

证券代码：300067

证券简称：安诺其

公告编号：2026-023

上海安诺其集团股份有限公司 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。

众华会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 1,154,374,574 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	安诺其	股票代码	300067
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	徐曼	钱丽娟	
办公地址	上海市青浦区崧华路 881 号	上海市青浦区崧华路 881 号	
传真	021-59867366-8332	021-59867366-8332	
电话	021-59867500	021-59867500	
电子信箱	investor@anoky.com.cn	investor@anoky.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）主要业务介绍

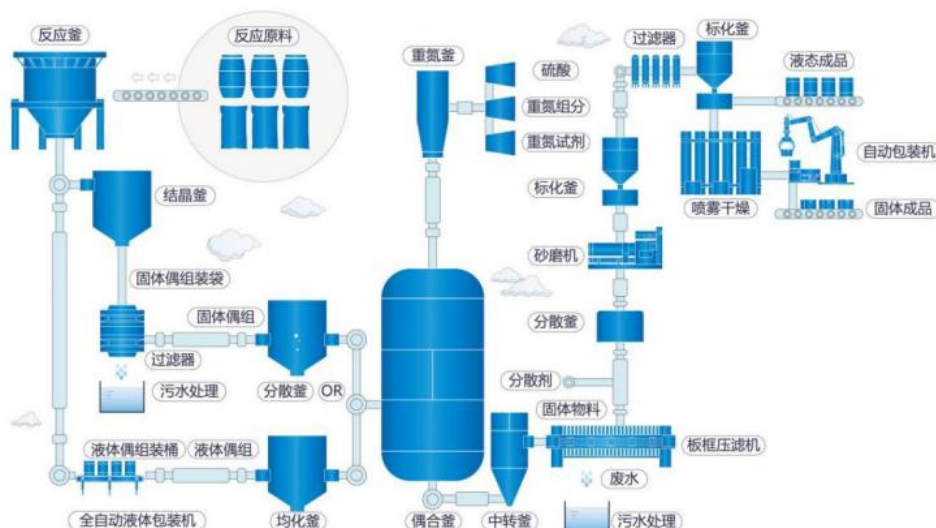
1、精细化工领域

（1）主要产品及用途

公司致力于中高端差异化染料的研究、生产和销售，公司产品在超细纤维用分散染料、高水洗分散染料、环保型分散染料、活性印花染料、低温活性染料、超微环保液体分散染料、数码墨水专用染料，以及多纤维混纺用染料等细分市场占据领先地位。公司主要产品及相应用途如下：

序号	产品名称	注册商标	用途
1	分散染料	ANOCRON、安诺可隆	主要应用于涤纶及其混纺织物的印染加工。除了满足常规聚酯纤维面料印染要求之外，该系列产品在涤纶超细仿鹿皮绒面料、高水洗涤氨面料、高日晒汽车用面料和家纺面料等多个细分高端市场具有较高的市场占有率，并取得了市场的广泛认可。
2	活性染料	ANOZOL、安诺素	主要应用于棉、麻、粘胶等纤维素纤维及其混纺织物的印染加工。除了常规的印染要求之外，L型系列产品开拓性地在低温活性染色领域取得历史性突破，已经取得市场的广泛认可。
3	酸性染料	ANOSSET、安诺赛特	主要应用于尼龙与羊毛的印染加工。产品具有色泽鲜艳、色谱齐全、牢度优秀、取代媒介、绿色环保、三原色配伍性优异等特性。
4	毛用活性染料	ANOFIX、安诺菲克斯	主要应用于高牢度的羊毛印染加工。通过研发推出的产品兼顾满足染色性能、加工成本和色牢度方面要求，羊毛和尼龙面料符合OEKO-TEX 100 标准。
5	锦棉染色专用染料	ANOMEN、安诺门	主要应用于锦棉、锦人棉织物的一浴一步法染色。产品色光鲜艳，对锦纶织物具有优异的色牢度特征，其中湿摩擦牢度优于市场上同类产品；产品也可应用于锦棉、棉涤、涤锦等混纺织物的染色加工。
6	活性色粉/色浆/墨水	ANOKE、安诺科	主要应用于棉毛真丝织物的高品质数码印花加工。着眼于未来纺织印花产业发展趋势，公司进行了分散墨水、活性墨水、酸性墨水等研发、生产和销售，具有行业前瞻性。

