

# 年末车市，拼的是啥？

编者按

提振消费是明年经济工作的重中之重，位列明年重点工作之首。临近年终岁尾，消费市场出现哪些新动向？即日起，本报推出“年终消费新动向”系列报道，聚焦年终消费热潮，带大家读懂消费新趋势。

## 年终消费新动向

记者 孙佳丽  
实习生 章渝婷

“年度补贴政策到期前，我们会给出最大优惠，但海豹06GT已经断货了，您可以先预订，下个月来提车。”昨天上午，比亚迪汽车宁波翔迪4S店销售经理吴珊向市民白女士耐心解释。

买车心切的白女士说，这几天已经逛过好几家4S店了，但不少品牌的主销款没有现车，部分要等1个月以上才能提车。

火爆的车市行情，并非北仑的独有场景。寒风中，宁波车市的“热力值”仍在被不断拉高。

特斯拉宁波地区每周有几百台现车交付，12月初迎来销售高峰期，本月订单量预计同比增长15%；蔚来汽车宁波地区12月销量预计可达700辆，环比增长20%，子品牌乐道的本月销量将冲到200辆；这两个月来，哈弗汽车宁波地区多家4S店的月销量较上半年增长近五成，补贴政策是重要“助攻”；一汽丰田自补贴政策出来后，宁波部分4S店的周销量提升约30%，多款主销车型甚至出现断货；比亚迪同样迎来销量高峰，仅宁波翔迪4S店的月销量就比上半年的月销量增长了

六成……

销量快速增长的背后，是购车门槛的持续降低。

据乘联会统计，今年以来，全国乘用车市场降价规模达到224款，远超去年同期。

在12月这个冲刺销量的关键时刻，各品牌又开始“花式降价”。区别于去年赤裸裸的比拼价格，今年的优惠重点开始变了，尤其是新能源汽车品牌。

作为新能源汽车品牌的价格风向标，特斯拉率先拉开年末优惠的大幕，11月25日公布Model Y优惠方案，12月31日前提车，尾款立减1万元，还能叠加5年0息金融方案和以旧换新补贴。

“本月开始，接近半数的进店车主选择用燃油车置换的方式购车。叠加多重优惠后，消费者购车成本可以节省超过3万元。在宁波，Model Y提车要等到月底了。”宁波鄞州特斯拉中心店长钱仕鹤说。

11月29日，理想汽车宣布推出年底限时金融优惠政策，购买理想L系列或全新旗舰车型理想MEGA的用户，可享最低首付金额、3年0息金融方案，优惠期截至12月31日。

智己汽车在两天后拿出长期限金融方案：自12月1日起，用



市民正在购车。

(受访者供图)

户购买智己LS6或L6，可享5年0息贷款优惠，并推出5000元保险补贴等多项购车补贴。

市商务局相关负责人表示，今年底，新能源汽车品牌通过各类灵活金融优惠，进一步降低了消费者购车的门槛。

另有一些品牌则通过创新技术和精准的服务抢夺市场份额。

蔚来汽车浙江限时政策中，加电礼、补贴礼、选装礼、租电礼、金融礼、智驾礼、积分礼等优惠政策打包来袭；特斯拉在浙江建设完善的充电网络和服务网点，宁波的热门商圈及

交通枢纽基本能找到特斯拉超级充电站……

“未来，这样的营销策略或许会成为常态。”市汽车流通协会相关负责人表示，汽车品牌间的竞争将从价格层面逐渐转向技术与服务价值的全面较量。

因此，对宁波汽车市场而言，年末“收官赛”比拼的不仅是价格和业绩，更是对未来市场格局的探索和布局。

“当然对消费者而言，眼下正是购车的好时候，大家可以有更多选择，也能获得更大优惠。”该负责人说。

## “看到孩子在阅读中成长，是我最大的幸福”

### “我陪孩子读经典”趣读馆亮相

#### 我陪孩子读经典

本报讯（记者黄银凤 施代伟 通讯员陈莹）前天，“我陪孩子读经典”趣读馆活动在宁波少年儿童图书馆拉开序幕。

本次活动旨在通过亲子共读的形式，让孩子在阅读中感受知识的力量。当天上午10时30分，记者在宁波少年儿童图书馆看到，“我陪孩子读经典”趣读馆已装扮一新，里面围满了家长和孩子。他们通过亲子共读的形式，在阅读中感受知识的力量。作为本次活动的亮点之一，趣读馆的亲子共读录制区提供了一个温馨的环境，让家长与孩子阅读经典的同时，记录下珍贵的阅读时光。

