

证券代码：002846

证券简称：英联股份

公告编号：2026-018



广东英联包装股份有限公司

2025 年年度报告摘要

2026 年 4 月

## 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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 418,328,736 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.25 元（含税），送红股 0 股（含税），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	英联股份	股票代码	002846
股票上市交易所	深圳证券交易所		
变更前的股票简称（如有）	无		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	蔡彤		
办公地址	广东省汕头市濠江区南山湾产业园南强路 6 号英联股份		
传真	0754-89816105	0754-89816105	
电话	0754-89816108	0754-89816108	
电子信箱	zhengquan@enpackcorp.com	zhengquan@enpackcorp.com	

### 2、报告期主要业务或产品简介

#### （一）主营业务

报告期内，公司稳健经营易开盖业务板块的同时，积极推进并快速发展复合集流体业务，实现“快消品金属包装+新能源材料”双主业经营模式。

#### 1、快消品金属制品包装-易开盖业务

公司作为一家以快速消费品为核心领域，专业从事“安全、环保、易开启”金属包装产品研发、生产和销售的国家高新技术企业，是中国易开盖国家标准制定单位之一，中国包装联合会金属容器委员会

副主任单位。自成立以来，公司始终致力于为客户提供产品设计、功能研究、模具开发、涂布印刷、生产制造及物流配送等全方位、一体化综合服务。经过多年深耕与发展，公司现已构建起覆盖食品（含干粉）、饮料、日化用品等多应用领域的全品类产品线、成为能够满足客户多样化需求及一站式采购需求的快速消费品金属包装产品提供商。

报告期内，公司汕头、扬州两大智能生产基地产能持续释放，精益化运营管理水平进一步优化，其中汕头基地聚焦干粉易开盖和罐头易开盖的专业化生产，凭借成熟的工艺体系与先进的智能产线，持续满足国内及海外市场对该类产品的核心需求；扬州基地聚焦饮料易开盖的生产，紧跟饮料行业消费趋势，不断丰富产品型号与品类，适配各类饮料品牌的包装需求。

## 2、新能源材料-复合集流体业务

为进一步提高公司的综合竞争力、完善公司战略发展布局，英联股份于 2023 年 2 月 1 日注册成立控股子公司江苏英联复合集流体有限公司（以下简称“江苏英联”），其主要业务为新能源汽车动力锂电池复合铝箔、复合铜箔的研发、生产和销售。

江苏英联在江苏省高邮市投资建设新能源汽车动力锂电池复合铝箔、复合铜箔项目，规划总投资 30.89 亿元人民币，达产后年产能预计达到 1 亿 m<sup>2</sup> 复合铝箔、5 亿 m<sup>2</sup> 复合铜箔。公司成立以来快速搭建专业的管理团队和技术团队，核心研发团队涵盖真空物理、光学膜、柔性材料等多领域专业人才，形成了博士、硕士领衔，兼具创新能力和产业经验的研发梯队，为复合集流体产品的技术迭代、工艺优化和产业化落地提供了坚实的人才与技术保障。

产品研发与工艺方面，公司复合铝箔采用一步蒸镀工艺，与日本爱发科企业保持深度设备合作与技术协同，持续提升镀层均匀性、导电性和附着力等核心性能；公司复合铜箔采用的是“两步法”，即磁控溅射和水电镀工艺。江苏英联已研制出复合铝箔和复合铜箔，产品已深入下游的动力电池、消费电池、储能电池客户进行测试反馈，并在部分头部客户取得了进一步的深度合作。同时，面向固态电池的负极材料需求，公司开发锂金属负极材料、无负极材料、硫化物固态电池专用复合铜箔等前沿材料，锂金属负极生产设备已到厂安装完成，正与下游的汽车公司、头部电池公司进行对接送样、测试优化。