（2）主要产品工艺流程



(3) 精细化工领域主要子公司

①烟台安诺其精细化工有限公司（染料中间体/活性染料/数码墨水生产基地）

烟台安诺其精细化工有限公司自 2013 年开始筹建，占地面积近 15 万平方米，是集团染料中间体、活性染料、数码墨水的主要生产基地。建有引领业内的智能化、数字化中央控制室，目前运行年产 3 万吨染料中间体项目、年产 22,750 吨活性染料及中间体项目、年产 5,000 吨数码墨水项目。染料及中间体项目进行了“连续机械化、控制自动化”改造，车间实现原料投放、配比反应控制、产品输送包装全过程的智能化作业，通过技术创新，实现生产力质量的跨越式提升。

公司年产 3 万吨染料中间体项目，总投资 7 亿元。一期项目已于 2017 年建设完成并顺利投产，二期已于 2025 年 9 月开始试生产，试生产结束后该项目最大产能达 3 万吨/年，该项目建设较好实现公司染料产品线向上游延伸，丰富公司产品品种、提高产品成本控制能力，形成整体配套优势，显著降低原料市场波动的影响。

2020 年 7 月，公司年产 22,750 吨活性染料及中间体项目开工建设，2021 年 7 月其中 14,750 吨活性染料项目及 2,000 吨中间体项目试生产。公司根据实际情况对该项目进行优化调整，将该项目中剩余的“6,000 吨还原物项目”变更为“10,000 吨还原物项目”，并将投资总额由 25,928 万元调整为 30,898 万元。截至本公告日，公司正优化还原物的生产工艺流程，实现连续化、自动化生产，并进行设备安装，预计 2026 年 12 月 31 日达到预定可使用状态。

烟台精细年产 5,000 吨数码墨水项目已于 2023 年 6 月 29 日完成工程验收及消防验收备案，并已投产。

②东营安诺其纺织材料有限公司（分散染料生产基地）

东营安诺其纺织材料有限公司，成立于 2008 年，专业从事分散染料的生产，生产技术先进，产品品质精良。该生产基地拥有优秀的研发技术人员和生产技术人员，共同研制开发具有水洗牢度、高日晒牢度、高环保性、拥有自主知识产权的分散染料产品，采用先进的生产工艺技术，确保产品品质和生产过程的安全环保。

自建立以来，先后进行了一期（5,500 吨染料滤饼项目）、二期（1,500 吨染料滤饼及 5,000 吨分散染料项目）、三

期（25,000 吨分散染料项目）建设，项目总投资超过 3 亿元。

③山东安诺其精细化工有限公司（高档差别化分散染料生产基地）

山东安诺其精细化工有限公司，成立于 2018 年 8 月，位于山东省东营市河口蓝色经济产业园内。2021 年 7 月，一期 5.27 万吨高档差别化分散染料及配套项目正式开工建设，项目投资 10.92 亿元。其中，第一阶段的分散染料滤饼及配套项目，已于 2024 年 1 月试生产。项目与清华大学、天津大学进行工艺技术研发合作，实现固体投料机械化、工艺控制自动化、浆状物料输送密闭化、滤饼洗涤循环绿色化、原浆喷雾干燥节能化以及三废治理再生循环低碳化，以行业革命性、连续性的创新技术与工艺，推动安诺其的绿色发展之路。

2、算力 AI 数码领域

公司在精细化工领域构筑稳固基本盘的同时开展算力 AI 数码业务，投资亘聪科技，积极布局算力产业链，构建起以 GPU 弹性算力服务、GPU 硬件供应、GPU 算力调度平台（智星云）部署为核心的多业务生态体系，并持续探索 AI 在纺织时尚、个性消费、文娱与创意等垂直行业的创新应用场景。

