

公司代码：605488

转债代码：111012

公司简称：福莱新材

转债简称：福新转债

浙江福莱新材料股份有限公司
2024年半年度报告摘要



第一节 重要提示

- 1.1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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 www.sse.com.cn 网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半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。
- 1.3 公司全体董事出席董事会会议。
- 1.4 本半年度报告未经审计。
- 1.5 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
无

第二节 公司基本情况

2.1 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	福莱新材	605488	不适用

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	毕立林	叶婷婷
电话	0573-89100971	0573-89100971
办公地址	浙江省嘉兴市嘉善县姚庄镇利群路269号	浙江省嘉兴市嘉善县姚庄镇利群路269号
电子信箱	lilinbi@fulai.com.cn	tingtingye@fulai.com.cn

2.2 主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
总资产	3,265,230,805.05	2,890,977,787.02	12.95
归属于上市公司股东的净资产	1,313,337,888.02	1,271,274,662.38	3.31
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
营业收入	1,156,325,421.52	962,103,642.53	20.19
归属于上市公司股东的净利润	63,333,550.24	41,877,639.80	51.23
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	57,167,906.04	37,104,014.13	54.07
经营活动产生的现金流量净额	-96,400,087.71	51,907,153.13	-285.72
加权平均净资产收益率(%)	4.78	3.96	增加0.82个百分点
基本每股收益(元/股)	0.35	0.24	45.83
稀释每股收益(元/股)	0.33	0.22	50.00

2.3 前 10 名股东持股情况表

单位：股

截至报告期末股东总数(户)	15,937					
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	0					
前 10 名股东持股情况						
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、标记或冻结的股份数量	
夏厚君	境内自然人	51.03	97,483,500	0	无	0
嘉兴市进取投资管理合伙企业	其他	6.83	13,050,000	0	无	0

业（有限合伙）						
涂大记	境内自然人	6.15	11,745,000	0	无	0
江叔福	境内自然人	4.04	7,722,300	0	无	0
中国银行股份有限公司－招商量化精选股票型发起式证券投资基金	其他	0.96	1,836,200	0	无	0
李耀邦	境内自然人	0.71	1,363,500	1,363,500	无	0
中国工商银行股份有限公司－上证综指交易型开放式指数证券投资基金	其他	0.55	1,053,872	0	无	0
深圳格律资产管理有限公司－格律连赢1号私募证券投资基金	其他	0.50	963,274	0	无	0
徐林峰	境内自然人	0.42	798,800	0	无	0
中国光大银行股份有限公司－招商成长量化选股股票型证券投资基金	其他	0.34	658,400	0	无	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，夏厚君持有嘉兴市进取投资管理合伙企业（有限合伙）60.625%的股份，并担任执行事务合伙人。公司5%以上股东涂大记之兄弟涂大佑持有嘉兴市进取投资管理合伙企业（有限合伙）3.75%股份，从而间接持有公司股份。除此以外，公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系，也未知其是否属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人。					
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用					

2.4 截至报告期末的优先股股东总数、前10名优先股股东情况表

适用 不适用

2.5 控股股东或实际控制人变更情况

适用 不适用

2.6 在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

公司应当根据重要性原则，说明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

适用 不适用