

证券代码：000859

证券简称：国风新材

公告编号：2026-010

安徽国风新材料股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	国风新材	股票代码	000859
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	国风塑业		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	杨应林	胡坚	
办公地址	安徽省合肥市高新技术产业开发区铭传路1000号	安徽省合肥市高新技术产业开发区铭传路1000号	
传真	0551-68560802	0551-68560802	
电话	0551-68560860	0551-68560860	
电子信箱	ir@guofeng.com	ir@guofeng.com	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主营业务

公司深度聚焦高分子功能膜材料、光电新材料、聚酰亚胺材料、绿色环保木塑新材料、新能源汽车轻量化材料五大产业，是集研发、采购、生产、销售完整体系于一体的国家高新技术企业。近年来，公司持续优化产业布局、深化改革创新，加快产品结构调整与产业转型升级步伐，推动产品从传统包装膜向高端包装膜、电子信息用膜及芯屏材料方向不断拓展。2025年是“十四五”收官之年，公司紧抓发展重要窗口期，乘势而上，借力资本市场开展产业并购，积极融入

我国大力发展战新产业、合肥市聚力打造“芯屏汽合”战新产业链的战略机遇，进一步明确向新材料产业转型的发展方向，为未来实现高质量发展积蓄强劲动能。

（二）主要产品及用途

公司双向拉伸聚丙烯薄膜（BOPP 薄膜）产品主要分为 BOPP 亮光系列、BOPP 消光系列、BOPP 热封系列、BOPP 环保预涂膜系列等。双向拉伸聚丙烯薄膜具有质轻、无毒、无臭、防潮、机械强度高，尺寸稳定性好、印刷性能良好、透明性好等优点，广泛用于中高端印刷包装、电子电器离型保护、建筑节能等领域。

公司双向拉伸聚酯薄膜（BOPET 薄膜）产品主要分为 BOPET 印刷及复合膜、BOPET 热封膜、BOPET 烫金转移基膜、BOPET 电气绝缘薄膜、BOPET 热转移色带用基膜、BOPET 映射膜、新能源电池集流体复合膜等。双向拉伸聚酯薄膜具有无毒、无味、透明度高、耐高温，耐穿刺，耐摩擦，易印刷，耐化学腐蚀，阻隔性、阻湿性良好等特点以及良好的机械性能和电气绝缘性能。广泛应用于印刷、复合、涂布、镀铝、热转移碳带、烫金转移、镭射、电气绝缘、医药包装、建筑等领域。

公司聚酰亚胺薄膜材料可广泛应用于柔性显示、集成电路、芯片柔性封装、5G 通信、新能源汽车、电气电子、航空航天等领域，基于其优异的物理性能和化学性能，以及下游市场需求的驱动，高性能聚酰亚胺薄膜的新应用不断涌现。公司目前已批量生产的聚酰亚胺薄膜主要产品为 FCCL 用聚酰亚胺黄色基膜、遮蔽用聚酰亚胺黑膜和聚酰亚胺碳基膜产品，热塑性聚酰亚胺（TPI）复合膜产品、透明聚酰亚胺薄膜（CPI）产品、柔性衬底聚酰亚胺浆料产品、光敏聚酰亚胺（PSPI）光刻胶产品处于在研阶段，产品种类逐步增多。

报告期内，公司聚酰亚胺薄膜主要产品详见下表：

序号	产品名称	主要用途	产品特点
1	GL 型聚酰亚胺黄膜	主要应用于绝缘胶带、高端覆盖膜、电子标签基材等。	具备耐高温以及优异的机械特性、电气特性、良好的尺寸稳定性。
2	GB 型聚酰亚胺黑膜	主要应用于 FPC 的覆盖膜、黑色绝缘胶带等。	具备低透光、低光泽以及优异的机械、电气、尺寸稳定等性能，是一款理想哑光 FPC 用的覆盖黑膜。
3	GC 型聚酰亚胺碳基膜	主要应用于石墨散热片基材。	具有优异的发泡性能，是一款理想的智能消费电子用高性能散热材料。
4	FPC 用聚酰亚胺黄膜	主要应用于高精密度有胶 FCCL 覆铜基材。	具有优异的尺寸稳定性，较好的绝缘强度、体积电阻率、表面电阻率等电学性能，是一款理想的 FPC 基材材料。
5	芯片封装（QFN）用聚酰亚胺黄膜	主要应用于 QFN 芯片封装领域。	具有超高的拉伸强度与模量，以及较低的热膨胀系数。
6	覆晶薄膜(COF)封装用聚酰亚胺黄膜	主要应用于可挠性超薄印刷电路板（COF）。	具有超高的拉伸强度与模量、超低的热膨胀系数，以及轻薄短小、耐挠曲特性。

