比下降21.16%、37.26%,公众安全感、满意度持续上升。

“五方联督”巡察到村,严惩群众身边腐败问题

每个村(社区)巡察时间不少于5天,不

漏一户宣传动员,不要求汇报材料……连日来,涟源市委巡察人员进村开展监督检查,重点巡察群众身边不正之风和腐败问题。今年6月以来,涟源市已完成对365个村(社区)党组织的新一轮巡察监督,完成率高达72%。

“感谢巡察组,不然我们还不知道有这样一笔钱可以领取。”涟源市石马山街道一村民表示。此前涟源市委巡察组发现该街道公益林资金滞留严重,将该问题及时交办,推动有关部门联合开展专项治理。巡察结束时,该街道各村(社区)滞留3年的公益林资金共计115万元,全部厘清权属发放到户,赢得群众称赞。

涟源市借助巡察力量解决群众“急难愁盼”问题,制定出台《加强巡察村(社区)党组织整改和成果运用实施办法》等文件,建立巡察整改“五方联督”机制,即市纪委监委、组织部、宣传部、巡察办、巡察组对村巡察整改方案、整改清单进行会商联审,对整改进展情况进行报告集中会审,严惩群众身边不正之风和腐败问题。

涟源市前5轮村级巡察已发现问题1702个,追缴清退违纪违规资金580.8万元,移交问题线索51条,推动给予党纪政务处分30人,组织处理62人,移送司法2人。

湖南发布全国首个物流园区治安防范地方标准

湖南日报7月26日讯

(全媒体记者 李毅 通讯员 张小兵 周思淼)近日,由省公安厅牵头起草的《物流园区治安防范要求》(以下简称《要求》)正式发布,将于9月12日实施。据悉,这是全国首个物流园区治安防范地方标准。

《要求》界定了11处物流园区治安防范重点部位和区域。引用现行19项安全规范标准,如视频实时监控分析设备技术要求、安全防范工程技术标准等。详细列明人力防范、实体防范、电子防范等要求,如物流园区安全保卫人员巡逻周期间隔应不大于4小时,对入侵和紧急报警、视频监控、出入口控制、电子巡查、安全检查、停车场(场)安全管理等系统技术提出26项要求,如:须具备在故障、断电、断线等紧急情况下的应急功能,电子巡查记录保存时间不少于180天等。

省公安厅治安总队负责人介绍,《要求》充分考虑物流园区的地域差异,兼顾全省各地不同经济基础,在治安防范的配置上尽量降低成本。《要求》设有附录《物流园区安全防范设施配置表》,让使用单位易查易用。

据了解,截至2023年底,全省物流园区99个,其中国家级示范物流园3个、省级示范物流园26个。全省物流经营主体4.2万家,国家A级物流企业347家,总数居全国第一方阵。2023年全省社会物流总额146770.7亿元,比2020年增长19.5%。

娄底是我省唯一生产硅钢的地区。7月26日,“对话高端硅钢 助力‘双碳’战略”主题活动在娄底举行。来自全国各地的硅钢产业链上下游企业,欢聚湖南宏旺新材料科技有限公司(以下简称“湖南宏旺”)。娄底产业开发区高朋满座,大咖云集,与会人士热烈讨论,共商硅钢发展大计。

硅钢被称为钢铁行业“皇冠上的明珠”,是钢铁产业培育和发展新质生产力的优先方向,广泛应用于新型工业化、新能源和可再生能源等领域,在落实国家“双碳”战略中具有重要作用。据测算,如果将全国变压器提高一个取向硅钢产品的牌号等级,每年节省的电力超过三峡水电站一年的发电量。打造硅钢产业,娄底高歌猛进。

近年来,娄底立足“钢铁工业新城”资源禀赋和产业基础,在全省“4×4”现代化产业体系中找准定位,把建设中部地区“材料谷”作为“一号工程”,以硅钢产业为主攻方向,加快产业集聚,发展新质生产力。2023年,娄底硅钢总产量达130万吨,排名全国第4位。

