

南通江山农药化工股份有限公司

项目投资公告

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。

重要内容提示：

- **投资项目名称：**年产 10 万吨制剂智能化技改项目
- **投资金额：**拟投资金额为 19,190.32 万元
- **相关风险提示：**1、项目审批风险：本项目已取得立项、环评、安评等相关政府部门的批复文件，但后续项目建设、生产经营尚需根据国家农药管理的相关规定取得相应的行政许可，存在审批不能获得通过的风险。2、项目建设风险：本项目建设周期预计为 3 年，实施期间可能面临受不可抗力等因素影响而导致建设延期、不能按时交付使用的风险。3、市场风险：项目存在受宏观经济、行业周期、市场变化等不确定因素影响，达产后预期收益等存在不确定性。

一、项目投资概述

为进一步提高南通江山农药化工股份有限公司（以下简称“公司”）制剂产品市场占有率和盈利水平，提升制剂智能制造水平，满足制剂产品高质量发展需求，公司拟在南通经济技术开发区化工园区（江山路 998 号）投资 19,190.32 万元建设“年产 10 万吨制剂智能化技改项目”。

公司第九届董事会第六次会议审议通过了《关于实施“年产 10 万吨制剂智能化技改项目”的议案》，根据《公司章程》的相关规定，该议案无需提交股东大会审议。

本项目投资不属于关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组事项。

二、项目基本情况

- 1、项目名称：年产 10 万吨制剂智能化技改项目
- 2、建设主体：南通江山农药化工股份有限公司
- 3、建设地址：南通经济技术开发区化工园区（江山路 998 号）
- 4、项目总投资：19,190.32 万元
- 5、建设内容：年产 10 万吨制剂智能化生产装置
- 6、建设周期：本项目建设期 3 年
- 7、项目效益测算：本项目预计税后内部收益率为 21.22%，税后静态投资回收期为 6.09 年
- 8、资金来源：来源为公司自筹及融资等

三、项目投资对公司的影响

- 1、丰富产品类型，提高产品质量，满足市场和消费者的需求

目前公司农药业务主要存在以下情况需要进一步优化：草甘膦主要以原药销售为主，颗粒剂等销售规模小；现有二嗪磷等制剂产能小，缺乏规模效应；现有制剂剂型较为传统，产品品种和产品质量有待进一步丰富和提升。

本项目建成后，公司将增加颗粒剂、微囊悬浮剂、水乳剂、微乳剂、悬浮剂等剂型，扩大草甘膦颗粒剂、二嗪磷制剂产能，丰富敌敌畏可溶液剂等制剂产品，进一步提升公司制剂盈利能力，符合农药高质量发展要求。

- 2、提高生产效率，降低成本，增强企业的竞争力和盈利能力

公司现有农药制剂分装线及仓库自动化水平已经不能适应企业当前的生产规模 and 市场需求。因此，需要对制剂分装线及仓储进行智能化升级改造，提高工作质量和效率，降低生产和仓储成本和风险。

本项目完成后，将实现制剂分装全流程自动化，减少产品不良率，进一步节约生产和仓储成本，提高库容利用率。可以助推公司进一步提高制剂产品市场份额和盈利水平，同时为未来的发展奠定良好基础。

- 3、本项目建设、投产及生产经营尚需一定的时间，预计对公司 2023 年度经营业绩不构成重大影响，但对公司未来经营将产生积极影响。

四、项目投资风险分析

1、项目审批风险：本项目已取得立项、环评、安评等相关政府部门的批复文件，但后续项目建设、生产经营尚需根据国家农药管理的相关规定取得相应的行政许可，存在审批不能获得通过的风险。

应对措施：公司将积极与主管部门对接，加快推进生产经营许可手续办理工作。

2、项目建设风险：本项目建设周期预计为3年，实施期间可能面临受不可抗力等因素影响而导致建设延期、不能按时交付使用的风险。

应对措施：公司将加强对本项目建设过程中各关键节点的跟踪监督和施工管理，确保项目按期推进，降低投资风险。

3、市场风险：项目存在受宏观经济、行业周期、市场变化等不确定因素影响，达产后预期收益等存在不确定性。

应对措施：本项目主要原料来自于自产产品，具有原料配套和成本优势，原药和水剂可通过管道和吨袋输送，具有明显的环保和运输成本优势。本项目具有区域优势，临近南通及上海港口，有利于降低出口物流成本。本项目可充分利用公司现有电、工业水、消防水、三废处理设施等公用工程及辅助设施，能显著降低项目的建设投资和运营成本，提高产品市场竞争力及盈利能力。

特此公告。

南通江山农药化工股份有限公司董事会

2023年8月29日