录制区旁摆放着近200本经典书籍，孩子们在完成录制后，可将所选书籍带回家，让阅读成为家庭共享的珍贵回忆。

家长们纷纷表示，这样的活动不仅增进了他们与孩子之间的情感交流，也让孩子在阅读中找到了乐趣。一名家长说：“和孩子一起阅读，让我重新发现了书籍的魅力。看到孩子在阅读中成长，是我最大的幸福。”

录制区旁边的绿趣生态箱里放满了爬宠。孩子们在与爬宠互动时，也学习到了关于自然生态的知识。

趣读馆的数字阅读互动区也是

热门打卡地。看到一个故事通过AR技术“活”起来，孩子们的眼中闪烁着好奇与兴奋，他们仿佛穿越时空，与故事中的人物展开对话。

打卡互动区也是人头攒动。家长和孩子只要扫描小程序二维码参与互动打卡，就可以抽取主题衍生文创，包括阅读日历、主题书签及显眼包等惊喜礼品。

“我们看到了亲子共读的力量，它不仅能够丰富孩子的知识储备，更能加深家庭成员之间的情感联系，为孩子的成长之路增添更多色彩。”宁波少年儿童图书馆相关负责人说。

据了解，此次活动是书展期间“我陪孩子读经典”悦读馆核心内容的展外呈现。明年“我陪孩子读经典”趣读馆活动将走进宁波各区（县、市）。届时，活动还将结合各地阅读资源和特色活动，将丰富的经典图书与多元化的互动阅读方式更好地输送到基层。

今年以来，市委宣传部牵头创新推出“我陪孩子读经典”全民阅读品牌，积极构建“家、校、社”共读全链条，用“陪孩子”来撬动城市“大文明”。截至目前，全市开展各类阅读活动1.3万余场次，以典启智、以文化人，全市上下持续掀起全民阅读热潮。

## 北京大学宁波海洋药物研究院二期建设启动

本报讯（记者成良田）近日，北京大学宁波海洋药物研究院在北仑梅山召开高质量发展推进会，正式启动二期建设。

二期工程项目面积5000平方米，总投资4000万元，将建设合成生物、细胞生物、高端制剂、核酸药物、AI智慧药物等生物制药技术集成平台，建设研究院平台运营公司——宁波北药科技发展有限公司、宁波北仑生物医药协同创新中心、南极磷虾综合研发联合实验室等，进一步发挥人才、技术、资源融合优势，促进科研成果转化落地，助力生物医药产业发展。

据悉，北京大学宁波海洋药物研究院是北京大学医学部和宁波市政府联合共建的重大科创平台，去

年4月正式开园。

目前，该院已集聚一批生物医药领域专业人才，药物研发创新平台建设稳步推进，已获批科技部国家科技计划项目申报单位、国家自然科学基金依托单位、浙江省级新型研发机构等，承担国家级、省部级、市级揭榜挂帅项目等20余个，申请国内外专利23项，与30多家企事业单位协同创新、联合攻关。

宁波高度重视生物医药创新与产业的发展，将生物医药产业纳入“361”万千亿级产业集群。目前，宁波正加快建设高能级创新平台，培育生物医药领军企业，打造生物医药产业创新发展生态，已初步构筑“三园区引领、三片区支撑”的空间格局。

## 街道“搭台” 线下展销平台助力 本土外贸优品“线下淘”

本报讯（记者孙肖 通讯员张超伶 陈荣）近日，在北仑区工业消费品展销中心内，一个占地2000平方米的长期固定的线下展销平台正式开放，为本土外贸优品提供了一个绝佳的展示、销售平台，同时也让市民享受到了线下淘选外贸优品的乐趣。

“今年以来，小港街道为我们企业提供了多次展示机会，这对我们外贸优品的推广起到了很大的推动作用。”盛威国际控股（中国）有限公司相关负责人说，企业还将推出小家电、红酒、奶粉、番茄汁等50余款精品。

据悉，自10月初北仑区工业消费品展销中心正式开业以来，小港街道16家优质外贸企业齐聚一堂，新秀丽箱包、贝发文创、挪客户外装备及博菱小家电等各类优质的“宁波制造”产品琳琅满目。市民张女士说：“所见即所得，在家

门口就能淘到这么多新颖且实惠的外贸商品，真不错。”

“各参展企业发挥创意，打造别具一格的沉浸式消费场景，让顾客能够身临其境地感受‘宁波制造’的魅力。”小港街道发展服务办负责人说。

作为宁波开发开放的产业重镇，小港街道汇聚了3000余家各类企业。小港街道不仅通过展销会等平台为企业提供展示和销售机会，还积极发挥服务职能，深入了解企业需求，帮助企业解决进出口等方面的难题。

