

公司代码：603065

公司简称：宿迁联盛

宿迁联盛科技股份有限公司  
2024 年年度报告摘要

## 第一节 重要提示

- 1、 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 <http://www.sse.com.cn/> 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2、 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3、 公司全体董事出席董事会会议。
- 4、 立信会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 5、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司于 2024 年 4 月 25 日召开第二届董事会第十七次会议和 2024 年 5 月 17 日召开 2023 年年度股东大会，审议通过了《关于 2023 年度利润分配方案和 2024 年中期分红预案的议案》。公司于 2024 年 8 月 27 日召开第二届董事会第十八次会议，审议通过了《关于 2024 年中期利润分配方案的议案》，公司拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.30 元（含税），以 2024 年 6 月 30 日公司总股本为基数计算，拟派发现金红利 12,569,027.16 元（含税）。因回购股份不参与利润分配，又因按分配总额不变，相应调整每股分配比例，2024 年中期分红实际向全体股东每 10 股派发现金股利 0.3024 元（含税），共计向全体股东派发现金红利 12,569,027.16 元（含税）。

公司于 2025 年 4 月 27 日召开第三届董事会第三次会议，审议通过了《关于 2024 年度利润分配方案和 2025 年中期分红预案的议案》，拟向全体股东每 10 股拟派发现金股利 1.00 元（含税），不送红股，不进行资本公积金转增股本。公司权益分派股权登记日以公司总股份扣除回购专户中累计已回购的股数为基数实施，如在实施权益分派的股权登记日前公司总股本发生变动的，拟维持每股分配比例不变，相应调整分配总额。公司拟以 2025 年 4 月 27 日总股本 418,967,572 股，扣减 2025 年 3 月 8 日公司回购账户共计回购 3,526,700 股，即以 415,440,872 股作为基数，以此计算拟向全体股东派发现金红利 41,544,087.20 元（含税）。

本次利润分配方案尚需提交公司股东会审议。

## 第二节 公司基本情况

### 1、公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	宿迁联盛	603065	无

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	谢龙锐	朱银春
联系地址	江苏宿迁生态化工科技产业园扬子路88号	江苏宿迁生态化工科技产业园扬子路88号
电话	0527-8286 0006	0527-8286 0006
传真	0527-8288 9099	0527-8288 9099
电子信箱	irm@china944.com	irm@china944.com

### 2、报告期公司主要业务简介

#### （一）所处行业的基本情况

公司主营业务为高分子材料防老化助剂及其中间体的研发、生产与销售，属于精细化工行业中的化学助剂子行业。根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017），公司所属行业为“C26 化学原料和化学制品制造业”大类下的“C2661 化学试剂和助剂制造”。精细化工行业产品种类多、用途广、产业关联度大，直接服务于国民经济的诸多行业和高技术产业的各个领域，是化学工业中最具活力、最具潜力的新兴领域之一，也是新材料的重要组成部分。

2024年，化工行业面临多方面的挑战。国际上，局部冲突的持续和贸易博弈的加剧给全球经济带来了不确定性，这对依赖全球供应链的化工行业产生了显著影响。在国内，经济内生动力有待加强，市场需求不振，也对化工行业的表现构成了压力。根据国家统计局关于全国规模以上工业企业的统计数据，2024年全国规模以上工业企业实现利润总额74,310.5亿元，比上年下降3.3%。其中，化学原料和化学制品制造业实现营业收入91,986.4亿元，同比上升4.2%，实现利润总额4,250.1亿元，同比下降8.6%。但是随着全球产业升级及经济发展，各种高分子材料需求不断增加，将带动全球化学助剂行业持续发展。《精细化工产业创新发展实施方案（2024—2027年）》为行业发展提供了指导和支持，旨在推动行业的高端化、绿色化和智能化发展。精细化工行业在中国乃至全球范围内都有着良好的发展前景。2024年，国内工业固定资产投资比上年增长12.1%，其中制造业领域固定资产投资同比增长9.2%，细分行业化学原料和化学制品制造业固定资产投资累计同比增长8.6%。整体看，化学原料和化学制品制造业投资继续保持较快增长，但增

