

证券代码：603810

证券简称：丰山集团

公告编号：2026-036

转债代码：113649

转债简称：丰山转债

江苏丰山集团股份有限公司
关于2025年年度暨2026年第一季度业绩说明会
召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容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法律责任。

江苏丰山集团股份有限公司（以下简称“公司”）于2026年05月12日（星期二）15:00-16:00通过“价值在线”（www.ir-online.cn）以网络互动方式召开了2025年年度暨2026年第一季度业绩说明会。现将有关事项公告如下：

一、说明会召开情况

公司已于2026年4月28日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及指定媒体披露了《关于召开2025年年度暨2026年第一季度业绩说明会的公告》（公告编号：2026-031），并设置征集提问环节。

2026年05月12日（星期二）15:00-16:00，公司在“价值在线”（www.ir-online.cn）以网络互动的方式召开了2025年年度暨2026年第一季度业绩说明会。公司董事长殷凤山、总裁殷平、常务副总裁兼董事会秘书陈亚峰、财务总监吴汉存、独立董事王玉春出席了本次说明会，在信息披露允许的范围内就投资者关注的问题进行了回答。

二、交流的主要问题及公司的回复情况

本次说明会中投资者提出的主要问题及回复整理如下：

1.湖北丰山对氯、邻氯甲苯生产线已正式生产，其中对氯甲苯已作为氟乐灵原料使用，完善了产业链布局。请问这一产业链一体化布局在2026年第一季度是否已对公司毛利率形成正向贡献？预计何时能在财务报表中体现明显效果？

答：尊敬的投资者，您好！公司湖北丰山对氯甲苯产品已作为公司除草剂产品氟乐灵的生产原料投入使用，有效完善了产业链一体化布局，提升了产品原料自给率。公司除草剂产品2025年度毛利率高于公司整体毛利率水平。目前，相

关产能正处于持续爬坡阶段，产业链协同效应将随之进一步深化，具体经营数据敬请关注公司后续披露的定期报告。感谢您对公司的关注！

2. 丰山全诺电解液业务 Q1 产销量同比增长，除已合作的众钠能源、吉利汽车、中兴派能外，公司目前是否正与其他头部电池企业（如蜂巢能源、国轩高科等）开展产品送样认证？

答：尊敬的投资者，您好！公司控股子公司丰山全诺电解液业务 2026 年第一季度产销量实现同比增长，与核心客户持续稳定合作。公司持续聚焦大客户开发，积极开拓市场寻求业务合作机会。感谢您对公司的关注！

3. 公司可转债剩余规模约 4.58 亿元，2028 年 6 月到期，当前累计转股比例仅 8.45%。2024 年 9 月公司曾发布“预计满足转股价格修正条件”的提示公告，但后续未实施下修。若未来再次触发修正条件，管理层是否会考虑下修转股价以推动转股？

答：尊敬的投资者，您好！关于未来再次触发修正条件的情形，根据《募集说明书》约定，公司董事会会有权提出转股价格向下修正方案并提交股东会审议。管理层将综合考虑公司基本面、股价走势、市场环境、可转债存续期限及债权人利益等多重因素，严格遵循信息披露要求，依据届时实际情况依法合规进行决策。若有相关计划，公司将及时通过法定渠道公告。感谢您对公司的关注！

4. 公司可转债剩余规模约 4.58 亿元，2028 年 6 月到期。请问推动可转债转股，是否已经明确列为管理层下半年的重点工作方向？

答：尊敬的投资者，您好！公司高度重视可转债后续事宜，始终充分尊重投资者自主选择权，投资者可根据自身判断自主选择转股或持有债券至到期还本付息，最终转股情况取决于市场行情及投资者意愿。公司将持续聚焦主业经营，不断提升核心竞争力与盈利能力，努力以良好的经营业绩回报广大投资者，增强公司股票的投资价值。若未来触发赎回、转股价格修正等相关条款，公司将严格依照法律法规及《募集说明书》的约定履行决策程序与信息披露义务。感谢您对公司的关注！

5. 湖北丰山新材料项目已迈入正式生产阶段，请问目前对氯甲苯等产品线实际产能利用率达到多少？预计何时能够实现满产，完全匹配氟乐灵原料自给需求？

答：尊敬的投资者，您好！湖北丰山新材料项目已迈入正式生产阶段，根据2026年第一季度数据，湖北丰山新材料项目产能利用率约为45%，具体内容详见《2026年第一季度主要经营数据公告》（公告编号：2026-033），产能将根据市场需求逐步释放，目前对氯甲苯已实现完全匹配氟乐灵原料自给需求。感谢您对公司的关注！

6.公司2026年Q1毛利率环比提升4.26个百分点，营收同比增长28%。请问进入Q2以来，除草剂等核心农药产品的市场价格、在手订单景气度，是否延续Q1的向好态势。

