

促进消费提质升级 上市公司信心足

12月16日，国家发展改革委新闻发言人就当前经济社会发展有关情况答记者问时表示，下一步，国家发展改革委将会同有关方面，围绕进一步提升传统消费、扩大服务消费、培育新型消费、倡导绿色消费、拓展农村消费、完善促进消费的体制机制等方面，大力促进消费提质升级。

业内人士表示，相关政策的贯彻落实有望提振消费需求，推动文旅、消费等板块复苏。面对政策利好，相关上市公司积极行动，龙头公司业绩修复步伐有望加速。

● 本报记者 段芳媛



长沙黄兴路步行街夜景。

本报记者 段芳媛 摄

消费规模稳步扩大

国家发展改革委新闻发言人介绍，我国消费规模稳步扩大、结构持续优化，消费新业态新模式快速发展，消费对经济增长的基础性作用持续凸显。为全面促进消费提质升级，国家发展改革委将会同有关方面采取多项措施。

持续提升传统消费。推动增加高品质基本消费品供给，提高吃穿等基本消费品品质，释放出行消费潜力，促进居住消费健康发展。

积极发展服务消费。更好统筹疫情防控和经济社会发展，扩大文化和旅游消费，增加养老育幼服务消费，提供更多层次医疗健康服务，提升教育服务质量，促进群众体育消费，推动家政服务提质扩容，提高社区公共服务水平。

加快培育新型消费。支持线上线下商品消费融合发展，培育“互联网+

社会服务”新模式。大力倡导绿色低碳消费。积极发展绿色低碳消费市场，倡导节约集约的绿色生活方式。此外，拓展农村消费。健全农产品流通网络，加强农村商贸体系建设。推动农村居民汽车、家电、家具、家装消费升级，引导县域引入城市消费新业态新模式。

在完善促进消费的体制机制方面，着力加强标准质量和品牌建设，稳步提高消费品质量安全水平。强化消费信用体系建设，加强消费者权益保护。

上市公司积极行动

面对政策利好，相关上市公司对未来发展充满信心。

休闲零食龙头企业盐津铺子相关负责人表示：“为持续提升传统消费品品质，我们作为食品制造企业已做好准备，将坚持把食品做到‘好吃不贵’。”

近年来，为不断提高产品质量，盐

津铺子持续加大研发投入。财务数据显示，2019年—2021年以及2022年前三季度，公司研发投入分别为2690.07万元、5150.08万元、5519.02万元、4821.3万元。盐津铺子董事长张学武表示：“要相信研发的力量，通过研发让消费者吃上更美味、更健康的食品。”

电广传媒聚焦文旅业务与投资业务。电广传媒副总经理彭爱辉表示：“有关政策的出台，将长期利好文旅业，文旅行业复苏预期进一步增强。公司旗下文旅板块对‘扩大文化和旅游消费’充满期待，同时也充满信心。”

据介绍，今年以来，电广传媒旗下全资子公司芒果文旅加快推进优质文化资源开发，以湖南广电自主IP的产品化、文旅产品的数字科技化为突破口，实施“三湘文旅星光行动”，在湖南全省范围内布局文旅产品，激活存量优质旅游资源。“目前，长沙芒果城、衡阳南岳·晨曦云居、安化茶马古道、汨罗屈子文化园、湘潭万楼·青年码头正在有序

建设落地，2023年将形成新的动能，进一步扩大优质文旅产品和服务供给。”彭爱辉说。

同时，彭爱辉介绍，公司旗下长沙世界之窗在2023年会继续深耕乐园产品，主要从项目设施升级、演艺活动创新、IP周边打造、全面启动跨业合作等方面，吸引更多消费者，振兴扩大文旅消费。“长沙世界之窗作为电广传媒‘文旅+投资’战略排头兵，将加强与芒果文旅已落地的汨罗、湘潭、安化、衡阳等文旅项目联动，发挥产业链优势，共同造势，在全省乃至全国形成更大影响。”

华泰证券研报显示，防控政策优化，扩内需战略出台，将推动消费复苏。近期，各地陆续发放消费券，后续不排除有细化促消费政策继续落地的可能。消费者对美好生活追求持续不变，服务消费受益需求回暖有望持续向上修复，龙头公司业绩修复步伐将加速。

