

# 宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报  
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2025年3月28日  
星期五 农历乙巳年二月廿九



甬派客户端

中国宁波网

## 禁用“零添加” 食品安全新国标亮相

新华社北京3月27日电  
记者 董瑞丰 李恒

高质量发展。

### 亮点一：避免“零添加”等消费误导

“零添加”真的不含添加物吗？盐油糖该如何避免过量摄入？

国家卫生健康委、国家市场监督管理总局27日公布59项食品安全国家标准及修改单。消费者特别关心的“零添加”、食物过敏、盐油糖标示等内容，均有明确规定，旨在进一步提升食品安全保障水平，维护公众健康，促进食品产业

“不添加”“零添加”真的更健康优质吗？此前，一些食品标签上的信息给消费者带来误导。

以某款果汁饮料为例：食品标签上写着“不添加蔗糖”，但其实蔗糖只是“糖”这个大家族中的一种，  
【下转第8版】



争一流 创样板 谱新篇

加快建设现代化滨海大都市·四明回响

向海而进 向新而行

## 宁波用“最大优势”服务战略支点

记者 单玉紫枫

当全球最大港的年货吞吐量定格在13.77亿吨，当104家国家级制造业单项冠军企业拔节生长，当浙江自贸试验区宁波片区26项制度创新成果在全国推广……

东海之滨的宁波，完成了一场从“地理枢纽”到“开放策源”的跨越。

这是一项勇担使命的踏实践行：宁波舟山港货物吞吐量连续16年全球第一。

这是一场发展范式的系统重构：压铸模具产业集群跻身国家级，“跨境贸易投资便利化集成创新”入选全国“最佳实践案例”。其中，北仑区连续8年位居全国跨境电商网购保税进口销售额单区第一。

这座视开放为最大优势的千年海港，这座被“硬核”与“活力”定义的现代化城市，经受了时间的检验，正以“硬核实力”标注开放新高度。

5年前，宁波明确提出，加快建设国内国际双循环枢纽城市。这绝非简单的自我期许。

宁波之特，在于以全球视野重构港口基因，用制度创新激活民营经济。

从穿山港区与梅山港区“双星闪耀”，成就全球唯一拥有两座“千万箱级”单体集装箱码头的港口，到海铁联运线路逾100条，触达全国16省67市，外贸箱量全国第一；从贝发集团联动3000家中小企业“一支笔网全球”，到灵峰工业社区党建链串起78家企业协同创新，再到携手舟山获批全国首个大宗商品资源配置枢纽——这座城市始终在探索服务大局的发展密码。

比如，作为全国首个国家保险创新综合试验区，宁波在全国率先推出“易跨保”“港航服务保”“惠服保”三个具有鲜明宁波特色的创新产品。截至去年底，“易跨保”累计承保金额达到25亿美元，“港航服务保”累计承保金额逾2.8亿美元，“惠服保”自去年推出以来，已为全市46家小微外贸企业提供专业的保险服务，预计全年承保规模超过4000万美元。这些创新成果有效助力宁波跨境电商产业、港航服务业和小微外贸企业高质量发展。

数据印证发展雄心：去年，宁波舟山港集装箱吞吐量达



繁忙的宁波舟山港。

(汤健凯 摄)

3930万箱，较2020年增长37%；22家宁波企业入选2024中国制造业企业500强榜单，数量创历史新高。

2020年至2024年，中国信保宁波分公司服务支持外贸企业数由5700家增长至9400家，支持小微企业出口规模从41.2亿美元增长至101.4亿美元，增幅达146.1%。

但更深层次的战略价值，藏在宁波舟山港一湾一港“中欧快航”的点对点航路优化里，藏在梅山港区全流程无人化散货作业中，藏在旭升集团24.2%的能效提升中，更藏在甬强科技介质损耗万分之一的技术突破上……

这些看似孤立的数据，共同拼出参与全球竞争的新坐标。

面朝大海，宁波舟山港北二集司以“智慧”“绿色”“服务”为关键词，交出了闪亮答卷：

在这里，“智能化”让“老码头”迸发新活力：DeepSeek大模型本地化部署推动智能闸口迈入4.0时代，智慧资产管理系统加速推进码头设备管理的数字化转型，堆区智能控制、车路协同等技术让智能设备作业流程更顺畅。

