



颖美股份

NEEQ: 873007

安徽颖美科技股份有限公司



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**刘全新**、主管会计工作负责人**冯月**及会计机构负责人**亓先坤**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 **大信会计师事务所（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	刘全新
电话	0558-2328777
传真	0558-2355399
电子邮箱	13305582933@163.com
公司网址	<a href="http://www.ymcpp.com">www.ymcpp.com</a>
联系地址	安徽省阜阳市颍州经济开发区颍七路99号
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	安徽省阜阳市颍州经济开发区颍七路99号颖美股份财务室

## 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	64,693,211.60	51,152,960.07	26.47%
归属于挂牌公司股东的净资产	2,304,255.55	5,833,568.39	-60.50%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	0.15	0.38	-60.53%
资产负债率%（母公司）	96.44%	88.60%	-
资产负债率%（合并） （自行添行）	96.44%	88.60%	-
	本期	上年同期	增减比例%

营业收入	43,073,450.29	23,760,920.90	81.28%
归属于挂牌公司股东的净利润	-3,529,312.84	-3,854,245.30	8.43%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-3,758,014.66	-4,552,776.37	-
经营活动产生的现金流量净额	-486,911.43	1,539,812.32	-131.62%
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)	-86.74%	-49.66%	-
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)	-92.36%	-58.66%	-
基本每股收益(元/股)	-0.23	-0.25	8.00%
(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	3,795,000	25%	0	3,795,000	25%	
	其中：控股股东、实际控制人	3,795,000	25%	0	3,795,000	25%	
	董事、监事、高管	3,795,000	25%	0	3,795,000	25%	
	核心员工	-	-	-	-	-	
有限售条件股份	有限售股份总数	11,385,000	75%	0	11,385,000	75%	
	其中：控股股东、实际控制人	11,385,000	75%	0	11,385,000	75%	
	董事、监事、高管	11,385,000	75%	0	11,385,000	75%	
	核心员工	-	-	-	-	-	
总股本		15,180,000	-	0	15,180,000	-	
普通股股东人数							2

## 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	刘全新	10,626,000	0	10,626,000	70%	7,969,500	2,656,500	0	0
2	姚静	4,554,000	0	4,554,000	30%	3,415,500	1,138,500	0	0
	合计	15,180,000	0	15,180,000	100%	11,385,000	3,795,000	0	0

### 普通股前十名股东情况说明

适用 不适用

股东刘全新与股东姚静系夫妻关系