下游客户拓展方面持续推进，江苏英联通过与下游的动力电池、消费电池、储能电池等各类电池领域的送样测试，共同推进复合集流体的应用和产业化进程：2024 年 12 月，江苏英联获得韩国客户 U&S ENERGY 生产订单，双方签署了《战略合作协议》。U&S 公司认定江苏英联为复合集流体的唯一供应商，计划 2025-2029 年持续向江苏英联采购复合铜箔、复合铝箔；2025 年 11 月，江苏英联与某新能源科技公司达成准固态半固态电池专用复合铝箔材料的采购协议，该公司 2026-2027 年计划向江苏英联采购 5000 万 m<sup>2</sup> 复合铝箔。

战略合作方面，为实现复合集流体材料与锂电池研发生产的高效结合，深化电池材料产业链上下游的合作紧密度，实现相互赋能、协同发展的产业新格局，江苏英联与头部客户持续推进深度合作：于 2025 年 3 月与某知名汽车公司研究院开展战略合作，预期在下一代电池技术领域合作开发复合集流体一体化新型材料；于 2025 年 4 月与某消费电子头部企业在消费电子领域达成战略合作意向；于 2025 年 8 月与某知名圆柱电池签署战略合作协议，双方将合作进行高性能复合集流体材料制备及技术开发；于 2026 年 1 月与爱尔集化学技术开发有限公司（简称“LG 化学”）达成深化合作的意向，联合成立“英联-LG 化学联合实验室”，携手聚焦新一代锂电池复合集流用高分子聚合物基材及其创新工艺技术的开发。

江苏英联不仅产品得到客户认可，还获得多家行业协会/机构的认可：获得了 2023 年度“维科杯-锂电材料卓越品牌”、2023 年度“复合集流体行业优秀企业金箔奖”、2023 年度“复合集流体开拓先锋”、2024 中国电池产业链“年度创新企业(材料类)”、2024 年度“第八届中国电池行业-锂电奖年度创新企业（材料类）”、2024 年度“锂电材料创新企业”、2024 年度“匠心杯年度创新先锋奖”、2024 年度“高工锂电 2024 新锐奖”、2024 年度“高功能薄膜科技创新二十强单位”、2025 年度“扬州市创新型中小企业”、2025 “新能源新材料创新企业（集流体类）”等奖项。

(二) 主要产品

1、快消品金属包装

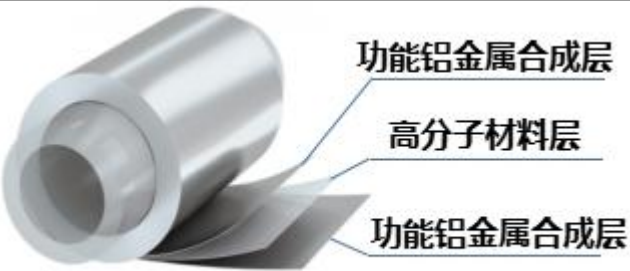
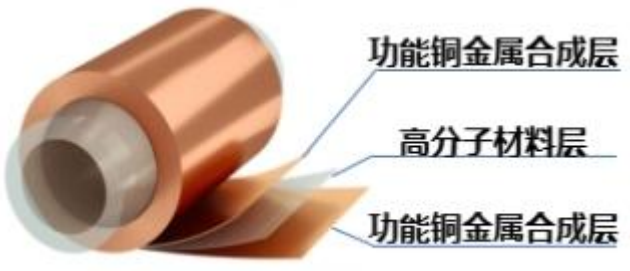
公司核心产品为金属易拉盖、金属易撕盖等金属易开盖，应用于快速消费品包装。

公司产品按应用领域进行划分，具体产品类别情况如下：

产品类别	主要应用领域	性能特点	部分产品图例
干粉易开盖	奶粉、营养粉、调味品、干果、糖果等封盖后不需进行高温杀菌程序的各种固态、干性食品包装	多为铝质全开式产品，外径尺寸基本在 209#以上，其中奶粉类产品多采用易撕盖	
罐头易开盖	水果、蔬菜、肉类、海产品、八宝粥、番茄酱等食品及宠物食品包装	多为铁质全开式产品，需经高温杀菌程序，耐压性好；其中八宝粥类食品采用铝质全开式产品	
饮料易开盖	蛋白饮料、茶饮料、功能饮料、碳酸饮料、果蔬汁等软饮料以及啤酒包装	多为铝质拉环式产品，外径尺寸基本不超过 209#。	
其他产品	应用于上述领域外的易开盖产品、用于三片罐及非金属罐的配套金属底盖		