在这里，“绿动力”澎湃强劲：新型能源从“末端”推动港区流动机械零碳排放，全国首个船岸协同开展的移动式岸电箱接电模式在此落地，码头全域生产安全能源管控系统、智能充电调度系统等“绿智”科

技为港口绿色转型保驾护航。

在这里，“精品服务”托起速度和温度：挖潜增效，以248.23自然箱/小时的船时效率刷新“中谷南昌”轮国内作业效率纪录……

浙江自贸试验区宁波片区的5年，亦是制度型开放的破壁之年。搭建冷链数智监管平台，通关时效提速20%；创新跨境电商“特殊区域包装材料循环利用”模式，年减少固废8000吨。26项制度创新在全国推广的背后，是138项改革举措的持续攻坚。

改革聚焦深层痛点，针对中小企业“出海难”，创建“数字化生态平台+海外仓”双驱动模式；破解大宗商品定价权缺失困局，构建铁矿石、原油等六大交易中心，5年实现销售额破2万亿元……

这些刀刀向内的自我革命，让宁波成为“创新高地”。

在北仑工业社区的一角，全球最大的250吨一体化压铸模具正在下线。

臻至机械董事长张群峰说，5年前外企断言“中国人造不出的产品”，如今已装进国内外头部新能源主机厂生产线。

这种从跟跑到领跑的逆袭案例，在宁波民营经济领域变得越来越多：君灵模具投入逾6000万元，将团队创新点从单模具开发变为全链布局，打造全国首个中小批量交付平台，助力

150款产品轻量化革新。

数字革命重构产业基因：获评首批国家制造业新型技术改造城市试点，“5G+工业互联网”融合应用试点，建成人工智能超算中心二期，国内首个石化行业大模型落地。

当“90后”企业家王恒用毫米级精度打造北大宁波海洋药物研究院，当唐彦春博士团队攻克高频高速覆铜板“卡脖子”技术，这座城市正以“极限制造”参与重塑全球产业链话语权。

站在新征程新起点，宁波面临更深层叩问：

当全球航运规则加速重构，宁波能否以“港口+数字”双轮驱动制定新标准？

当新兴产业赛道激烈竞速，宁波能否让“甬字号”国家级制造业单项冠军企业队伍持续壮大？

答案藏在持续深化的改革逻辑中——从海铁联运“一单制”改革到跨境数据流动试点，从东方电缆国家级产教联合体到北航新材料创新中心……每一项突破都在拓展发展的边界。

对此，这座城市有着清醒认知：真正的战略价值，不在数据的一时领跑，而在为国家探索可复制的发展经验。

从全球第一大港的汽笛声中，我们听见中国开放的坚定足音；从宁波企业车间的精密运转里，我们触摸到制造强国的铿锵脉搏……亦足以让奋进者的足迹化作永恒坐标。

## 民营企业清廉合规建设与现代治理推进会在甬举行

本报讯（记者冯璋 王婧 通讯员徐凤吹）3月26日，民营企业清廉合规建设与现代治理推进会在宁波举行。全国工商联副主席方光华出席并讲话，副省长柯吉欣致辞。中央和国家机关有关部门、省市有关领导出席活动。

方光华强调，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视民营企业内部腐败和现代治理问题，各级工商联要提高政治站位，强化推进民营企业清廉合规和现代治理的责任意识，积极履职尽责，加强总体筹划，争取党委和政府支持，从政府和企业两端发力，推动构建亲清政商关系，对大企业和中小企业分类实施，差异化推进工作落实，积极开展宣传引导，协同推进政策激励，营造良好发展环境，一体推进民营企业清廉合规建设和现代企业制度建设。广大民营企业和商会要发挥主体作用，切实加强党建引领，持续完善企业治理结构，坚持诚信经营和行业自治，积极履行社会责任，

