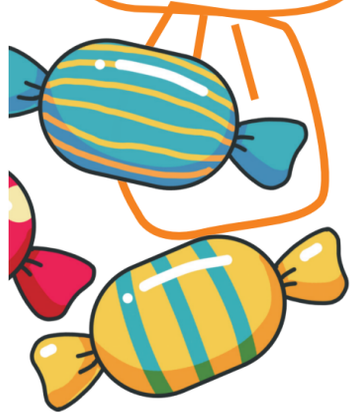


## 新春走基层



新春期间,在广东潮州市潮安区庵埠镇,货拉拉货车穿梭于工厂与港口之间,将包装精美的跳跳糖、九制陈皮糖、巧克力糖等各类“潮糖”送往全国各地市场。这座面积仅30平方公里的小镇,用一颗颗糖果串起百亿产业链,为新年增加了甜蜜的味道。

食在潮州,甜在庵埠。潮州自古以来有制糖吃甜的传统,“遍地是蔗林,村村有糖寮”,那些“甜味记忆”多来自潮州下辖的庵埠镇。如今,这座“糖果小镇”集聚800多家食品企业。走进庵埠镇,空气中弥漫着淡淡的甜香。街边骑楼老宅的招牌上,糖果元素随处可见,仿佛整座小镇都被糖纸包裹。



潮州市潮安区庵埠镇:赴一场「甜蜜」之约

## 糖果「食」力强 精彩「潮」这看

## “小作坊”走向“大工厂”

上世纪80年代,这里还是家庭作坊式生产聚集地,如今已崛起为品类齐全的糖果生产和出口基地,跳跳糖、凝胶糖、压片糖、充气糖、胶基糖、巧克力、固体饮料以及肉脯等2000余种产品销往30多个国家和地区。全镇糖果出口规模在2023年

就超过30亿元,占广东省糖果出口的三分之一。

“从小作坊到大工厂,庵埠镇糖果市场越来越大,产品创新、配方升级的速度也越来越快,每一两年就迭代一次。”广东真美食品股份有限公司董事长兼总经理庄沛锐说。

## “小糖果”玩出“新动力”

随着庵埠镇糖业的不断发展,如何将优质的糖产品快速运送到全国各地,成为当地企业面临的一大挑战。近年来,货拉拉等货运平台的兴起,为庵埠镇的糖业发展注入了新动力。

“订单暴增,物流必须跟上。”广东汕泰食品有限公司仓库前,工

人们正将一批跳跳糖装车。公司总经理洪泳鸿说,近年来公司产值保持20%以上的增长率,不仅确保国内市场供应,而且远销东南亚和欧洲,货拉拉等物流平台的即时调度能力是关键。“从生产线到港口‘无缝衔接’,48小时就能抵达东南亚。”

## “小物食”碰出“大火花”

潮人管零食叫“物食仔”。糖果产业的蓬勃发展,带动了印刷包装、机械制造等上下游产业整体发展。在庵埠镇的梅林湖科创智慧产业园,一家包装企业展示着为糖果设计的“国潮礼盒”,“英歌舞”文创糖果包装成为爆款,传统文化与现代设计碰撞出火花。

越来越多新生力量的加入,正

助推庵埠镇糖果产业实现转型升级。如今,庵埠镇已形成从研发、加工,到质检、包装的糖果产业全产业链格局。2024年第二届“潮食会”的举办,更吸引了全国各地经销商亲赴庵埠采购对接,各类电商平台也都走进庵埠,与庵埠企业携手打造新品、爆品,向世界展示庵埠糖果硬“食”力。

## “小城镇”释放“大能量”

产城融合的蓝图也在加速落地。庵埠镇以“一区三园一廊道”规划重塑空间:骑楼老街变身“糖果文化体验区”,梅林湖畔建起科创产业园,桑浦山下的水廊道串联起生态与产业。春节期间,小镇还推出“糖果主题灯会”,游客可体验DIY糖果、参观非遗工坊,感受“舌尖上的年味”。

潮州市潮安区政府相关负责人表示,未来将继续加大对庵埠镇糖果产业的支持力度,推动传统工艺与现代技术的深度融合,打造更具竞争力的糖果品牌。同时还将鼓励更多企业利用货运平台等现代物流工具,进一步拓宽市场渠道,让庵埠镇的“糖香”飘得更远。

综合新华社 南方+

威水史:

## 从“中国第一食品名镇”到“糖果小镇”

潮安区庵埠镇地处潮州、汕头、揭阳三市交界处,是潮州南大门,这里汇聚了食品生产企业近800家,产品覆盖糖果、凉果、蜜饯、炒货、奶制品等2000余个品种,被中国食品工业协会正式授予“中国第一食品名镇”称号。

