

股票代码：000713 股票简称：丰乐种业 编号：2019-068

合肥丰乐种业股份有限公司

关于全资子公司丰乐农化对合成生产线实施环保治理设施 升级技改项目和自动化升级安全技改项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、项目概述

1、安徽丰乐农化有限责任公司（以下简称“丰乐农化”）系合肥丰乐种业股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司，鉴于越来越严的环保督查，以及国家应急管理部门对危化企业生产装置的自控控制安全仪表系统提出更加严格的要求，丰乐农化合成生产线现有环保设施及自控系统需要进一步升级改造，以适应相关政策和相关部门监管要求，公司同意子公司丰乐农化对合成生产线投资 950 万元实施环保治理设施升级技改项目；投资 850 万元实施自动化升级安全技改项目。

2、公司已于 2019 年 12 月 26 日召开五届六十二次董事会，会议审议通过了《关于全资子公司丰乐农化投资建设合成生产线环保治理设施升级技改项目的议案》和《关于全资子公司丰乐农化投资建设合成生产线自动化升级安全技改项目的议案》，上述两个项目投资金额合计 1800 万元，属于公司董事会审批权限，无需提交公司股东大会审议批准。

3、本次交易不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

二、技改项目基本情况

（一）丰乐农化基本情况

- 1、名称：安徽丰乐农化有限责任公司
- 2、法人代表：胡华海

3、注册资金：25500 万元

4、住所：肥东县合肥循环经济示范园

5、经营范围：农药、精细化工产品、燃料油、沥青及其制成品、复合肥、专用肥及肥料添加剂、植物生长调节剂、种衣剂、农副产品及其深加工产品、包装材料生产（印刷除外）、销售；药械、全息生物技术应用开发；自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定或禁止的商品和技术除外）。

6、经营情况

丰乐农化一年又一期的主要财务指标如下：

（单位：万元）

年度	资产总值	负债总额	净资产	营业收入	净利润
2018 年（经审计）	88,832.64	53,296.53	35,536.11	97,490.35	3,232.44
2019 年 9 月 30 日 （未经审计）	93,150.69	54,358.39	38,792.30	78,194.18	3,599.87

（二）拟建项目基本情况

1.项目名称:合成生产线环保治理设施升级技改项目

建设地点:合肥循环经济示范园丰乐农化厂区

投资总额:人民币 950 万元

建设周期:12 个月

资金来源:丰乐农化自筹资金

建设内容:主要包括 VOCs 收集预处理系统、酸性废气吸收系统升级改造、废水集排系统升级改造、其他配套环保设施改造升级。

该项目不新增用地，通过对现有合成生产线进行设施的投入与改造，达到环境治理升级的目标。

2.项目名称:合成生产线自动化升级安全技改项目

建设地点:合肥循环经济示范园丰乐农化厂区

投资总额:人民币 850 万元

建设周期: 10 个月

资金来源: 丰乐农化自筹资金

建设内容:主要包括安全仪表 DCS 控制系统、危险工艺安全仪表 SIS 控制系统、可燃气体检测报警 GDS 系统、JX-300XP 系统硬件与软件、危险工序关键控制参数与省应急信息检测平台 CPO 联网。

该项目不新增用地，主要投入为检测仪表、显示仪表、系统硬件与软件、系统调试等。

三、项目建设的必要性

(一) 合成生产线环保治理设施升级技改的必要性

本项目的实施符合国家环保政策，符合环保部门的相关规定要求。

废气治理方面：根据丰乐农化所在园区合肥循环经济示范园管委会下发的《关于转发《合肥市挥发性有机污染专项治理》的通知》文件（合循管[2017]125号），要求丰乐农化合成生产线尾气中的 VOCs 符合《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996 和《恶臭污染物排放标准》GB14554-93 的排放标准、总排量较 2015 年削减 50% 以上、消除厂区异味等，因而必须对 VOCs 实施综合治理。

废水治理方面：各级环保督查以及丰乐农化所在园区合肥循环经济示范园管委会均要求企业雨污管网系统综合整治，清污分流、雨污分流、废水管道不得埋地须走地上明管，装置区域设置围堰。因而丰乐农化需要对整个合成生产线废水集排系统升级改造。新建合成生产线也需全面按最新最高标准配套建设废水集排系统。

（二）合成生产线自动化升级安全技改的必要性

近年来，国家对化工企业安全监管力度不断加大，明确提出要加速推进危化企业自动化控制和安全仪表改造升级。国家安全监管总局关于加强化工安全仪表系统管理的指导意见（安监总管三〔2014〕116号）明确要求：“从2018年1月1日起，所有新建涉及‘两重点一重大’的化工装置和危险化学品储存设施要设计符合要求的安全仪表系统。其他新建化工装置、危险化学品储存设施安全仪表系统，从2020年1月1日起，应执行功能安全相关标准要求，设计符合要求的安全仪表系统。”安徽省应急管理厅下发《转发应急部办公厅关于山东济南齐鲁天和惠世制药有限公司“4.15”重大着火中毒事故的通报》（皖应急〔2019〕52号）文件，也明确要求“加速推进危险化学品企业自动化控制和安全仪表改造升级”。丰乐农化合成生产线自控系统必须进行自动化升级改造，本项目的实施将提升合成生产线本质安全生产水平，符合国家应急管理部门对危化企业安全生产提出的相关要求。

四、存在的风险和对公司的影响

1、存在的风险

如因国家环保部门或应急管理部门等相关部门对化工企业提出更高要求，丰乐农化将对上述项目做出调整，可能导致项目建设发生变化、建设周期延长等情况。

丰乐农化将积极关注相关政策变化情况，确保项目建设满足最新相关政策和规范要求。

2、对公司的影响

上述两项目的实施符合国家安全、环保政策相关要求，有利于丰乐农化提高企业竞争力，实现产业规范、健康发展。

合成生产线环保治理设施升级技改项目的实施可进一步提高企业环保治理水平，实现清洁化生产；合成生产线自动化升级安全技改项目的实施，可提高丰乐农化化工装置的安全生产性能，实现化工生产的本质安全，减少人工成本，每年预计可节约人工费用约 400 万元。

四、备查文件

- 1、公司五届六十二次董事会决议；
- 2、《安徽丰乐农化有限责任公司合成生产线环保治理设施升级技改项目建议书》；
- 3、《安徽丰乐农化有限责任公司合成生产线自动化升级安全技改项目建议书》。

敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

合肥丰乐种业股份有限公司董事会

二〇一九年十二月二十七日