同时，小港街道还依托传统优势龙头企业，致力于打造全链条户外用品产业园、文创综合体和电商产业园等，为本土企业提供广阔的发展空间，以实际行动诠释“企业的娘家人”这一角色，助力本土外贸优品走向更广阔的市场，也让“线下淘”方便周边市民。

## 北航道桥9号主塔承台浇筑完毕 杭州湾跨海铁路桥建设进度已完成约三分之一



施工现场。

(王嘉彬 许文峰 摄)

本报讯（记者王嘉彬 范洪 通讯员许文峰 余剑波）昨天凌晨，新建南通至宁波高铁杭州湾跨海铁路桥北航道桥9号主塔的海上施工平台，2台汽车泵搭配4台混凝土罐车，源源不断地将混凝土泵送到施工平台上。

凌晨2点左右，杭州湾跨海铁路桥北航道桥9号主塔承台完成最后一次浇筑，工程持续70多个小时，大桥关键性节点工程建设取得阶段性进展。该主塔承台长61.5米、宽36.3米、高7米，设计使用混凝土近1.4万立方

米，相当于在5个篮球场上盖2层高的实心房屋。

杭州湾跨海铁路桥是南通至宁波高铁的控制性工程，位于既有杭州湾跨海公路大桥上游约7公里处，大桥全程跨海，包括北、中、南三座航道桥和跨大

堤、海中、浅滩区引桥，全长29.2公里，采用时速350公里的双线无砟轨道设计，属超长、超大的高速铁路桥梁集群工程。

据悉，经过两年施工，杭州湾跨海铁路桥建设进度已完成约三分之一。

## 举办智能产品创新大赛，宁波发力“AI+产品”

记者 殷聪

昨天，2024中国（宁波）智能产品创新大赛圆满落幕。来自全球的500余个项目，在宁波一亮相，共探全球“AI+产品”的新未来。

“因为人工智能与实体经济能够擦出更多的火花。”中国工程院院士、浙江大学教授潘云鹤在大赛上的讲话，透露了宁波对人工智能产业发展的新期许。

宁波制造业基础扎实，民营经济实力雄厚，但传统产业的占比仍然较高，需要依托人工智能等未来产业的布局，实现新旧动能的转换。

“人工智能产业是宁波聚焦新型工业化、发展新质生产力的重要突破口。”中国科学院院士、中国北方车辆研究所研究员、先进越野系统技术国家重点实验室主任毛明认为，“人工智能+”，最重要的就是与实体经济的结合。

其中，人工智能可以应用于生产过程，也可以应用于产品。

宁波智能制造起步较早，在企业生产过程中已涌现出多个“人工智能+”应用，并取得了良好的成效。

相比于“人工智能+制造”，“人工智能+产品”的难度更大，但应用也更广，带来的回报也更为丰厚。家电、汽车、石化等产业，乃至

无人机、人形机器人、分析仪器及软件中都有它结合的身影。“宁波发力‘人工智能+产品’大有可为。”毛明说。

据了解，本次大赛上的500余个项目就与宁波有着高度的适配性。

比如，来自深圳津渡生物的“GeneLLM 多组学医学诊断大模型”项目是本次大赛的特等奖项目，作为生物医药领域的垂直大模型，它可应用于医学诊断、疾病治疗、生物育种等领域。目前，他们正与宁波人工智能超算中心、宁波市临床病理诊断中心及本地产业链上下游企业开展紧密合作。

再比如，来自杭州的气味王国推出的新一代数字气味主机，依托大数据和智能感应硬件，能够让机器产生“嗅觉”。该产品可进一步扩大宁波家电的核心优势。

“在本次大赛上，我们也能看到参加路演的团队都很年轻。”潘云鹤感叹，他们有热情、有知识，也有一定的经验，相信通过比赛，能调动年轻人创新创业的热情，会有更多的产业化项目在宁波落地，也会给宁波产业发展带来更多的可能性。

未来永远给有准备的人更多机会。本次大赛虽然已经结束，但对于宁波来说，这仅仅是个开始。以梦为马，宁波未来可期。

### 敬告读者

宁波日报报业集团2025年度报纸订户即将结束，如果您持有的《宁波日报》《宁波晚报》《现代金报》《宁波老年》订报卡尚未办理订户手续，请于12月25日前尽快登录“网上自助订报系统”

(http://faxing.cnnb.com.cn) 办理订户手续，您也可以到宁波日报报业集团发行中心各发行站办理订户手续。自12月26日起办理订户手续的，只能在明年1月10日后收到报纸。请勿错过订户日期，以免影响您的阅读。

宁波日报报业集团  
2024年12月23日



距2024宁波农业博览会开幕还有4天

举办地点：宁波国际会议展览中心1-4号馆（宁波市鄞州区会展路181号）