圣泉集团拟建设生物基硬碳负极材料项目

● 本报记者 张鹏飞

圣泉集团12月16日晚间披露公告，公司拟采用自主研发的生物质精炼技术，投资24.8亿元建设年产10万吨生物基硬碳负极材料项目。圣泉集团表示，该项目将进一步延长公司产业链，优化公司产品结构，有利于公司寻找新的业务增长点。

业内人士表示，硬碳作为目前钠电池主流的负极材料，行业处于爆发前夕，相关上市公司正全力推进国产化。

延伸产业链

圣泉集团称，为开发生物质能可再生能源，提升传统产业，消除污染、保护环境，根据公司发展及战略规划的要求，公司拟采用自主研发的生物质精炼技术，投资24.8亿元建设年产10万吨生物基硬碳负极材料项目，打造生物质精炼

一体化产业集群，促进区域经济高质量发展。

根据公告披露，该项目位于济南市刁镇化工产业园，主要建设年产10万吨生物基硬碳负极材料项目的工艺生产装置、储运设施、公用工程和辅助设施、服务性设施。项目报批总投资24.8亿元。其中，建设投资22.37亿元，铺底流动资金1.44亿元。项目资金由公司自有资金和银行贷款解决。项目建设期为18个月。

公告显示，该项目建成投产后，可年产硬碳负极材料10万吨/年、纤维素浆15万吨/年、纳米纤维素浆1万吨/年、纳米纤维素4万吨/年、糠醛1.2万吨/年、乙酸1.05万吨/年、钾盐0.5万吨/年。

圣泉集团表示，该项目将进一步延长公司产业链，优化公司产品结构，有利于公司寻找新的业务增长点，经济效益和社会效益良好，符合公司长远发展战略。

市场前景广阔

根据国信证券12月6日发布的研报，硬碳目前为钠电池主流负极材料，同时也为当下钠电池产业规模化的重要制约因素。硬碳负极生产路线多样，包括生物质基、化石燃料基及合成聚合物基，各种路线工艺、成本均不相同，尤其是生物质基原料来源更为广泛。

圣泉集团在生物质基原料方面独具优势。公司是以合成树脂及复合材料、生物质化工材料及相关产品的研发、生产、销售为主营业务的高新技术企业，其中酚醛树脂、呋喃树脂产量位居国内第一、世界前列。半年报显示，公司上半年生物质产业实现销售收入3.19亿元，同比增长101.84%。其中，大生产基地“100万吨/年生物质精炼一体化（一期工程）项目”处于试生产阶段，工艺流程已打通。

华泰证券研报分析，圣泉集团新项

目有序推进，高附加值产品及生物质化工业务前景良好。截至第三季度末，公司在建工程余额20.6亿元，公司铸造用呋喃树脂已产能至12万吨/年；酚醛树脂在建项目实施完毕后总产能将达66.86万吨/年，其中包含特种酚醛树脂、电子级酚醛树脂等多种高附加值产品；IPO募投高端电子化学品项目（含6000吨/年环氧树脂等）亦进展良好。“伴随产能扩张、产品结构升级及秸秆精炼项目投产，公司未来增量看点丰富。”

国信证券表示，硬碳负极材料处于爆发前夕，正全力推进国产化。目前，贝特瑞等企业拥有硬碳负极材料产能，正全力推进生物质基硬碳国产化；杉杉股份、中科电气、翔丰华等人造石墨负极头部企业各自布局生物质基、化石燃料基以及合成聚合物基硬碳负极路线；新进入企业如元力股份、圣泉集团亦布局生物质基硬碳材料。其中，圣泉集团主要依靠秸秆来源的生物质，具备量产优势。

东北制药采购保供中心主任白波表示，公司各业务部门及时与各供应商沟通了解当地的疫情情况及疫情防控措施和道路运输情况，做到发现问题超前策划，迅速行动，坚决执行。“公司将通过一系列行之有效的措施，确保重点物料重点落实，严格保障生产。”白波说。



东北制药制剂药品生产线

公司供图

宁波银行股份有限公司 第七届董事会第十二次会议决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

宁波银行股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年12月5日以电子邮件及书面方式向全体董事发出关于召开第七届董事会第十二次会议的通知，会议于2022年12月16日在公司总行16楼会议室召开。公司应出席董事14名，亲自出席董事14名，其中史庭军董事、魏雪梅董事、陈首平董事、朱年辉董事、刘新宇董事、胡平西董事、贝多广董事、李浩董事、洪佩丽董事和王维董事以电话接入方式出席会议。公司部分监事列席会议。会议召开符合《公司法》、《深圳证券交易所股票上市规则》和《公司章程》的规定，本次会议合法有效。会议由陈华忠董事主持，审议并通过了以下议案：