2、复合集流体

公司复合集流体产品包括复合铝箔、复合铜箔，应用于动力电池、储能电池、消费电池等。具体产品类别情况如下：

产品类别	主要应用领域	性能特点	部分产品图例（呈现“三明治结构”）
复合铝箔（MA）	用于动力电池、储能电池、消费电池等作为正极集流体	主要采用真空镀膜工艺，通过蒸发镀膜一次或者多次完成 1 $\mu$ m 左右铝层。考虑到铝离子的附着力以及良好的保护效果，复合铝箔基膜主要采用 PET 材料。	 <p>功能铝金属合成层 高分子材料层 功能铝金属合成层</p>
复合铜箔（MC）	用于动力电池、储能电池、消费电池等作为负极集流体	通过在高分子材料层材料两侧镀一定厚度的铜层，形成“三明治”型的复合结构，目前复合铜箔上下两层铜层厚度各 1 $\mu$ m，中间层选用高分子材料，可选择 PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯）、PP（聚丙烯）、PI（聚酰亚胺）	 <p>功能铜金属合成层 高分子材料层 功能铜金属合成层</p>

### （三）经营模式

1、生产模式方面，公司实行并优化一贯的“按订单生产”及根据市场需求变化进行“计划生产”相结合的生产方式，并通过精益生产强化现场制程管理，既能较好地满足客户的订单需求，又能通过合理的库存调节生产节奏，保证公司按时、按质、按量完成产品交付。

2、采购方面，采购部门在严格的供应商选择与管理體系下，结合销售订单、市场需求预测和排产计划制定采购计划，采购方式上采用持续分批量、协商确定价格的形式，同时结合原材料市场价格波动趋势，灵活采用锁价、套期保值等方式对冲原材料价格波动风险，进一步优化采购成本结构。

3、销售方面，公司营销中心坚持“向最终使用客户销售为主、向产品贸易商销售为辅”的核心销售方式，积极开拓多种销售渠道，直接面对终端产品使用者，使公司更贴近市场、了解客户需求。辅之以成本加成并结合市场价格的产品定价方式，在有效的风险管控维度下，实现充分竞争，强化合作关系。

### 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	3,713,867,833.38	3,518,182,636.10	5.56%	3,067,200,056.39
归属于上市公司股东的净资产	1,412,804,179.86	1,377,511,685.61	2.56%	1,442,226,776.44
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	2,261,402,043.32	2,018,436,440.53	12.04%	1,747,448,964.66
归属于上市公司股东的净利润	35,292,494.25	-39,672,552.24	188.96%	14,211,912.45
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	23,513,853.88	-44,439,235.16	152.91%	3,252,009.04
经营活动产生的现金流量净额	345,088,924.33	54,345,140.83	534.99%	135,986,632.38
基本每股收益（元/股）	0.0840	-0.0945	188.89%	0.0403
稀释每股收益（元/股）	0.0840	-0.0945	188.89%	0.0403
加权平均净资产收益率	2.53%	-2.82%	5.35%	1.41%

#### (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	490,910,552.27	589,936,374.99	566,914,395.35	613,640,720.71
归属于上市公司股东的净利润	11,043,554.55	14,134,220.32	10,200,193.13	-85,473.75
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	8,604,168.27	11,012,128.19	7,232,124.22	-3,334,566.80
经营活动产生的现金流量净额	88,175,848.14	89,319,583.40	57,246,698.61	110,346,794.18