钢铁之城,客商云集

盛夏时节,万物丰茂,行走在娄底的产业园区,硅钢项目热潮奔涌,发展速度令人惊叹。

这里,生产了我省第一块高牌号取向硅钢,填补省内空白。

7月26日,在参加“对话高端硅钢 助力‘双碳’战略”主题活动前,政府部门相关领导、行业协会专家学者、硅钢企业代表、产业链上下游代表等120余

巡察在乡间的小路上

——惩治群众身边的不正之风和腐败问题

“以前这里乱堆垃圾,臭味难闻。现在好了,垃圾被清走,地里又长出了树木。”7月25日,涟源市荷塘镇白马友谊村一村民告诉记者。

村民所说的地方位于该村后山,面积约1000平方米。现在,地里长满了松柏树等树木,绿意盎然。而不久前,这里被人擅自用来堆放、焚烧垃圾,生态环境遭到破坏。环境变好,要从涟源对村巡察说起。

寻衅滋事、欺行霸市的“铁子宝”栽了

去年上半年,涟源市委第三巡察组到荷塘镇白马友谊村开展巡察工作,多名村民反映“有人在山上填埋、焚烧垃圾,破坏生态,污染环境。”随着巡察组深入调查,一名外号叫“铁子宝”的肖姓村民进入了巡察组视野。

今年35岁的肖某,此前因抢劫、盗窃被判处有期徒刑10年。刑满释放回乡的肖某,近年来经常采用阻拦、威胁等手段,寻衅滋事,欺行霸市。2022年底,为了节约运输成本,肖某擅自将垃圾运到山上填埋、焚烧。多次无故威胁村干部和企业主、强揽工程,影响恶劣。

涟源市高度重视群众关切,市纪委监委第一时间介入调查,并将问题线索用

沪昆高速邵阳至怀化段北半幅封闭大修

湖南日报7月26日讯(全媒体记者 于森 通讯员 江钻)记者从湖南省高速公路集团有限公司、湖南省高速公路交通警察局获悉,G60沪昆高速公路湖南邵阳大水枢纽至怀化竹田枢纽段大修

工程北半幅(东往西方向)施工于7月26日启动,大修期间所有车辆无法通行需绕行。

据悉,7月26日8时至9月中旬,G60沪昆高速邵阳至怀化段1331公里至

1431公里+450米处,大水枢纽至竹田枢纽路段,北半幅(东往西方向)进行全封闭施工,西往东方向正常通行。因施工需要调整交通管制措施时将另行通告。如遇特殊天气施工将顺延。

娄底,硅钢“蛟龙”腾跃长空

——写在“对话高端硅钢 助力‘双碳’战略”主题活动举办之际

邹娜妮 邹国栋 申晖军 秦淑敏

人走进湖南宏旺,一睹硅钢领域智能制造样板工厂的风采。

智能轧钢车间内,工人不再灰头土脸,满身油污。他们端坐在装有168块电子屏的现代化集控中心,实时监控钢卷从上料、酸洗、冷轧,到退火、涂层等各个工序,直至产出优质硅钢。

“得益于我们在金属材料领域深耕20余年,积累了丰富的冷连轧产线经验,湖南宏旺具备了批量化生产高性能硅钢的能力,已实现年产36万吨高磁取向硅钢。目前已能生产18GK70、23GK80牌号取向硅钢,还能稳定生产H20AV1200、H25AV1300牌号新能源汽车用无取向硅钢。”宏旺控股集团董事长、总裁戴促辉介绍。深圳市汇川技术股份有限公司、广东明阳电气股份有限公司、伊戈尔电气股份有限公司、江苏扬电科技股份有限公司……一大批行业知名企业负责人竖起“大拇指”点赞。

