



新闻热线 87777777

『心系寻常百姓 可读可用可亲』

# 宁波晚报



扫码关注  
宁波晚报视频号



扫码关注  
宁波晚报公众号

今天 多云到阴  
明天 晴到多云

5℃-17℃  
5℃-15℃

宁波日报报业集团主管主办  
国内统一连续出版物号 CN 33-0087

2026年2月10日 星期二  
乙巳年十二月廿三

第11187期 今日12版

## “新春大礼包” 全城派送

推出16个主题活动  
涵盖消费、就业、助企三大维度

“新春大礼包”全城派送。为了让市民过个实惠年、安稳年，助企业开好局、起好步，市发改委、市人社局等多部门联合推出“春风暖甬”16个主题活动，围绕“促消费、稳岗位、保用工、惠民生”主线，从消费、就业、助企三大维度送上真金白银的福利，覆盖生活方方面面，让这个新春既有烟火气，更有获得感。

### 九大消费红包 畅享品质生活

无论是添置大宗物件，还是日常吃喝玩乐，这次的消费礼包都能精准“解渴”。

针对住房、汽车两大核心消费，宁波直接补贴“真金白银”。“安居红包”（住房购新配送券）和“驰骋红包”（汽车消费券），为您实现安家梦想、开启新年旅程提供实在支持。

支持本地好货也不含糊，“智造红包”（优品消费券）助力宁波制造走进千家万户；

“乡情红包”（“工坊优选”惠农券、农产品券）让本地特色农产品端上更多家庭餐桌；

春节假期想出门游玩？“畅玩红包”（文旅体消费券）能帮你解锁景区、影院、健身房的快乐；

想在家好好犒劳自己？“烟火红包”（餐饮商超券）让采购年货、聚餐吃饭更划算；

更贴心的是全龄段民生保障，“关怀红包”涵盖托育券、护理券，不管是带娃还是日常护理都能享优惠；

“甜蜜红包”（结婚消费券）则为准备领证的新人送上祝福，让喜事办得更省心；

还有一份“开票红包”等您拆。在全市八大民生领域消费后上传发票即可参与抽奖，最高有机会赢取800元现金红包，让每一次消费都多一份惊喜。

### 五大稳岗服务 安心就业有保障

春节在岗有奖励，节后求职有渠道，宁波用暖心政策稳住就业“基本盘”。

针对坚守岗位的奋斗者，2月15日至23日，在重点企业、重大项目一线生产3天及以上的参保职工，每人可领取400元“新春优工”通用消费券，让留岗奉献更有价值。

灵活就业群体也能感受到保障力度，1月31日前有个人投保记录且2月份续保“灵活保”的灵活就业劳动者，可享受2月份个人自付部分保费补贴，同时2月份失业保险待遇已足额发放到位，筑牢社会保障底线。

想找工作的市民不用愁，“2026年春风行动暨就业援助季”专项活动已启动，全市将组织各类招聘活动300余场，招聘会不仅走进园区、火车站，还会设在地铁站等人员密集区，让求职“一站直达”。

针对就业困难人员，相关部门将开展精准帮扶，确保零就业家庭动态清零。

此外，各地零工市场（驿站）和“宁波就业创业”平台已提前发布灵活用工岗位超6900个，涵盖销售、技术、服务等多个领域，春节期间线上服务“不打烊”，随时能查询岗位信息。

对于返岗务工人员，“宁波欢迎你”暖心返岗活动同步开展，通过“十省百城千县”劳务协作机制，13条“企业用工保障服务热线”及线上登记渠道随时待命，人社服务专员一对一协助解决企业用工需求，保障企业节后快速复工。

### 两大助企支持 轻装上阵促发展

企业发展有底气，城市经济才有活力。本次政策推出两大助企支持，助力企业降本增效、开门稳增。

2026年第一季度，我市将发放创赢支持资金，涵盖人力资源服务、科创服务、科创保险、创新创业、算力应用等领域的专项消费券或补贴，精准降低企业用人、研发与创新成本，助推一季度“开门红”。

在引流支持方面，我市创新采用“政府引导、平台赋能、企业参与”的多元协同机制，引导“云闪付”等消费券发放合作平台配套导入资金和资源，为参与活动的商户提供额外流量曝光与营销支持，形成“资金整合、政策叠加、资源共享”的合力，放大财政资金“四两拨千斤”的杠杆效应，让企业切实受益。

从消费惠民到稳岗利企，从线上便捷服务到线下精准对接，这16个主题活动既兼顾了需求侧的消费潜力释放，也保障了供给侧的生产运行，通过系统集成、供需协同、数字赋能、政企联动的方式，让政策红利精准滴灌到每一个群体。这个春节，不管是留甬过年还是返乡返岗，不管是购物消费还是求职就业，都能感受到宁波的暖意与诚意。

赶紧关注“云闪付”“宁波就业创业”等官方平台了解最新动态信息，解锁属于你的新春福利，一起在这座城市度过暖心、实惠、充满活力的新春佳节！

记者 王婧

广告

江苏银行

2026年2月8日-3月3日

### 江苏银行 美食打卡活动

开卡有礼 开通借记卡，领价值约3200元美食券+20元红包！

打卡抽奖 抽最高500元微信立减金

0574-87878799

责编 叶飞 高凯 审读 刘云祥 美编制图 许明