算力 AI 数码领域主要子公司

①上海亘聪信息科技有限公司

上海亘聪信息科技有限公司成立于 2019 年，是一家深耕 GPU 算力加速与管理领域的科技企业。亘聪科技已构建以 GPU 弹性算力服务、GPU 硬件供应、GPU 算力调用系统部署为核心的多业务生态体系。旗下“智星云”平台专为提供弹性 GPU 云加速服务，算力平台架构全部自主开发，属自有专利技术，核心代码安全可控，广泛应用于各大高校、科研机构、互联网、金融、政企等行业的高性能计算、人工智能、创意渲染、云游戏等众多场景。

②上海尚乎彩链数据科技有限公司

上海尚乎彩链数据科技有限公司是一家以 AI 技术为核心驱动力的创新型科技企业，专注于通过数字化工具与柔性智造技术，降低创意落地门槛，赋能全球创作者、创业者、企业及个人用户，打造“灵感即价值”的智造生态。公司以“科技+创意”为双引擎，布局 AI 定制、垂直电商、智能创作、IP 文旅文创设计开发四大领域，致力于重塑传统生产模式，推动实体经济与数字技术的深度融合。

③烟台尚乎数码科技有限公司（数码印花智造产业基地）

公司成立于 2018 年，占地 70 亩，主要建有数码丝绸、时尚彩袜、个性 T 恤智造中心，运营丝绸博物馆、数码 DIY 体验中心、数码定制打印工场，是集团数码印花打印测试及开发智造产业基地。面料及丝巾制造运用数字化生产模式，双面双色印花工艺领衔业内，丝巾坚持正统手缝，为国内各高端品牌生产定制；面料制作采用活性数码直喷工艺，无需制版，已与敦煌等知名 IP 合作，开发丝巾定制一条起订，5 天发货模式。

④上海安诺其材料科技有限公司

公司专注于安诺科数码印花墨水及色粉色浆的研发、生产与销售，为客户提供高端数码印花的全面解决方案。依托集团主业精细化工，实现从染料生产、数码墨水智造、数码印花应用的全产业链配置，拥有更高的生产效率及明显的成

本优势。

（二）主要产品的上下游产业链

1、精细化工领域

染料行业的上游行业为石油化工和煤化工行业，但由于染料用原材料，诸如萘、苯胺等，处于整个石油化工和煤化工产业链中比较下游的位置，且其消耗量占整个产业产品总产量的比例极小，因此与石油化工和煤化工行业的关联度相对不高。染料行业的下游行业主要是纺织行业中的印染子行业，我国纺织业呈现稳定增长的态势，与纺织行业相关的印染业市场前景看好，印染行业对染料的刚性需求长期存在。

2、算力 AI 数码领域

算力业务下游客户主要是科研机构、高校、政企、互联网、金融科技及终端消费者等。数码印花业务的上游主要是纺织品原料、数码墨水、设备商，数码印花行业的下游客户主要是时尚服饰品牌、家居生活、文旅文创、宠物经济等多个赛道。

（三）主要经营模式

（1）销售模式

公司自创立以来，一直坚持自建营销网络，以“直营”模式和“渠道”模式来开拓市场，公司在广东、福建、浙江、江苏、山东等印染企业集聚区设立了销售联络机构，直接面向各地印染企业客户，保持与最终客户的面对面沟通和快捷服务，保证对客户了解是全方位的、及时准确的。为更快地提升市场占有率，公司积极开发新的营销模式，加强渠道团队建设。公司始终坚持“品质创造价值”的营销理念，为印染客户提供全面的染整技术解决方案。

算力业务主要采用租售联动的销售模式，采用弹性租用和裸金属包月整租的运营模式进行业务拓展，面向科技创新企业、科技领域创业企业、智能化转型企业、高等院校和研究所等科研单位及具有创新能力的个人用户，为客户在人工智能、GPU 渲染等方面提供算力支撑服务。

（2）生产模式

公司主要根据市场订单及产品库存情况组织生产。公司每月制订生产计划，各个工厂的生产计划由集团公司统一制订。生产计划主要参照销售计划、产品库存、待交订单、价格趋势、需求趋势等多种因素制订。公司定期召开生产调度会，根据市场行情和订单情况适当调整生产计划，满足客户的订单需求，努力做到产销平衡。