速低于制造业整体水平。（数据来源：国家统计局）

## （二）公司产品在下游应用及变化情况

在全球经济稳步增长及材料应用领域不断扩展的背景下，高分子材料市场规模稳健增长。高分子材料化学助剂是高分子材料性能表达的关键性成分，它们可以改善或赋予材料特定的功能，例如抗氧化、抗紫外线、增塑、阻燃等。这些助剂不仅能够提升材料的加工性能，还能显著延长其使用寿命，并赋予材料新的功能，从而满足不同应用领域的需求。

目前塑料是使用量最大的高分子材料，广泛用于信息、能源、工业、农业、交通运输等各经济领域；化纤制品广泛用于服饰、医疗、农业、建筑、包装等领域；橡胶制品广泛用于交通、建筑、汽车、家具等领域；涂料广泛用于工业、建筑、特种设备等领域；胶黏剂广泛应用于包装、建筑、汽车、电子电器、新能源等领域。

我国作为当前及未来化工领域的主要投入和消费市场，防老化助剂行业需求仍在。根据国家统计局或行业协会统计数据，2024 年全年，我国塑料制品年产量为 7,707.6 万吨，同比增长 2.9%；2024 年全年，中国合成纤维累计产量为 7,240 万吨，同比增长 9.5%。2024 年全年，我国合成橡胶产量累计约为 921.9 万吨，同比增长 1.4%。2024 年全球涂料和涂装市场预计价值 2020 亿美元（约合人民币 14521 亿元），同比增长 2.5%；产量达 489 亿升（涂料产品密度按照 1.385kg/L 计算，约合 6772.65 万吨），同比增长 0.4%。

高分子材料行业的发展也带动了高分子材料助剂行业的不断发展，市场对于高分子材料的各方面性能要求的不断丰富和提升，使得对于包括防老化助剂在内的高分子材料化学助剂的产品需求、性能需求、创新需求呈现出多样化、复合化、多功能化、系列化、环保化的趋势，从而为高分子材料助剂行业带来了广阔的发展空间。

## （一）主要业务

公司主要产品包括受阻胺光稳定剂、复配助剂、中间体、阻聚剂等，主要情况如下：

### 1、受阻胺光稳定剂

受阻胺光稳定剂是高分子材料光稳定剂的主要发展品种，也是全球最大的光稳定剂消费品种，其光稳定效果优于传统的吸收型光稳定剂，与紫外线吸收剂、抗氧剂等具有良好的协同效应，同时与许多树脂具有良好的相容性。其主要应用在抑制或减弱塑料、合成纤维、粘胶剂等高分子材料制品因光照引发的氧化降解。

报告期内，公司受阻胺光稳定剂（HALS）系列产品主要包括受阻胺光稳定剂 944、622、770、

119、2020、TAD、114 等。

## 2、复配助剂

复配助剂系列产品系公司凭借多年积累的技术研发、应用研发经验，通过深入研究下游应用场景中的各类需求，推出的创新产品，集技术、服务与产品于一体，可一站式满足目标客户的应用需求。

公司根据客户应用环境和效果需求，通过对助剂品种、比例、协同性、协配性、应用工艺等进行研测与选择，为客户定制复配助剂。其主要为满足客户的特定需求，通过将光稳定剂、抗氧化剂或其他化学助剂产品进行特定比例的组合，以达到客户设定的预期效果。

报告期内，公司复配助剂分为两类，一类是将多种特定化学助剂按照一定比例混合，通常称为混料、助剂（包）；另一类是需造粒成型，将特定化学助剂或与树脂一起熔融挤出造粒成型，通常称为母粒。

