

安徽皖维高新材料股份有限公司

关于投资建设广西皖维 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目的公告

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个别及连带责任

重要内容提示：

- 投资新建项目名称：《广西皖维生物质科技有限公司 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目》。
- 投资金额：项目总投资 2877.32 万元，项目建设资金由广西皖维生物质科技有限公司自筹。
- 特别风险提示：新建项目具有一定的建设周期，存在因宏观经济政策影响、未来市场情况变化、行业环境变化等不确定性因素影响，导致新建项目建成后无法达到预期效益的风险。

一、投资概述

1. 基本情况

可再分散乳胶粉是高分子聚合物乳液经喷雾干燥后得到聚合物粉末，其作为一种重要的功能性高分子材料，在涂料、粘合剂、建筑干粉砂浆等领域具有广泛的应用，可有效改善传统建筑材料的性能，有效提升建筑工程的质量。预计至 2029 年，全球 VAE 乳胶粉市场规模将达到 14.6 亿美元，未来几年将以年复合增长率 3.1% 的速度稳步增长。

广西皖维生物质科技有限公司（以下简称：广西皖维）系公司的全资子公司，是公司打造“一体两翼”，构成面向“长三角经济带、珠三角经济区、环渤海经济带”的大市场格局的重要“一翼”，也是实施“煤炭-电石法”“石油-乙烯法”“生物质-酒精法”全产业链战略布局的重要“一极”。广西皖维现具备年产 6 万吨 VAE 乳液、5

万吨聚乙烯醇（PVA）、10 万吨醋酸乙烯的产能，其中 VAE 产品在近十年中经济效益显著。但从当前形势看，中低端 VAE 乳液产品供大于求的市场格局已经形成，尤其是低粘度 VAE 乳液产品受建筑市场低迷的影响，产能严重过剩，产品价格倒挂。今年以来，广西皖维 VAE 乳液销售总体不佳，产品库存高位、利润微薄，其中最大的问题是低粘度 VAE 乳液产品产量偏高，难以化解。通过市场调研，低粘度 VAE 乳液产品可以进一步加工成为可再分散性乳胶粉，进入向华南、西南等区域的建筑砂浆市场，目前该市场需求总体呈增长趋势。综上，广西皖维拟投资建设 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目，以化解低粘度 VAE 乳液产能，实现更大效益，进一步延伸生物质酒精-VAC-PVA-生物质 PVA 材料产业链，提升生物质产业发展质量。

该项目已获得广西壮族自治区河池市宜州区工业信息化和商务局备案，项目代码为：2410-451203-07-02-431735。

2、董事会审议情况

2024 年 12 月 2 日，公司召开的九届九次董事会会议审议通过了《关于投资建设广西皖维 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目的议案》（9 票同意，0 票反对，0 票弃权）。

本议案所涉及的投资金额不超过公司最近一期经审计的净资产总额 10%（含 10%），属于《公司章程》第一百一十一条第 1 款所规定的董事会投资决策权限范围，无需提交股东大会审议。

3、根据《上海证券交易所股票上市规则》的有关规定，公司本次投资行为不属于关联交易事项，亦不属于重大资产重组事项。

二、投资项目的基本情况

1、项目名称：《广西皖维生物质科技有限公司 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目》

2、项目单位：广西皖维

3、项目建设地点：广西皖维厂区南面

4、项目情况：根据广西北投化工规划设计院有限公司编制的《广西皖维生物质科技有限公司 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目可行性研究报告》，该项目总投资 2877.32 万元，项目建设期为 15

个月。该项目的建设投资资金由广西皖维自筹解决。

本项目符合《产业结构调整指导目录（2024 年本）》等国家产业政策，是企业提高产品附加值，优化产品结构，提高抗风险能力的重要战略部署，也是企业可持续发展的战略需求。项目建成后，可以占有一定的市场份额，规模合理。项目采用并流喷雾干燥法生产 VAE 可再分散乳胶粉，生产工艺技术成熟、可靠。主要原辅材料来源于企业自产的 VAE 乳液和聚乙烯醇，稳定的原料来源为项目的实施及生产规模的进一步扩大提供了有力的保障。该项目对生产过程中可能产生的危险、有害因素，采取了相应的防范措施，符合职业安全卫生有关标准及规范的要求。项目周边水、电等来源充足，具有良好的工程建设条件，满足项目公用工程需求。

三、投资项目对上市公司的影响

本项目坚持创新、协调、绿色、开放、共享五大发展理念，优化资源配置、资本结构、产业结构，有助于延伸 VAC 产业链，促进企业自身发展，打造绿色化工循环经济，提高产品附加值，提高盈利能力，塑造公司创新、活力的企业形象。

根据公司“十四五”发展指导思想和发展目标，坚持围绕主业发展的总思路，重点推进三大产业基地、四大产业集中区、五大产业链的协同发展，高起点、高标准谋划高技术含量、高投资回报的好项目、大项目，不断提升企业的抗风险能力和盈利能力。本项目以化解低粘度 VAE 乳液产能为目标，项目原料供应有保障，拟采用的工艺技术成熟可靠，项目建设的各项配套条件均已具备。项目的建设，有利于促进企业的自身发展，为企业带来较好的经济效益，同时亦可满足区域市场需求，促进地区经济的发展。

四、投资风险分析

1、新建项目与产业政策相符，政策风险一般；项目市场风险主要为市场供需实际情况可能与预测值发生偏离、产品销售市场竞争力或竞争对手情况发生重大变化、产品和主要原材料的实际价格与预测价格发生较大偏离。

2、新建项目具有一定的建设周期，存在因宏观经济政策影响、

未来市场情况变化、行业环境变化等不确定性因素影响，导致新建项目建成后无法达到预期效益的风险。

五、备查文件

- 1、《广西皖维生物质科技有限公司 1 万吨/年 VAE 可再分散性乳胶粉技改项目可行性研究报告》
- 2、《皖维高新九届九次董事会决议》

特此公告。

安徽皖维高新材料股份有限公司

董 事 会

2024 年 12 月 3 日