



# 天物股份

NEEQ: 832418

## 天物科技无锡股份有限公司



## 年度报告摘要

— 2025 —

## 一. 重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn)或[www.neeq.cc](http://www.neeq.cc)）的年度报告全文。

1.2 公司控股股东、实际控制人、**董事、监事、高级管理人员**保证本报告所载资料不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人**罗怀英**、主管会计工作负责人**魏芳华**及会计机构负责人**魏芳华**保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 北京中名国成会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

1.5 公司联系方式

董事会秘书姓名	魏芳华
电话	13121916965
传真	010-53399722
电子邮箱	rucianhao@yyyzn.cn
公司网址	<a href="http://www.xuhaisoft.com">www.xuhaisoft.com</a>
联系地址	北京市北京经济技术开发区景园北街2号42号楼402室
指定信息披露平台	<a href="http://www.neeq.com.cn">www.neeq.com.cn</a>
文件备置地址	天物科技无锡股份有限公司董事长办公室

## 二. 主要财务数据、股本结构及股东情况

### 2.1 主要财务数据

单位：元

	本期期末	上年期末	增减比例%
资产总计	5,672,667.05	466,031.85	1,117.23%
归属于挂牌公司股东的净资产	1,344,608.05	125,646.46	970.15%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	0.27	0.03	800.00%
资产负债率%（母公司）	76.30%	73.04%	-
资产负债率%（合并）	76.30%	73.04%	-
（自行添行）			
	本期	上年同期	增减比例%
营业收入	1,843,762.38	352,029.71	423.75%

归属于挂牌公司股东的净利润	1,218,961.59	-458,630.15	365.78%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	1,221,456.23	-459,494.15	-
经营活动产生的现金流量净额	3,705,687.68	-713,127.14	619.64%
加权平均净资产收益率%(依据归属于挂牌公司股东的净利润计算)	165.82%	-129.21%	-
加权平均净资产收益率%(依据归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算)	166.16%	-129.45%	-
基本每股收益(元/股)	0.24	-0.09	366.67%
(自行添行)			

## 2.2 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	5,000,000	100%	0	5,000,000	100%
	其中：控股股东、实际控制人	0	0%	0	0	0%
	董事、监事、高管	0	0%	0	0	0%
	核心员工	0	0%	0	0	0%
有限售条件股份	有限售股份总数	0	0%	0	0	0%
	其中：控股股东、实际控制人	0	0%	0	0	0%
	董事、监事、高管	0	0%	0	0	0%
	核心员工	0	0%	0	0	0%
总股本		5,000,000	-	0	5,000,000	-
普通股股东人数						4

## 2.3 普通股前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有限售股份数量	期末持有无限售股份数量	期末持有的质押股份数量	期末持有的司法冻结股份数量
1	三河简速达企业管理咨询公司(有限合伙)	0	3,500,000	3,500,000	70.0000%	0	3,500,000	0	0
2	张丽娟	0	750,000	750,000	15.0000%	0	750,000	0	0

3	武振	0	749,900	749,900	14.9980%	0	749,900	0	0
4	王方洋	0	100	100	0.0020%	0	100	0	0
合计		0	5,000,000	5,000,000	100%	0	5,000,000	0	0

**普通股前十名股东情况说明**

√适用 □不适用

股东三河简速达、张丽娟、武振签署《一致行动人协议》。