## 3、中间体

公司主动向中间体产品延伸，以进一步提升公司的行业竞争力。其主要是生产光稳定剂、阻聚剂等产品过程中的中间产品。

报告期内，公司主要中间体产品为三丙酮胺、四甲基哌啶醇、癸二酸二甲酯等。

## 4、阻聚剂

阻聚剂是一种化学助剂，主要用于苯乙烯、丙烯酸酯类、丙烯酸、丁二烯等不饱和烃的加工、精制、储存和运输过程中，以防止其发生聚合反应或调节聚合反应的分子量分布。公司阻聚剂产品是利用现有中间体产品如四甲基哌啶醇等生产的衍生产品。

报告期内，公司主要产品为阻聚剂 701。

### （二）经营模式

#### 1、采购模式

公司主要原材料为己二胺哌啶、丙酮、癸二酸等化工原料，由采购部负责统一采购，并已建立了科学的供应商管理制度。公司采用“安全库存下的按需采购”模式，采购部按照月度采购计划实施采购，具体如下：

##### （1）采购流程

公司销售部根据市场情况进行订单预测形成月度销售计划，生产部门依据销售计划和产品的安全库存水平，在每个月末形成下月生产计划，并编制下月物料需求计划；同时，公司研发部门根据研发规划需要申请物料需求，采购部根据生产部门的物料需求计划和研发部门的物料需求申

请，再经质量部门确认各类物料的质量标准，结合合理的库存数据，编制月度采购计划。采购部根据月度采购计划在合格供应商范围内进行询价，评估采购价格，拟定采购合同，实施采购；质量部门对来料检验合格后由仓库验收入库；生产部门根据市场实际需求和库存情况动态调整安全库存。

## （2）供应商选择与管理

公司建立了供应商管理系统，由采购部负责组织对供应商的管理以及供应商管理制度的实施。

采购部对供应商信息进行收集，并组织质量部门对供应商的能力进行评价，主要评价内容包括供应商的资质、生产规模、质量管理水平、产品标准、售后服务、环境责任、社会责任等。技术部对需要采购物料样品进行小试，出具实验报告，样品试验合格且供应商经评选合格后进入合格供应商名录进行管理。采购部对同一类物料至少确定两家以上合格供应商（签订了长期协议的特殊原材料除外），保持适度竞争以降低采购成本，并获得良好的售后服务保障。

采购部组织质量部门、生产部门对供应商进行评估，对实际采购过程中供应商的供货质量、交货进度、报价情况和服务态度进行综合评价，并录入供应商资源管理系统。采购部根据综合评价的结果对供应商实施动态管理。

## 2、生产模式

公司针对具有通用牌号的防老化助剂、非定制化的复配助剂及其他产品采用“接单生产+库存生产”相结合的生产模式，针对非通用牌号的防老化助剂产品和定制化的复配助剂产品采用“接单生产”的生产模式。

### （1）通用牌号的防老化助剂、非定制化的复配助剂及其他产品的生产模式

公司销售部根据订单和市场情况形成月度销售计划，生产部门协同生产及物料控制部门根据月度销售计划和产品库存水平制定下月生产计划，同时根据产品物料清单向采购部下达物料需求计划。采购部根据物料需求和仓储部门反馈情况制定采购计划。采购物料进入仓库后，生产部门按照生产计划组织各车间排产。在整个过程中，质量部门负责把控各个环节的物料质量，生产及物料控制部门负责把控各部门、各个环节的物料安排。

### （2）非通用牌号的防老化助剂产品和定制化的复配助剂产品的生产模式

针对非通用牌号的防老化助剂产品和定制化的复配助剂产品，公司通常由应用研发部根据特定客户的需求推出产品方案，并将产品物料清单下达至生产部门，由生产部门纳入生产计划，并针对客户进行定制化生产。

## 3、销售模式

公司销售模式包括直接销售模式和经销商销售模式。公司直接销售模式涵盖终端客户和贸易商客户，终端客户与贸易商客户适用相同的销售政策，无实质性差异；目前公司仅针对部分国内农膜客户采用经销商模式。

