

股票代码：600389

股票简称：江山股份

编号：临 2019—028

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个别及连带责任。

南通江山农药化工股份有限公司第七届董事会第二十次会议审议通过了《关于实施“年产 7600 吨高效绿色植保产品技术改造项目”的议案》、《关于实施“阻燃剂及其配套中间体项目”的议案》，项目总投资为 36,388.45 万元。以上项目投资不属于关联交易和重大资产重组事项，无需提交股东大会审议。

一、年产 7600 吨高效绿色植保产品技术改造项目

（一）项目背景

异丙甲草胺、精异丙甲草胺、草铵膦和精草铵膦均属于高效绿色除草剂，二嗪磷为广谱高效杀虫杀螨剂，以上产品的市场前景良好。公司在原自有技术基础上，通过进一步工艺优化，产品质量得到提升、原料成本得到下降、三废产生量明显下降，生产技术整体水平在国内同行中有一定的竞争优势。

（二）项目基本情况

1、项目名称：年产 7600 吨高效绿色植保产品技术改造项目。

2、项目建设规模：“年产 7600 吨高效绿色植保产品技术改造项目”，包括 1000 吨/年异丙甲草胺、1000 吨/年精异丙甲草胺、500 吨/年草铵膦、100 吨/年精草铵膦和 5000 吨/年二嗪磷五个产品。

3、项目建设地点：南通市经济技术开发区江山路 998 号的公司厂区内。

4、项目建设期：预计于 2019 年 9 月动工建设，2020 年 11 月份项目建成投产。

（三）投资预算与评价

1、项目规模总投资（报批项目总投资）为 12240.45 万元，其中：建设投资为 11505.45 万元，铺底流动资金为 735.00 万元。资金来源为自有资金。

2、本项目计算期为 11 年，建设期 1 年，经营期 10 年。项目生产负荷：第二年负荷为 60%，第三年负荷为 80%，第四年开始负荷为 100%，年均净利润 4998.17 万元。所得税后投资回收期 3.91 年（含项目建设期）。

（四）对公司的影响及风险分析

项目实施后可进一步扩大农药产品销售规模，增加盈利，提升公司的行业地位。

该项目实施后，可能因原材料价格的上涨，以及国内低端产品的冲击，导致产品盈利出现波动。公司将利用产品质量好、成本低的优势，增加市场销量，扩大市场份额规避相关风险。

二、阻燃剂及其配套中间体项目

（一）项目背景

为延伸氯碱下游产品链，丰富产品结构，提升新材料、专用化学品在公司整体业务中的比重，公司董事会同意实施“阻燃剂及其配套中间体项目”。

BDP、TCPP 等有机磷系阻燃剂属于环保型阻燃剂，具有广阔的应用前景，项目建设时机成熟。

BDP 与传统的非聚合型阻燃剂相比，具有阻燃性好，与聚合物基材相容性好，耐迁移，耐挥发，阻燃效果持久，受到广泛的重视和普遍的应用。

TCPP 可广泛应用于软质和硬质聚氨酯泡沫、聚氯乙烯、聚醋酸乙烯、酚醛树脂和环氧树脂等材料；也可直接使用或制成乳剂，用于地毯、雨衣、织物、橡胶制品等；同时，也可作为防火涂料的添加剂。

（二）项目基本情况

1、项目名称：阻燃剂及其配套中间体项目

2、项目建设规模：1 万吨/年双酚 A 双二苯基磷酸酯（BDP）装置、3 万吨/年磷酸三（2-氯丙基）酯（TCPP）装置和 2 万吨/年三氯氧磷装置。

3、建设地点：南通市经济技术开发区江山路 998 号的公司厂区内。

4、项目建设期：预计于 2019 年 6 月开工建设，2020 年 6 月份项目建成投产。

（三）投资预算与评价

1、项目规模总投资（报批项目总投资）为 24148 万元人民币。其中：建设投资为 21348.00 万元，流动资金为 2800.00 万元。资金来源为自有资金。

2、本项目计算期为 11 年，建设期 1 年，经营期 10 年。项目生产负荷：第二年负荷为 30%，第三年负荷为 70%，第四年开始负荷为 100%，年均净利润 6773.01 万元。所得税后投资回收期 4.63 年（含项目建设期）。

（四）对公司的影响及风险分析

项目实施后，可丰富产品结构、扩大销售规模、增加盈利，为公司发展奠定良好的基础。

该项目可能面临原料和产品价格的波动，使得投资回报低于预期。公司将密切关注原材料价格的波动，决定原材料采购时机，利用阻燃剂产品品质好的优势，主打国内外高端客户，努力降低投资风险。

特此公告。

南通江山农药化工股份有限公司董事会

2019 年 4 月 23 日