一、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023年机构发展规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

二、审议通过了《关于发行金融债券的议案》。

本议案提交公司股东大会审议。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

三、审议通过了《关于宁波银行股份有限公司2023年日常关联交易预计额度的议案》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。由于本议案内容涉及关联交易事项，根据《公司章程》及相关规定，涉及本议案的关联董事史庭军、魏雪梅、陈首平、朱年辉、刘新宇回避表决。

公司全体独立董事对事项发表了意见，并在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）披露，供投资者查阅。

四、审议通过了《宁波银行股份有限公司2022年度财务报告审计和内控审计计划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

五、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

六、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

特此公告。

宁波银行股份有限公司董事会
2022年12月17日

公告编号：2022-049

证券代码：002142 证券简称：宁波银行
优先股代码：140001,140007 优先股简称：宁波优01,宁波优02

宁波银行股份有限公司
第七届监事会第十三次会议决议公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性

陈述或者重大遗漏。

宁波银行股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年12月5日以电子邮件及书面方式

向全体监事发出关于召开第七届监事会第十三次会议的通知，会议于2022年12月16日在公司总行16楼会议室召开。公司应出席监事7人，亲自出席7人，符合《公司法》、《深圳证券交易所股票上市规则》和《公司章程》的规定，本次会议合法有效。会议由洪立峰监事长主持，审议并通过了以下议案：

一、审议通过了《关于发行金融债券的议案》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

二、审议通过了《关于宁波银行股份有限公司2023年日常关联交易预计额度的议案》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。由于本议案内容涉及关联交易事项，根据《公司章程》及相关规定，涉及本议案的关联监事史庭军、魏雪梅、陈首平、朱年辉、刘新宇回避表决。

公司全体监事对事项发表了意见，并在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）披露，供投资者查阅。

三、审议通过了《宁波银行股份有限公司2022年度财务报告审计和内控审计计划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

四、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

五、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

六、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

特此公告。

宁波银行股份有限公司监事会
2022年12月17日

公告编号：2022-051

证券代码：002142 证券简称：宁波银行
优先股代码：140001,140007 优先股简称：宁波优01,宁波优02

宁波银行股份有限公司
第七届监事会第十三次会议决议公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性

陈述或者重大遗漏。

宁波银行股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年12月5日以电子邮件及书面方式

向全体监事发出关于召开第七届监事会第十三次会议的通知，会议于2022年12月16日在公司总行16楼会议室召开。公司应出席监事7人，亲自出席7人，符合《公司法》、《深圳证券交易所股票上市规则》和《公司章程》的规定，本次会议合法有效。会议由洪立峰监事长主持，审议并通过了以下议案：

一、审议通过了《关于发行金融债券的议案》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

二、审议通过了《关于宁波银行股份有限公司2023年日常关联交易预计额度的议案》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。由于本议案内容涉及关联交易事项，根据《公司章程》及相关规定，涉及本议案的关联监事史庭军、魏雪梅、陈首平、朱年辉、刘新宇回避表决。

公司全体监事对事项发表了意见，并在巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）披露，供投资者查阅。

三、审议通过了《宁波银行股份有限公司2022年度财务报告审计和内控审计计划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

四、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

五、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

六、审议通过了《宁波银行股份有限公司2023-2025年数字化转型战略规划》。

本议案同意票14票，反对票0票，弃权票0票。

特此公告。

宁波银行股份有限公司监事会
2022年12月17日

公告编号：2022-052

证券代码：002142 证券简称：宁波银行
优先股代码：140001,140007 优先股简称：宁波优01,宁波优02

宁波银行股份有限公司
第七届监事会第十三次会议决议公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性

陈述或者重大遗漏。

宁波银行股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年12月5日以电子邮件及书面方式

向全体监事发出关于召开第七届监事会第十三次会议的通知，会议于2022年12月16日在公司总行16楼会议室召开。公司应出席监事7人，亲自出席7人，符合《公司法》、《深圳证券交易所股票上市规则》和《公司章程》的规定，本次会议合法有效。会议由洪立峰监事长主持，审议并通过了以下议案：

一、审议通过了《关于发行金融债券的议案》。

本议案同意