（3）采购模式

公司采购实行集中采购模式，由集团公司采购中心负责各个子公司的原料、设备及其配件、能源等的采购。采购计划根据销售计划、生产计划、产品库存、价格行情等因素制订。公司有规范的采购管理制度，外购产品需要通过询价、比价、议价、审批等流程，公司定期对供应商进行分析和评价，评出合格供应商。采购合同由集团公司法务部审核制订。

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

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	3,535,250,214.31	3,584,239,395.60	-1.37%	3,167,619,056.50
归属于上市公司股东的净资产	2,477,015,298.89	2,543,770,497.66	-2.62%	2,339,246,169.30
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	1,005,706,166.17	973,451,024.19	3.31%	809,042,318.66
归属于上市公司股东的净利润	-63,244,192.70	-4,746,004.10	-1,232.58%	8,145,797.80
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-70,804,118.88	-2,482,721.09	-2,751.88%	-13,864,268.92
经营活动产生的现金流量净额	19,956,189.61	-177,806,653.03	111.22%	119,979,972.72
基本每股收益（元/股）	-0.0548	-0.0041	-1,236.59%	0.0078
稀释每股收益（元/股）	-0.0548	-0.0041	-1,236.59%	0.0078
加权平均净资产收益率	-2.52%	-0.19%	-2.33%	0.35%

(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	259,655,767.70	252,579,364.63	260,926,791.66	232,544,242.18
归属于上市公司股东的净利润	-9,439,480.42	-8,782,851.20	-18,720,057.04	-26,301,804.04
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-9,552,245.19	-10,709,835.56	-21,902,253.02	-28,639,785.11
经营活动产生的现金流量净额	22,629,985.27	25,707,067.21	-14,022,437.71	-14,358,425.16

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	48,502	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	48,403	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	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	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
纪立军	境内自然人	24.97%	288,271,253.00	216,203,440.00	质押	89,232,000.00
上海诺毅投资管理集团有限公司	境内非国有法人	6.67%	77,006,367.00	0.00	不适用	0.00
张烈寅	境内自然人	2.52%	29,035,480.00	0.00	不适用	0.00
戴建平	境内自然人	0.48%	5,558,426.00	0.00	不适用	0.00
柯清顺	境内自然人	0.46%	5,300,166.00	0.00	不适用	0.00
中国银河证券股份有限公司	国有法人	0.40%	4,597,900.00	0.00	不适用	0.00
徐秀坤	境内自然人	0.33%	3,774,300.00	0.00	不适用	0.00
香港中央结算有限公司	境外法人	0.31%	3,635,967.00	0.00	不适用	0.00
沈翼	境内自然人	0.29%	3,340,459.00	0.00	不适用	0.00
王辉	境内自然人	0.28%	3,193,200.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	本公司控股股东和实际控制人为纪立军、张烈寅夫妇，共同持有本公司 27.49% 的股份；纪立军先生持有上海诺毅投资管理集团有限公司 60% 的股权，诺毅集团持有本公司 6.67% 的股份。根据《上市公司收购管理办法》的相关规定，纪立军先生及其夫人张烈寅女士、上海诺毅投资管理集团有限公司为一致行动人，合计持有本公司 34.16% 的股份；未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。（持股比例总数与分项数值之和不符的情况，为四舍五入原因所致）					

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

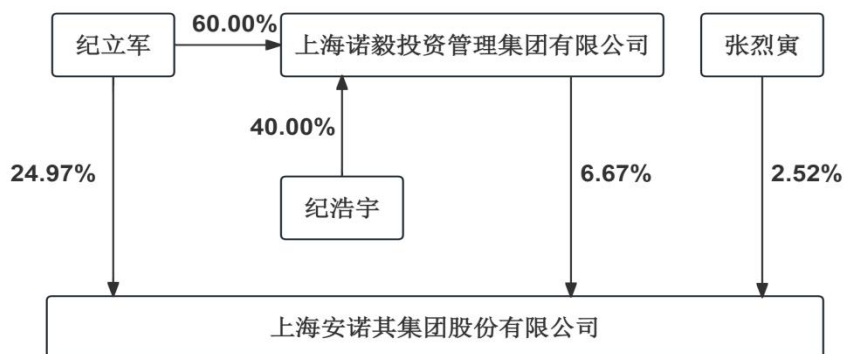
公司是否具有表决权差异安排

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

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

不适用