娄底市委副书记、市长曾超群表示,“对话高端硅钢 助力‘双碳’战略”主题活动,是进一步延长硅钢产业链条,培育壮大新质生产力,助力“双碳”战略实施的重要举措。娄底将始终以开放的心态、创新的生态、优质的业态,用好政策、金融、人才、土地“四个超

市”,落实降低企业制度、创新、物流、要素四个成本“19条”,让各类经营主体公平参与市场竞争、同等受到保护、活力竞相迸发。

在与会嘉宾的见证下,涟钢与湖南宏旺签约共建硅钢材料及应用创新联合实验室。随后,湖南宏旺又分别与山东电力、金盘科技、江变科技签约共建项目组与联合实验室。

活动成果丰硕,刮起“头脑风暴”。中国金属学会电工钢分会原秘书长、中钢协科技发展中心专家顾问陈卓作《我国冷轧硅钢五十年及未来发展新趋势》报告,中国电力科学研究院高压所副所长高飞作《变压器高等级取向硅钢应用现状与发展趋势》报告,中电协变压器分会理事长、沈阳变压器研究院专家顾问刘杰作《电力变压器能效限值及能效等级》强制标准发布及解读报告……多位大咖进行主旨演讲、探讨行业风口,带来最前沿的技术与信息。

活力迸发,佳音频传

活动举办地——湖南宏旺新材料科技有限公司,自2021年9月签约落户娄底区,不到3年时间,从一期、二期,到目前正在建设的三期,已经建成年产96

万吨硅钢领域智能制造样板工厂,可生产高磁取向硅钢(HiB)和中高牌号无取向硅钢等高端硅钢卷材,产品广泛用于电动汽车、家用电器、工业电机、工程机械、变压器等领域。

“这里营商环境优越,钢铁产业链完备、交通条件便利,尤其娄底市和娄底区两级党委政府鼎力支持,企业发展稳健快速。”宏旺控股集团董事长、总裁戴促辉介绍,目前湖南宏旺建设的高性能铁芯及配套电机智能制造产业园,将建成全国单体体量最大的取向硅钢叠铁芯工厂。

“不沿海、不靠边”的娄底区,不仅率先引进湖南宏旺,在全省实现取向硅钢生产“破零”,而且吸引企业接二连三扩大生产。得益于当地政府深谋远虑,以及所有项目建设者的实干、能干、真干。

依托娄底建设中部地区“材料谷”,娄底区精准定位硅钢产业发展“路线图”,重点发展硅钢新材料、硅钢终端智能装备产业。湖南宏旺项目从签约到启动建设仅用时3个月,从启动建设到正式投产仅1年时间,创造了该集团国内同类项目建设速度之最。

娄底产业开发区有健全的项目支

“格美”将持续影响湖南 湘东地区将有暴雨或大暴雨

湖南日报7月26日讯(全媒体记者 奉永成 通讯员 张婷婷)今年第3号台风“格美”吸收了大量季风水汽,在福建登陆后,对我省也造成了一定风雨影响。据气象预测,后续台风“格美”还会继续深入内陆,向西北偏北方向移动。

“格美”登陆后仍然携带大量的水汽,加上较好的热力条件,未来三天受外围环流影响,湖南东部部分地区将出现暴雨到大暴雨和大风天气。”省气象台首席预报员唐明晖说。

据气象预报,7月26日晚至28日湘东预计累计雨量50毫米至90毫米,岳阳、长沙、株洲等地雨量130毫米至

160毫米,局地可达200毫米以上。此次降雨对湖南持续高温有一定缓解作用。据水文部门预测,未来一周,全省主要河流水势总体平稳,四水干流主要控制站水位基本持平,湘江、资水流域及湘东北部分中小河流可能出现不同涨幅的洪水过程。

省防汛抗旱指挥部办公室提醒,当前正值“七下八上”的防汛关键时期,叠加台风影响,要绷紧防汛这根弦,加强防范应对。严格按照转移避险“四个一律”要求,提前安全转移危险区群众,尤其是湖区要加强巡查避险,全力确保安全。