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

广东英联包装股份有限公司 2025 年年度报告摘要

报告期末普通股股东总数	42,725	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	38,929	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	
翁伟武	境内自然人	38.92%	163,441,380	133,817,285	质押	75,969,088	
翁伟嘉	境内自然人	6.66%	27,955,200	20,966,400	质押	13,920,000	
翁伟博	境内自然人	5.38%	22,579,200	0	质押	10,240,000	
翁伟炜	境内自然人	5.31%	22,306,760	0	质押	6,510,000	
华能贵诚信托有限公司—华能信托·华诚 1 号集合资金信托计划	其他	1.98%	8,315,000	0	不适用	0	
柯丽婉	境内自然人	1.54%	6,451,200	4,838,400	质押	2,130,000	
蔡沛依	境内自然人	1.52%	6,365,500	0	质押	800,000	
兴业银行股份有限公司—中航新起航灵活配置混合型证券投资基金	其他	1.00%	4,200,000	0	不适用	0	
华能贵诚信托有限公司—华能信托·派诚 2 号集合资金信托计划	其他	0.49%	2,078,000	0	不适用	0	
华能贵诚信托有限公司—华能信托·德诚 2 号集合资金信托计划	其他	0.49%	2,078,000	0	不适用	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、截止至 2025 年 12 月 31 日，根据《上市公司收购管理办法（2025 年修正）》的相关规定，翁伟武、柯丽婉、许雪妮为一致行动人；翁伟炜、翁伟博为一致行动人；翁伟嘉、蔡沛依为一致行动人。 2、除此之外，公司未知上述股东之间是否存在其他关联关系或一致行动关系。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无						

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

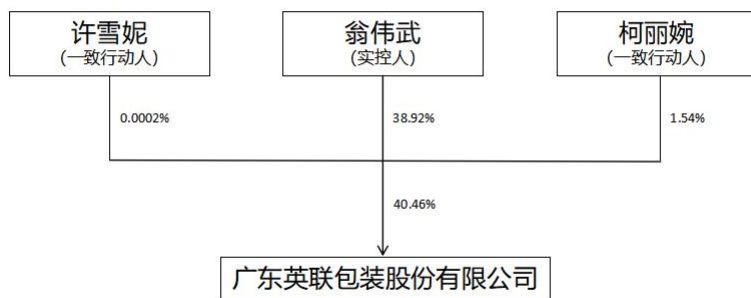
适用 不适用

(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

1、复合集流体项目

公司计划投资 30.89 亿元建设新能源动力锂电池复合铝箔、复合铜箔项目，总项目建设 134 条复合铜箔、10 条复合铝箔，达产预计年产能达到 1 亿 m<sup>2</sup> 复合铝箔、5 亿 m<sup>2</sup> 复合铜箔。

截至本报告期末，实施主体江苏英联复合集流体的产品已深入下游的动力电池、消费电池、储能电池（涵盖液态电池、固态电池等）客户进行测试反馈，并在部分头部客户取得了进一步的深度合作。

同时，面向固态电池的负极材料需求，江苏英联依托蒸镀技术工艺积累，开发锂金属负极材料、无负极材料、硫化物固态电池专用复合铜箔等材料，正与下游的客户持续进行测试和优化。

1.1 与某知名汽车公司研究院合作开发下一代电池技术复合集流体一体化新型材料暨签署战略合作协议。

江苏英联于 2025 年 3 月与知名汽车公司研究院本着平等互利、共同发展的原则开展战略合作，预期在下一代电池技术领域合作开发复合集流体一体化新型材料，江苏英联计划在合同签订后的 1 年内，

向该知名汽车公司研究院供应复合集流体一体化新型材料。同时，该知名汽车公司研究院将江苏英联作为重要的合作伙伴，择优选择江苏英联的复合集流体一体化新型材料。

#### 1.2 与某消费电池头部企业签署《合作开发框架协议》

江苏英联于 2025 年 4 月与某消费电池头部企业本着共同推进电池领域的技术创新、安全性的愿景，经友好协商，签署了《合作开发框架协议》，达成合作开发的意向，将充分发挥江苏英联在复合集流体材料研发、制造方面的专业优势以及某公司在锂电池研发、生产领域的深厚积累和全球领先的产业资源，实现产业链协同，共同致力于高质量电池的技术研发和产业化发展。