### 3、公司主要会计数据和财务指标

#### 3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2024年	2023年		本年比上年增减 (%)	2022年	
		调整后	调整前		调整后	调整前
总资产	3,398,284,038.93	3,226,627,714.75	3,226,627,714.75	5.32	2,799,175,818.99	2,799,175,818.99
归属于上市公司股东的净资产	2,054,447,056.33	2,091,744,347.23	2,091,744,347.23	-1.78	1,630,006,874.55	1,630,006,874.55
营业收入	1,504,012,888.58	1,417,359,504.53	1,417,359,504.53	6.11	1,792,366,712.98	1,792,366,712.98
归属于上市公司股东的净利润	39,358,903.32	75,102,475.66	75,102,475.66	-47.59	246,334,520.52	246,334,520.52
归	22,111,938.3	63,487,643.1	63,487,643.1	-65.	245,156,947.	245,156,947.

属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	5	6	6	17	15	15
经营活动产生的现金流量净额	117,545,621.93	118,407,116.70	118,407,116.70	-0.73	250,815,499.80	250,815,499.80
加权平均净资产收益率（%）	1.90	3.81	3.81	减少1.91个百分点	16.35	16.35
基本每股	0.0943	0.1839	0.1839	-48.72	0.6533	0.6533

收益 (元/股)						
稀释每股收益 (元/股)	0.0943	0.1839	0.1839	-48.72	0.6533	0.6533

### 3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	314,353,104.05	412,651,381.12	334,587,364.01	442,421,039.40
归属于上市公司股东的净利润	10,917,687.98	16,115,769.15	-15,299,093.29	27,624,539.48
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	8,528,150.29	11,882,317.31	-17,549,412.29	19,250,883.04
经营活动产生的现金流量净额	-15,908,229.61	24,918,918.32	2,938,771.53	105,596,161.69

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

### 4、 股东情况

#### 4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

单位：股

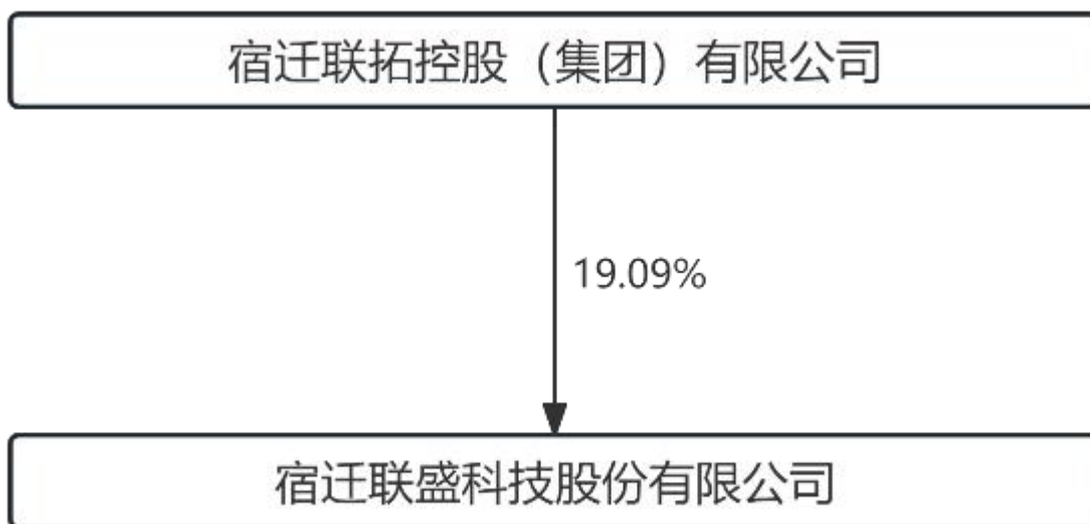
截至报告期末普通股股东总数（户）	12,672
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）	12,942
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）	0
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）	0
前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）	