气象专家解读——

“特强”级高温将缓解

湖南日报全媒体记者 奉永成 于森

7月4日以来,湖南进入高温少雨时段,由于副高势力较强,到26日,湖南已连续出现23个高温日。

湖南本轮高温天气有何特点?省气候中心预测科科长、高级工程师赵辉告诉记者,7月4日以来,湖南处于高温少雨时段,全省平均雨量4.8毫米,偏少96.2%,为1961年以来历史同期最少;平均气温31.2℃,偏高2.9℃,为1961年以来历史同期最高。本轮高温过程综合强度已升至1961年以来高温过程第六位,等级为“特强”。目前,郴州、衡阳南部、株洲南部、永州南部出现轻到中度气象干旱。

“受今年第3号台风‘格美’外围云系和高压槽共同影响,湘东地区将出现大到暴雨,从7月26日开始湖南高温逐步缓解。”省气象台首席预报

员唐明晖说,应对台风“格美”强降雨可能带来的不利影响,要重点防范湘东局地强降雨可能诱发的山洪、地质灾害、城乡内涝等次生灾害风险,加强江河库塘及堤防巡查排险,及时做好避险避灾等工作。

特别关注26日晚至28日白天,长沙、岳阳、株洲等地风雨对交通出行、暑期旅游、水上活动及户外活动、临时建筑等的影响;防范降雨对早稻收晒和一季稻病虫害防治的不利影响。同时,干旱地区在确保防汛安全的前提下,做好科学蓄水保水。

唐明晖预计,7月29日至8月4日,台风“格美”外围云系对湖南的影响减弱,副高将会西伸加强,湖南大部分地区将以多云到晴的天气为主,高温天气也将逐步发展。



高温下的守护

7月25日下午,长沙市长岭路口,长沙市公安局交警支队雨花大队一中队55岁的陈万江在烈日下指挥疏导交通,警服被汗水浸透。连日来,该市持续晴热高温天气,长沙交警不惧骄阳烈日,挥洒汗水坚守岗位,确保道路交通安全、畅通、有序。

阳红光 摄(湖南图片库)

划),促进硅钢产业高端化、智能化、绿色化。同时,争取省委、省政府出台《支持娄底市先进材料产业高质量发展若干政策措施》,为硅钢产业高质量发展构建省、市两级政策支持体系。

大项目在,好项目在,娄底的未来就在。

目前,全市已形成450万吨硅钢基板、300万吨不同牌号全流程硅钢、195万吨汽车用钢、110万吨高强钢产能,建成取向、无取向和低高中所有牌号的全系列硅钢产线。娄底成功摘得全国产业链上下游企业纷至沓来——已集聚电机、变压器、小家电等链上企业16家,具备年产2000台防爆电机、年产3000台光伏变压器、5000吨硅钢涂层、100万套电机外壳生产能力、1200万台串励电机和年产20万吨铁芯、10万吨硅钢深加工能力。

娄底产业开发区党工委副书记曾德智介绍,园区现有规模以上企业65家,高新技术企业23家,省级专精特新“小巨人”企业19家,已成为娄底打造中部地区“材料谷”重要承载平台。

顶流硅钢,未来可期

因钢而生、因钢而兴,这里坐拥1200万吨钢铁产能。随着新型电力设备、新能源汽车、工业电机等领域需求增长,硅钢市场前景持续向好。娄底迎来了硅钢材料产业发展的春天。

从2022年起,娄底成立由市委书记任政委、市长任指挥长的“材料谷”建设指挥部,把硅钢作为“材料谷”建设的主攻方向,编制《娄底硅钢产业发展规

划),促进硅钢产业高端化、智能化、绿色化。同时,争取省委、省政府出台《支持娄底市先进材料产业高质量发展若干政策措施》,为硅钢产业高质量发展构建省、市两级政策支持体系。

大项目在,好项目在,娄底的未来就在。