公司全资子公司芜湖国风塑胶科技有限公司主要产品为满足新能源汽车轻量化要求的配套材料等，为新能源汽车产业链相关产品；

报告期内，公司新能源汽车轻量化材料主要产品详见下表：

序号	产品名称	主要用途	产品特点
1	新能源汽车外饰件（保险杠）	主要应用于国内国际的燃油、混动、纯电汽车零部件	造型多变，成型周期短、开发成本低、产品吸能性高。满足高弹性模量、落球冲击、耐腐蚀性、耐光老化等特性。
2	新能源汽车外饰件（轻量化产品）	主要用于新能源汽车外饰件以塑代钢产品，使用于汽车主要大型主要零部件产品。	以塑代钢轻量化汽车塑料外饰件，对比钣金产品有较高的成本开发优势，在轻量化的基础上，应用高熔指高模量低线性膨胀系数材料，保障产品尺寸稳定性及表面，产品注塑成型，极大的满足了车辆造型的多变及色彩的需求。（产品轻量化、低开发成本、高熔指高模量低线性膨胀系数材料、产品成型特性高）
3	新能源汽车外饰件（新材料免喷产品）	主要应用于国内国际的燃油、混动、纯电汽车零部件	产品成本低、颜色高亮绚丽、生产周期短。满足耐刮擦、耐光老化、耐高低温等特性
4	新能源汽车外饰件（透光产品）	主要应用于国内国际的燃油、混动、纯电汽车零部件	产品满足车型各种颜色需求、绚丽多彩、智能化等需求。产品组合性强，镭雕工艺满足任意发光图案需求。满足耐刮擦、耐光老化、耐高低温等特性。

公司全资子公司安徽国风木塑科技有限公司主要产品为新型绿色环保木塑材料，主要应用于户外设施、建筑装饰、室内家居、市政园林、旅游设施等领域。

主要产品详见下表：

序号	产品名称	主要用途	产品特点
1	低膨胀木塑地板	主要应用于高寒地区及温差较大地区(例如：北美地区)户外地板	产品具有较低的热膨胀系数和较高的耐磨性，适用于高寒地区及温差较大地区，具有高耐磨、防滑、耐低温、耐候耐老化等性能
2	仿木纹木塑-铝合金包覆共挤复合型材	应用于室外廊架、护栏等大跨距有承重需求的园林景观	兼容了铝合金高强度和木塑型材装饰性的优点，克服了木塑型材不能应用于结构件的缺陷，不仅具有传统木塑型材的表面木质感优点，且具有较强的抗弯、抗变形能力
3	耐海水侵蚀型木塑地板及护栏开发	主要用于东南亚海洋气候、地中海气候的景观园林建设，如海边栈道、旅游码头等	适用于高温高湿高盐分环境使用的木塑性材料，具有极高的耐盐雾腐蚀、抗紫外老化性能

(三) 经营模式

1、生产模式

公司所有产品均为自主生产，生产模式为订单式生产，即根据产品订单情况制订生产计划并组织生产。

2、原材料采购模式

公司的主要原材料聚酯切片和聚丙烯等都属于石油化工行业下游产品，公司均采用大型化工厂家产品，并选用国内外知名企业的功能母料。公司设立有供应链中心，对公司供应链进行全流程统一管理，原材料主要根据产品生产计划、市场价格和库存情况等多渠道自主采购。公司建立了完善的采购制度及内部控制流程，并根据相关内控制度对各采购环节进行有效管控，具有稳定的原材料供应链。

3、销售模式

目前，公司产品的销售模式主要以直销为主。主要产品薄膜材料下游客户主要为国内和国际知名公司的包装材料和电子信息用基材制造商，公司与客户群体建立了长期、稳定的合作关系，建立了完善的市场营销体系，产品在客户中拥有良好的信誉。