不断提升现代治理水平，以清廉合规建设和现代治理为牵引实现民营经济高质量发展。

柯吉欣指出，浙江将深入贯彻落实习近平总书记在民营企业座谈会上的重要讲话精神，引导民营企业推进清廉民企建设，建立完善中国特色现代企业制度，促进民营经济健康发展、高质量发展。推动建立现代企业制度，引导民营企业持续规范股东行为，强化内部监督，增强企业风险防范意识和能力。强化合法权益保护，以民营经济促进法出台为契机，深化“大综合一体化”行政执法改革，依法保护民营企业合法权益。深化政商亲清交往，全面落实浙江省亲清政商交往“三张清单”，深化政企常态化沟通交流机制，一体推进构建亲清政商关系和清廉民企建设。

会前，与会人员参观了博威集团、鄞州区潘火街道（投创中心）商会、和邦亲清政商交往观测点等单位，观摩企业和商会清廉合规建设情况。

## 海西州代表团在甬考察 汤飞帆与竺向东座谈交流

本报讯（记者成良田）青海省海西州代表团在甬考察。3月26日下午，受省委常委、市委书记彭佳学委托，市委副书记、市长汤飞帆与海西州委书记竺向东座谈交流。

汤飞帆对代表团一行来甬表示欢迎，并简要介绍宁波经济社会发展情况。他说，宁波和海西州天峻县自2010年开展对口支援以来，双方在产业发展、民生改善、文化交流等方面取得了诸多成果，打下了坚实的合作基础、拓展了广阔的发展前景。今年是浙江对口援青15周年，希望双方以此为新起点，全面贯彻落实习近平总书记关于对口支援的重要指示精神，按照浙青两地党委、政府的部署要求，多措并举、多造对接“桥梁”，围绕推动产业发展、乡村振兴、改善基础设施、优化民生保障等重点领域，

进一步密切合作联系、探索合作模式、拓展合作领域，携手打造资源共享、优势互补、合作共赢的新典范。

竺向东对宁波长期以来对海西、对天峻县的支持帮助表示感谢。他说，天峻县今天取得的发展和进步，凝聚着宁波市委、市政府和宁波全市人民的关心厚爱。希望通过此次考察，更好地了解宁波在经济、社会、文化、产业、教育、医疗等方面的经验做法；在原有的教育、医疗等合作基础上，进一步发挥海西和宁波各自特色优势，创新对口支援方式，探索发展飞地，在企业联动、产业协同等方面找到更多契合点，取得更大合作成果。

宁波领导张丽、海西州领导詹茂伟、李天林、袁廷运及天峻县领导李正业等出席有关活动。

## 让“赏花经济”靓起来

### 甬城晨笔

陆仁

草长莺飞，春花烂漫。眼下，是走出户外、融入自然、赏花观景的好时节。让“赏花经济”靓起来，正当其时。

“赏花经济”，是一种“美丽经济”。“春风轻拂面，只为赏花忙”。春日里，樱花、桃花、玉兰、梨花、油菜花等竞相开放，尽显妩媚与浪漫。置身花间，流连忘返，可以让我们心花怒放、身心愉悦。

“赏花经济”，是一种“大众经济”。其最大的特点，是“门槛”低，人人能参与，个个可消费；最鲜明的特色，是场景多样，城市公园、田间山野、海岛渔村，有条件都能发展；最大的便利，是就近消费，以较低的时间成本和经济成本，获得诗意的享受。“赏花经济”，是一种多元经济。

“一花一世界”，“一朵花”的“走红”，不经意间就能带火一个乡村，撬动出行、餐饮、住宿、休闲娱乐等多重消费，农民有了更多的增收渠道，相关产业有了更强的发展动力，“共富”有了更好的物质基础。

“赏花经济”，也是一种体验经济。因为它的多样化、多场景，人们可以轻松自如地“用脚投票”。花开有期，周而复始，想要获得持久“流量”，必得拿出满满的诚意，真正以游客需求为导向，以游客满意为标准，持续改进服务、完善细节，注重口碑的积累。多“宠客”，不“欺客”，才能迎来更多“回头客”。