#### 1.3 与某知名圆柱电池公司签署《战略合作协议》

江苏英联于 2025 年 8 月与某知名圆柱电池公司签署了《战略合作协议》，江苏英联是专注于新能源汽车动力锂电池复合铝箔、复合铜箔的研发、生产和销售的高科技企业，某知名圆柱电池公司是深耕于消费电池、动力电池领域的高新技术企业。双方发挥各自优势，以验证和改善复合集流体电池材料性能、优化复合集流体电池材料应用为目的，合作进行高性能复合集流体材料制备及技术开发，共同致力于复合集流体产业化发展。

#### 1.4 与某新能源科技公司签署《复合铝箔战略采购合同》

2025 年 11 月，江苏英联与某新能源科技公司基于对复合集流体产业的共同愿景，发挥产业链上下游协同作用，加快固态电池技术迭代升级速度，经平等友好协商，签署了准固态半固态电池用的《复合铝箔战略采购合同》。某新能源科技公司根据其准固态半固态电池的应用需求，计划 2026 年向江苏英联采购 2000 万 m<sup>2</sup> 复合铝箔，2027 年采购数量为 3000 万 m<sup>2</sup> 以上。

具体内容详见公司于 2025 年 3 月 18 日、2025 年 4 月 30 日、2025 年 8 月 6 日、2025 年 11 月 17 日披露于巨潮资讯网的《关于子公司江苏英联复合集流体与某汽车公司研究院合作开发下一代电池技术复合集流体一体化新型材料暨签署战略合作协议（公告编号：2025-012）》、《关于子公司江苏英联复合集流体与某消费电池头部企业签署〈合作开发框架协议〉暨复合集流体项目进展的公告（公告编号：2025-036）》、《关于子公司江苏英联复合集流体与某知名圆柱电池公司签署〈战略合作协议〉暨复合集流体项目进展的公告（公告编号：2025-052）》、《关于子公司江苏英联复合集流体与某新能源科技公司签署〈复合铝箔战略采购合同〉暨复合集流体项目进展的公告》（公告编号：2025-093）。

## 2、全资子公司汕头金属取得高新技术企业证书事宜

报告期内，公司下属全资子公司英联金属科技（汕头）有限公司（简称“汕头英联”）收到广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》。

根据《中华人民共和国企业所得税法》以及国家对高新技术企业的相关税收优惠政策，汕头英联在通过高新技术企业认定后，连续三年（即 2024 年、2025 年、2026 年）享受高新技术企业所得税优惠政

策，即按 15% 的税率缴纳企业所得税。汕头英联将根据国家有关政策文件规定及时到主管税务机关办理税收优惠政策的相关事宜。以上税收优惠政策不会对公司当期经营业绩产生重大影响。汕头英联获得该事项认定是对公司在技术研发和自主创新方面的肯定和鼓励，有助于公司进一步夯实未来发展战略，持续提升公司整体的创新能力和综合竞争力。

具体内容详见公司于 2025 年 4 月 18 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于全资子公司汕头金属取得高新技术企业证书的公告》（公告编号：2025-034）。

### 3、公司为银行授信融资提供资产抵押暨办理延长抵押期限事宜

公司因业务发展银行贷款融资需要，与中国工商银行股份有限公司汕头达濠支行签署的《最高额抵押合同》，以其名下不动产权用作抵押物，为 2019 年 5 月 17 日至 2025 年 5 月 16 日期间发生的债权债务提供 142,700,000 元最高额担保。

报告期内，经协商一致，双方决定延长抵押期限，签署了《最高额抵押合同变更协议》，协议约定抵押合同项下原担保的最高额主债权发生期间由 2019 年 5 月 17 日到 2025 年 5 月 16 日延长至 2030 年 5 月 16 日。