报告期内，公司从事的主要业务未发生重大变化。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	4,628,593,051.53	4,337,700,017.96	6.71%	4,070,569,925.21
归属于上市公司股东的净资产	2,718,927,158.45	2,791,394,504.85	-2.60%	2,861,117,007.71
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	2,171,711,950.51	2,314,295,169.14	-6.16%	2,235,052,670.09
归属于上市公司股东的净利润	-72,467,346.40	-69,722,502.86	-3.94%	-28,634,161.00
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益	-83,861,271.80	-78,918,362.65	-6.26%	-45,496,835.67

的净利润				
经营活动产生的现金流量净额	93,403,757.17	112,455,997.96	-16.94%	108,560,519.02
基本每股收益（元/股）	-0.08	-0.08	0.00%	-0.03
稀释每股收益（元/股）	-0.08	-0.08	0.00%	-0.03
加权平均净资产收益率	-2.63%	-2.47%	-0.16%	-0.99%

（2）分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	487,938,576.38	537,125,858.38	567,379,624.76	579,267,890.99
归属于上市公司股东的净利润	-24,081,717.75	-15,983,796.75	-25,538,773.54	-6,863,058.36
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-26,691,772.40	-19,150,139.43	-27,294,227.05	-10,725,132.92
经营活动产生的现金流量净额	-52,302,347.66	53,300,693.20	-15,257,327.63	107,662,739.26

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

（1）普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	117,483	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	103,641	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
合肥市产业投资控股（集团）有限公司	国有法人	29.11%	260,841,634	0	不适用	0	
王子权	境内自然人	1.57%	14,051,763	0	不适用	0	
宋国强	境内自然人	0.73%	6,525,970	0	不适用	0	
香港中央结算有限公司	境外法人	0.70%	6,280,394	0	不适用	0	
尚鹏玉	境内自然人	0.67%	6,021,300	0	不适用	0	
谢文旭	境内自然人	0.55%	4,958,804	0	不适用	0	
林小谿	境内自然人	0.44%	3,925,900	0	不适用	0	
谢文轩	境内自然人	0.41%	3,670,642	0	不适用	0	
叶增正	境内自然人	0.36%	3,200,600	0	不适用	0	
张明敏	境内自然人	0.36%	3,200,000	0	不适用	0	

上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，本公司控股股东与其他股东之间不存在关联关系，也不属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。未知其他股东之间是否存在关联关系和是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	1、公司股东王子权通过普通证券账户持有公司股份 4,250,163 股，通过方正证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 9,801,600 股，实际合计持有 14,051,763 股； 2、公司股东宋国强通过普通证券账户持有公司股份 5,015,900 股，通过国信证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 1,510,070 股，实际合计持有 6,525,970 股； 3、公司股东尚鹏玉通过普通证券账户持有公司股份 0 股，通过西部证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 6,021,300 股，实际合计持有 6,021,300 股； 4、公司股东张明敏通过普通证券账户持有公司股份 0 股，通过招商证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 3,200,000 股，实际合计持有 3,200,000 股。

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

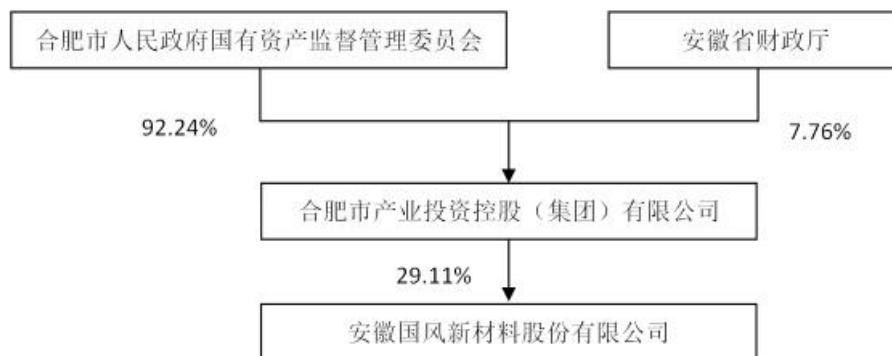
适用 不适用

（2）公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

（3）以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

报告期内，公司持续推进通过发行股份及支付现金方式，向施克炜等 10 名交易对方购买其合计持有的太湖金张科技股份有限公司 46,263,796 股股份（占金张科技库存股注销后总股本比例为 58.33%），并向包括合肥市产业投资控股（集团）有限公司在内的不超过 35 名符合条件的特定对象发行股份募集配套资金，详见公司 2026 年 2 月 27 日刊登在

《证券时报》和巨潮资讯网的《安徽国风新材料股份有限公司发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金暨关联交易报告书(草案)(修订稿)》。