让“赏花经济”靓起来，宁波有天时、有地利，有基础、有潜力。以花为媒，因地制宜，使之与乡村振兴、生态文明建设深度融合，进一步拓展新场景、培育新消费、延伸产业链，会给我们带来意想不到的惊喜。

### 今日推荐

我市新增两家省级制造业创新中心

第2版

地铁、接驳公交免费坐  
清明出行攻略来了

第3版

## 人形机器人：我的成长，超乎你的想象

### 阿拉尚“新”

见习记者 孙佳骏  
记者 殷聪 史米可

你好，我是贾维斯，是一台宁波均普智能制造股份有限公司生产的人形机器人。

经过不断的迭代升级，现在的我已能站在宁波马拉松的现场，为选手加油助威。

“愿所有参赛者能在赛场上尽情挥洒汗水！”这是我第一次在路边与市民面对面，不少市民也是首次见到我这位“硅基新市民”。

他们也许不知道，我的身体里有70%的零部件产自宁波本土企业，从关节电机到传感器，都是甬企协同创新的结晶。

我的故事，要从2023年底说起。那时，我首次出现在公众面前，虽然身高只有1.65米，但拥有44个自由度。这样高的自由度，意味着我能依靠分布在身体各处的

44个“关节”，像人类一样活动。但由于技术的制约，那时的我运动1小时就要休息，在执行复杂任务时略显吃力。

去年9月底，我以全新的样貌亮相在上海举行的“2024世界设计之都大会”。

2.0版本的我身高到1.7米，虽然自由度降低到40个，但通过更先进的电机和电控系统，我的动作反而更灵活了。

全新的外挂式电池包，让我站立续航翻倍至4小时，还能像弹匣一样随时更换。新增的头部柔性液晶屏，让我能展示自定义表情，从“冷面机械”变成“表情包达人”。

如果说硬件升级让我“脱胎换骨”，那么两项独家技术的应用，则让我的服务能力显著提升。

今年2月，工程师为我装上了“鼻子”——一颗神奇的嗅觉传感器，能识别60种气味，对8种单一气体的识别准确率高达99%。酒精、香水、水果等不同物体的气味

识别，对我来说易如反掌。我还能在0.1秒内预警燃气泄漏，3秒内鉴别食物是否氧化。不久的将来，在均胜集团园区里，你还将看到我和同伴们组成的机器人巡逻队，为园区提供全天候保驾护航。

迭代升级后的我，双手拥有12个自由度（单手6个自由度），能像人类一样抓握、捏取物品。配合激光雷达和双目视觉技术，我能精准识别货架上的商品并抓取。在汽车工厂里，我每天搬运的零件相当于8名工人的工作量，而且永远不会喊累。

最让我自豪的，是我的学习能力。当人类师傅示范操作两三次后，我就能通过“AI学徒系统”复刻操作。借助先进的视觉传感器，即使在黑灯瞎火的车间里，我也能高效工作。在某汽车零部件工厂内，有人也许已经见过我的身影。

怎么样，我的成长，有没有超乎你的想象？事实上，不光是我，随着具身

智能技术的迭代与升级，越来越多的机器人开始崭露头角。

蛇年央视春晚，创意融合舞蹈《秧BOT》中，机器人与演员共舞，手绢花翻飞旋转，为观众呈现一场别开生面的“赛博”秧歌。

此前，数十台优必选工人形机器人在宁波前湾新区的极氪5G智慧工厂亮相，浙江人形机器人创新中心的“领航者2号”已在科研教育、智慧零售等领域应用……

据权威机构预计，工业制造、商用服务和家庭陪伴，是目前人形机器人的三大应用场景。

其中，商用服务和家庭陪伴具有更复杂的环境和更多元的人机交互需求，使得人形机器人大规模商业化尚有一定不确定性。但在工业制造领域已具备较好的商业化基础，智能制造将成为人形机器人首个实现大规模应用的领域，工人形机器人三年内有大规模放量。

这是我的未来，也是宁波这座制造业大市奋力拼搏的方向之一。