公司以自有资产为其与金融机构的贷款融资提供抵押，是为了满足公司资金需求，该抵押事项的财务风险处于公司可控范围内。相关不动产抵押不会对公司的生产经营产生影响。

具体内容详见公司于 2025 年 5 月 17 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于公司为银行授信融资提供资产抵押暨办理延长抵押期限的公告》（公告编号：2025-038）。

### 4、公司投资建设罐头易开盖制造项目事宜

公司于 2025 年 8 月 28 日召开第四届董事会第二十二次会议、第四届监事会第二十一次会议，于 2025 年 9 月 15 日召开 2025 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于投资建设罐头易开盖制造项目的议案》。

为进一步提高公司综合竞争实力，满足公司战略发展布局，依据公司发展易开盖业务的规划及安排，公司拟以全资子公司英联金属科技（扬州）有限公司作为项目的实施主体，总投资约 9.18 亿元建设罐头易开盖制造项目，扩建罐头易开盖生产线，扩大公司经营规模，满足罐头易开盖市场需求，提升公司的经济效益；并授权公司董事会及其授权人员与相关政府部门签署投资协议、办理项目相关手续等。

具体内容详见公司于 2025 年 8 月 30 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于投资建设罐头易开盖制造项目的公告》（公告编号：2025-066）。

## 5、公司董事会换届选举事宜

公司已于 2025 年 9 月 15 日完成了董事会的换届选举工作和高级管理人员及其他相关人员的聘任工作，实现公司决策层、管理层平稳过渡，保障公司战略决策、生产经营的正常进行。具体内容详见公司于 2025 年 8 月 30 日、2025 年 9 月 16 日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的相关公告。

## 6、公司 2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案事宜

公司于 2025 年 9 月 15 日召开第五届董事会第一次会议，于 2025 年 10 月 9 日召开 2025 年第三次临时股东会，审议通过了关于 2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案的相关议案。

根据相关法律、法规及规范性文件的规定，公司拟申请向特定对象发行 A 股股票，拟向特定对象发行股票预计募集资金总额不超过 150,000 万元（含本数），发行不超过 125,998,090 股（含本数），不超过本次发行前公司总股本的 30%，最终发行数量上限以经深交所审核通过并经中国证监会同意注册的发行数量上限为准。向特定对象发行股票的发行对象不超过 35 名，为符合监管机构规定条件的法人、自然人或者其他合法投资组织。

本次向特定对象发行事项尚需经深交所审核通过且经中国证监会作出予以注册决定后方可实施。

具体内容详见公司于 2025 年 9 月 16 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《2025 年度向特定对象发行 A 股股票预案》等相关公告。

## 7、全资子公司增资扩股引入投资者暨公司放弃优先认缴出资权事宜

公司于 2025 年 9 月 15 日召开第五届董事会第一次会议，于 2025 年 10 月 9 日召开 2025 年第三次临时股东会，审议通过了《关于全资子公司增资扩股引入投资者暨公司放弃优先认缴出资权的议案》。

结合公司全资子公司英联金属科技（汕头）有限公司业务发展情况，为扩大经营规模，进一步提高经济效益和市场竞争力。汕头英联拟以增资扩股的方式引进投资者。广东省粤财产业科技股权投资基金合伙企业（有限合伙）及其相关主体（简称“粤财产投基金”）拟以现金、分批出资方式溢价向汕头英联增资不超过 20,000 万元人民币，其中约 3,703.70 万元计入注册资本，16,296.30 万元计入资本公积，增资款项主要用于汕头英联的易开盖主营业务经营。公司放弃对汕头英联本次增资的优先认缴出资权。全部增资完成后，汕头英联仍纳入公司合并报表范围，公司持有汕头英联股份不低于 84.37%，为公司的控股子公司。