庵埠食品的“威水史”,可以追溯到明朝末年。潮州市食品行业协会会长郭斯龙告诉记者,明朝末年,庵埠便发展成为商贾辐辏、海船云聚的繁忙港埠。各色“潮货”从庵埠海关出口,沿着古代海上丝绸之路,远销世界各地。“潮州食品产业发展的起源地及集聚区,主要都在庵埠。”

从那时起,庵埠人就以制作蜜饯凉果闻名遐迩,许多庵埠家庭都有一手独特的腌制工艺技术,自制酱

菜和凉果,代代相传,那是他们对自然馈赠的精心雕琢。岁月流转,庵埠食品逐渐从单一的蜜饯凉果扩展到多样化的糖果世界,每一份蜜饯、每一颗糖果都记录着庵埠人世代相传的技艺与智慧。凭借对市场机遇的敏感嗅觉,勤劳的庵埠人不断推动传统工艺的工业化生产,涌现出一批风靡全国市场的食品、糖果品牌,并形成了压片糖果、跳跳糖、果冻及巧克力等品类齐全的糖果生产和出口基地。

跳跳糖市场占有率高达七成,胶基糖果市场占有率达五成……2023年7月,广东省食品行业协会正式向庵埠镇授予“糖果小镇”荣誉奖牌,庵埠的“甜蜜产业”已驶入高质量发展快车道。



制图:赵耀中

## 农业农村部:持续推进粮油作物大面积单产提升 夯实粮食产能 端牢“中国饭碗”

记者从农业农村部了解到,2025年,农业农村部将继续把粮油作物大面积单产提升作为“三农”工作的重要任务,持续发力提高技术到位率、装备匹配度,为粮食稳产增产提供坚实支撑。推进工作中,将力争做到更加突出“大面积”。

国家小麦产业技术体系首席科学家、中国农业科学院作物科学研究所党委书记刘录祥告诉记者,近年来,在国家现代农业产业技术体系、国家农作物联合育种攻关及农业重大科技项目的支持下,主要粮油作物高产创建取得显著成效,已

经连续多年出现百亩方、千亩片高产典型。

例如,2023年我国水稻、小麦、玉米等主要粮食作物区域试验田亩产已经分别达到600公斤、420公斤和650公斤,然而,大田生产的亩产分别只有475公斤、385公斤和435公斤,差距相对明显。强调“大面积”单产提升旨在努力把试验田的展示产量转化为大田生产的实际产量。

从已不稀奇的百亩方、千亩片高产典型到实现粮油作物大面积的单产提升有啥难点?

刘录祥介绍,我国目前农业大

田生产技术到位率不高,还未形成“多技术集成、大面积普及”均衡增产的格局,农技、植保、土肥和种子等环节还没有真正形成合力。

如何将典型产量转化为大田产量,辐射带动粮油作物大面积均衡增产?刘录祥表示,应因地制宜作物全力推进良田、良种、良法、良机融合促进单产提升,加强作物生产关键环节农业科技人员对种植大户等各类新型经营主体的指导,推动综合性科技解决方案到田、到户,提高技术到位率,带动大面积均衡增产和增收。

记者了解到,农业农村部确立

整乡整县整市的粮油作物大面积单产提升作为主攻方向,将指导各地坚持目标导向、问题导向,细化方案、明确路径,依托各类工程项目推进整建制单产提升。

此外,农业农村部还将发挥各类新型经营主体作用,指导农民合作社、家庭农场、社会化服务组织,率先使用能提高单产的新品种、新技术、新装备,率先向小农户提供提高单产的托管服务,不止提升主体单产,也提升小农户的单产,真正做到大面积单产提升。

新华社北京1月30日电

## 我国加快构建全国公共数据资源“一本账” 实现登记信息互联互通

公共数据资源也要像土地、人力等要素资源一样进行登记了。国家发展改革委、国家数据局近日印发《公共数据资源登记管理暂行办法》,旨在形成全国一体化的公共数据资源登记体系,为建立公共数据资源底账、提高公共数据资源可用性奠定基础,加快构建全国公共数据资源“一本账”。

管理办法确定了登记主体的范围,以及登记机构的基本条件。登记什么?管理办法要求对纳入授权运营范围的公共数据资源进行登记,鼓励对未纳入授权运营范围的公共数据资源进行登记。怎么登记?管理办法规定登记工作按照申请、受理、形式审

核、公示、赋码等程序开展,明确首次登记、变更登记、更正登记、注销登记等登记申请类型,以及登记材料提交与审核要求。

如何加强登记管理?管理办法提出建设国家公共数据资源登记平台,实现与各省级公共数据资源登记平台对接。国家数据局有关负责人介绍,国家公共数据资源登记平台重点支持中央和国家机关及其直属机构、中央企业的公共数据资源登记业务开展。省级平台重点支持本辖区公共数据资源登记工作。同时制定全国统一的登记结果编码规则,统一赋码,实现登记信息的互联互通。(据新华社电)