股东名称 (全称)	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有限售 条件的股份 数量	质押、标记或 冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
宿迁联拓控股(集团)有限公司	0	80,000,000	19.09	80,000,000	无	0	境内 非国 有法 人
王宝光	0	65,433,334	15.62	65,433,334	无	0	境内 自然 人
宁波梅山保税港区方源智本股权投资管理有限公司—宁波梅山保税港区方源智合投资管理合伙企业(有限合伙)	0	35,698,757	8.52	0	无	0	其他
江苏沿海产业投资基金(有限合伙)	0	34,280,000	8.18	0	无	0	其他
项瞻波	0	32,500,000	7.76	32,500,000	无	0	境内 自然 人
深圳市招商盈葵股权投资基金管理有限公司—深圳市招商招银股权投资基金合伙企业(有限合伙)	-2,454,745	11,259,539	2.69	0	无	0	其他
孙作席	0	10,000,000	2.39	10,000,000	无	0	境内 自然 人
南京邦盛新工股权投资基金管理有限公司—江苏沓泉新工邦盛创业投资基金合伙企业(有限合伙)	0	7,900,000	1.89	0	无	0	其他
王小红	0	7,260,783	1.73	7,260,783	无	0	境内 自然 人
宿迁联发科技合伙企业(有限合伙)	-7,100,000	7,000,000	1.67	0	无	0	其他
上述股东关联关系或一致行动的说明	项瞻波、王小红为公司实际控制人且为夫妻关系，项瞻波且持有联拓控股 90%的股权，王小红持有联拓控股 10%股权，王宝光为王小红胞姐之配偶，孙作席系项瞻波表姐之配偶，上述构成关联关系。						

	方源智合、方源创盈系同一执行事务合伙人控制，构成一致行动人。
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无

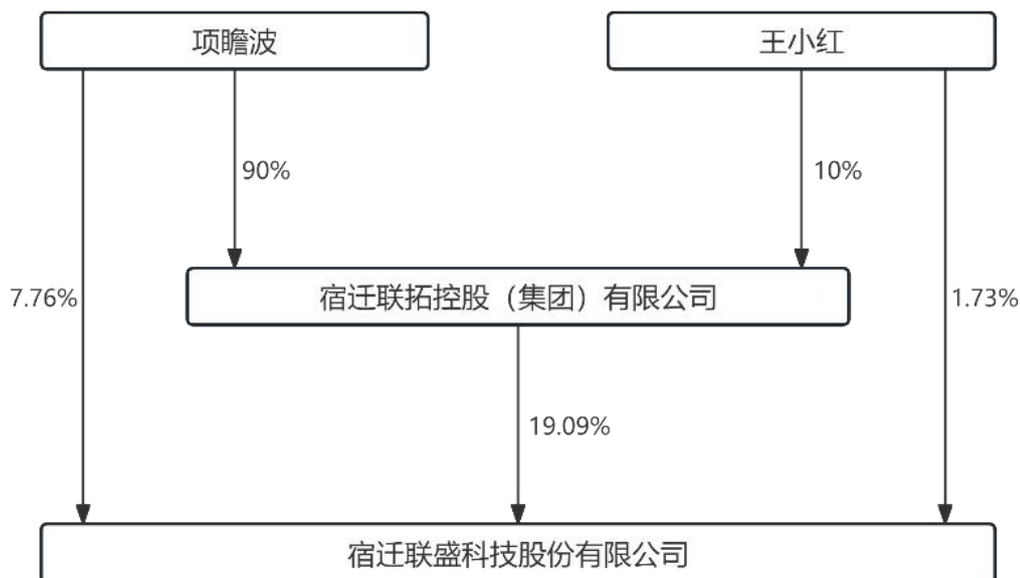
#### 4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



#### 4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



#### 4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

#### 5、公司债券情况

适用 不适用

### 第三节 重要事项

1、公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

报告期内，公司资产总额 339,828.40 万元，同比增长 5.32%；归属于上市公司股东的净资产 205,444.71 万元，同比减少 1.78%；实现营业收入 150,401.29 万元，同比增长 6.11%；归属于上市公司股东的净利润 3,935.89 万元，同比减少 47.59%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 2,211.19 万元，同比减少 65.17%。

2、公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用