2025 年 10 月 22 日，汕头英联（标的公司）、本公司（保证人）与粤财产投基金签署了《英联金属科技（汕头）有限公司增资协议》，粤财产投基金进行第一批增资，以 4,499 万元投资价款认购汕头英联新增注册资本 833 万元。2025 年 10 月 23 日，汕头英联收到粤财产投基金的第一批增资款 4,499 万元。

2025 年 11 月 12 日，汕头英联完成第一批增资事项的工商变更及公司章程备案登记手续，并取得了汕头市濠江区市场监督管理局换发的《营业执照》。

具体内容详见公司于 2025 年 9 月 16 日、2025 年 10 月 24 日、2025 年 11 月 14 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于全资子公司增资扩股引入投资者暨公司放弃优先认缴出资权的公告》（公告编号：2025-076）、《关于子公司汕头英联与粤财产投资基金签署〈增资协议〉及增资款到账暨子公司增资扩股引入投资者进展公告》（公告编号：2025-090）、《关于子公司汕头英联完成工商变更登记暨增资扩股引入投资者进展的公告》（公告编号：2025-092）。

#### **8、公司对外投资设立俄罗斯子公司**

为满足公司海外业务拓展和战略发展的需求，公司拟在俄罗斯投资设立全资子公司，负责在俄罗斯开展金属制品包装易开盖产品的市场开拓和销售等。同时，授权公司管理层办理设立相关的工商登记、申报材料等手续。本次对外投资暨设立全资子公司事项符合公司的战略发展规划，暂不会对公司正常生产经营和业绩带来重大影响，也不会影响公司的业务独立性，不会损害公司中小投资者的权益。公司将严格按照相关规定，对事项进展情况及时履行信息披露义务。

具体内容详见公司于 2025 年 12 月 19 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于设立俄罗斯全资子公司的公告》（公告编号：2025-099）。

#### **9、公司向下属公司提供财务资助事宜**

公司于 2025 年 4 月 16 日召开第四届董事会第二十一次会议、第四届监事会第二十次会议，于 2025 年 5 月 9 日召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于 2025 年度担保及财务资助额度预计的议案》，为满足下属公司日常经营和业务发展资金需要，在不影响公司正常经营的前提下，公司或下属公司拟以自有资金或自筹资金向合并报表范围内的下属公司提供不超过人民币 8 亿元的财务资助，资助期限为 2024 年年度股东大会至 2025 年年度股东大会召开之日止，在额度范围内滚动循环使用，每次借款的利率在借款支付时由出借人和借款人协商确定，具体以实际借款协议为准。具体内容详见公司于 2025 年 4 月 18 日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于 2025 年度担保及财务资助额度预计的公告》（公告编号：2025-024）。

截至本报告期末，公司及下属公司向合并报告范围内的下属公司提供财务资助的期末余额为 30,496.89 万元。

此事项对公司经营成果及财务状况不会产生重大影响。

### 10、全资子公司之间吸收合并事宜

报告期内，根据公司发展战略及实际经营情况，为提高公司资产运营效率，降低经营管理成本，同时优化公司管理架构，公司全资子公司英联金属科技（汕头）有限公司（简称“汕头英联”）对其子公司广东宝润金属制品有限公司（简称“广东宝润”）进行吸收合并。本次吸收合并完成后，汕头英联作为吸收合并方将承继广东宝润的全部资产、业务、债权债务及其他一切权利和义务，并存续经营；广东宝润作为被吸收合并方将被依法注销登记。

2026年1月6日，公司收到汕头市濠江区市场监督管理局出具的《登记通知书》，准予广东宝润注销登记，广东宝润完成了注销的工商登记手续。具体内容详见公司于2026年1月8日在《证券时报》《证券日报》《上海证券报》《中国证券报》及巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）上披露的《关于孙公司完成注销登记的公告》（公告编号：2026-022）。

### 11、公司全资子公司的工商变更情况

公司全资子公司深圳英联铝塑膜有限公司于2025年12月因业务发展需要，对其注册地址进行了变更，其他登记事项未发生变化。