## 2025年将研究制定个人养老金支持政策 截至2024年11月末已有7279万人开通个人账户

新华社北京1月30日电 人力资源社会保障部养老保险司相关负责人表示,将会同有关部门抓紧研究制定个人养老金相关支持政策,进一步增强个人养老金制度的吸引力,引导更多具备条件的群众参加进来,增加一份积累,让老年生活更有保障。

个人养老金制度是我国多层次、多支柱养老保险体系的重要组成部分

分,具有政府给予税收优惠,个人自愿参加、个人缴费完全积累以及市场化运营等特点。截至2024年11月末,已有7279万人开通个人养老金账户。

从2024年12月15日起,个人养老金制度推开至全国,在中国境内参加城镇职工基本养老保险或城乡居民基本养老保险的劳动者,都可以参加。国债、特定养老储蓄、指数基金也被纳入个人养老金产品范围。

## 2024年我国钢铁行业环保指标持续改善

中国钢铁工业协会近日公布数据显示,2024年,我国钢铁行业重点统计企业吨钢取水2.33立方米/吨,同比下降0.81%;排水量同比下降10.39%,废水中化学需氧量、氨氮、石油类污染物排放量同比分别下降16.91%、19.52%、33.12%,钢铁行业环保指标持续改善。

数据显示,2024年,钢铁行业重点统计企业吨钢综合能耗549.68千克标煤/吨,同比下降0.61%;吨钢可比能耗

480.96千克标煤/吨,同比下降1.75%;废气中二氧化硫、颗粒物、氮氧化物排放量同比分别下降12.23%、9.84%、10.22%。

钢铁企业加快实施超低排放改造和极致能效工程。截至2024年底,共有171家钢铁企业(包括一家球团企业)完成或部分完成超低排放改造和评估监测。其中,126家企业全过程完成超低排放改造,涉及粗钢产能约5.53亿吨。(据新华社电)

## 春节假期保供应



1月29日,在山东省滨州市沾化区的一家超市,工作人员在整理蔬菜。

春节假期,各地紧抓生活必需品保供工作,满足民生需求。新华社发

## 2024年我国制造业产品质量合格率达到93.93% 总体水平延续稳中向好态势

市场监管总局统计显示,2024年我国制造业产品质量合格率达到93.93%,较上年提高0.28个百分点。我国产品质量总体水平延续稳中向好态势,重点行业重点区域产品质量水平持续提升。

从重点行业看,电气机械和器材制造业,计算机、通信和其他电子设备制造业,仪器仪表制造业,汽车制造业等装备制造业质量水平向好的势头进一步增强。其中,电气机械和器材制造业,计算机、通信和其他电子设备制

造业产品质量合格率提升超过3个百分点,仪器仪表制造业产品质量合格率提升超过1个百分点,汽车制造业产品质量合格率提升0.1个百分点。

从区域看,我国31个省(自治区、直辖市)制造业产品质量合格率首次全部达到90%以上。西部、东北地区与东部、中部地区产品质量水平差距进一步缩小。珠三角、长三角、京津冀、川渝等重点区域质量优势突出,在推动产品质量提升方面发挥引领作用。(据新华社电)

## 欧洲央行下调三大关键利率25个基点

新华社法兰克福1月30日电 欧洲中央银行30日在法兰克福召开货币政策会议,决定将三大关键利率分别下调25个基点。这是该行自2024年6月宣布降息以来第五次下调利率。此次降息后,欧元区存款机制利率、主要再融资利率和边际借贷利率分别降至2.75%、2.90%和3.15%。

欧洲央行当天发布新闻公报说,欧元区通胀预计在今年内回归到2%的中期目标附近,但当前通胀水平仍然较高,主要因为前期通胀冲击导致部分行业的工资和价格调整存在滞后性;不过,工资增长已如预期放缓,企业利润也在一定程度上缓冲工资成本对通胀的影响。

## 欧元区经济去年增长0.7%

新华社布鲁塞尔1月30日电 欧盟统计局30日公布的初步数据显示,经季节调整和工作日调整后,2024年欧元区国内生产总值(GDP)增长0.7%,欧盟增长0.8%。

数据显示,经季节调整后,去年第四季度欧元区经济环比零增长,同比增长0.9%;欧盟经济环比增长0.1%,同比增长1.1%。去年三季度欧元区和欧盟GDP环比增长0.4%。

数据还显示,去年第四季度葡萄牙、立陶宛、西班牙经济表现相对较好,分别环比增长1.5%、0.9%和0.8%。欧盟主要经济体德国和法国经济表现不佳,分别环比下滑0.2%和0.1%,意大利经济环比持平。爱尔兰经济环比下降1.3%。

有分析指出,欧洲央行去年四次降息,目的是促进欧元区的经济活动和投资。