答：尊敬的投资者，您好！受中东局势升级影响，原油及关联化工原料价格上涨，公司部分原药成本有所上升，但已通过部分产品调价逐步传导成本压力。2026年第二季度产品价格后续走势将取决于国际地缘政治局势、上游原料价格波动及下游需求变化。感谢您对公司的关注！

7.电解液业务当前的客户结构及重点客户验证进展如何？

答：尊敬的投资者，您好！公司电解液业务生产按客户需求接单，锂电电解液和钠电电解液均可批量供应，目前产能处于爬坡阶段，产能释放顺利。目前，主要客户结构以小动力客户为主，储能、数码为辅；动力电池电解液在国内客户处于验证阶段，已通过部分重点客户验证。感谢您对公司的关注！

8.电解液业务在三大应用领域的销售占比及未来侧重方向是怎样的？

答：尊敬的投资者，您好！电解液当前已实现对储能电池客户的批量供货，消费类电池业务拓展顺利，部分动力电池客户尚处验证阶段。未来公司仍将围绕动力电池、储能电池、消费类电池三大场景均衡推进，优先保障高确定性、快放量的储能与消费类客户需求，同时重点突破动力电池客户供应链准入，逐步转入以动力电池、储能电池客户为主的业务结构。感谢您对公司的关注！

9.公司在新型电池技术方面的布局与进展如何？

答：尊敬的投资者，您好！公司加强与客户、高校、科研机构的合作，成功开发出高安全宽温域的钠离子电池电解液，该系列电解液产品可以保障钠离子电池在极端高温和低温环境下的稳定性和安全性，有效拓展了钠离子电池的应用领域。针对固态电池、钠离子电池、快充电池等新技术，已形成方案储备，部分产品已与客户开展小批量验证并获得认可。感谢您对公司的关注！

10.公司电解液业务向上游延伸的战略构想及二期项目规划是怎样的？

答：尊敬的投资者，您好！公司计划以电解液为切入点，未来规划逐步向电解质、新型添加剂等上游产品线延伸，通过产业链延伸提高产品竞争力，目前在进行电解质技术储备。电解液一期厂房、公用工程及消防设施已全部建成，预留部分空地用于二期厂房建设。二期项目启动与否，核心取决于关键原料的稳定供应能力及下游市场需求强度，公司将密切跟踪市场供需变化，在确认具备可持续放量基础后再决策推进。敬请关注公司后续披露的相关公告。感谢您对公司的关注！

11.公司 2026 年度“提质增效重回报”行动方案中提出“探索中期分红的可能性”以及“建立常态化市值管理机制”。请问：1.中期分红预计在 2026 年哪个季度落地？是否有初步的时间窗口？2.市值管理方面，管理层是否已有具体的工具储备（如回购、股权激励等）？

答：尊敬的投资者，您好！公司将根据 2026 年半年度实际经营情况，按照法律法规要求履行决策程序，合理确定是否实施中期分红或中期分红的具体实施方案。公司重视市值管理，若实施有关项目，将按照法律法规要求履行信息披露义务。敬请关注公司后续披露的定期报告及相关临时公告。感谢您对公司的关注！

12.湖北丰山 Q1 产能利用率约 45%。请问 4-5 月以来，产能利用率是否已在继续提升？公司预计 Q3 能否进一步提升至 70%左右？

答：尊敬的投资者，您好！公司 4-5 月份产能利用率较一季度有所提升，主要系一季度春节期间的停工停产。2026 年第三季度产能利用率情况将取决于下游需求变化及主要原材料的价格变动情况。感谢您对公司的关注！

13.可转债剩余约 4.58 亿元，2028 年 6 月到期。请问公司是否已对到期兑付做资金规划？主要通过推动转股化解，还是已准备了还本付息的资金？

答：尊敬的投资者，您好！公司尊重投资者自主选择权，投资者可根据自身判断自主选择转股或持有债券至到期还本付息，最终转股情况取决于市场行情及投资者意愿，公司针对到期兑付资金已做合理规划。感谢您对公司的关注！

14.动力电池电解液已通过部分重点客户验证，请问预计何时能转化为批量订单？储能电池客户的验证进展如何？

答：尊敬的投资者，您好！公司电解液产线为高度定制化柔性产线，按订单

组织生产，公司将根据客户需求合理安排生产，何时能转化为批量订单取决于客户订单落地节奏。储能电池客户验证正在有序进行。感谢您对公司的关注！

三、其他事项

本次说明会召开后，投资者可以通过价值在线（www.ir-online.cn）查看本次业绩说明会的召开情况及主要内容。公司对积极参与本次说明会以及长期以来关注、支持公司发展的广大投资者表示衷心感谢！

特此公告。

江苏丰山集团股份有限公司董事会

2026年5月13日