

安徽省司尔特肥业股份有限公司  
和  
国元证券股份有限公司  
关于《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司  
可转债申请文件的反馈意见》的回复

保荐机构（主承销商）



**国元证券股份有限公司**  
GUOYUAN SECURITIES CO.,LTD.

二〇一八年十月

## 目 录

一、重点问题.....	8
-------------	---

问题 1、申请人 2015 年 8 月完成非公开发行，募投项目包括“年产 90 万吨新型复合肥项目”和“司尔特 020 农资电商平台”。2016 年 12 月，申请人终止“年产 90 万吨新型复合肥项目”部分子项目（20 万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置、10 万吨/年水溶肥装置），并变更 4 亿元募集资金用途为建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”，“司尔特 020 农资电商平台”计划投入 2.06 亿元，实际仅投入 0.46 亿元。此外，“年产 90 万吨新型复合肥项目”未达预计效益，累计产能利用率仅 39.65%。截至 2017 年末，前次募集资金仍有 3.76 亿元结余。请申请人：（1）补充说明募投项目变更的具体原因及合理性，变更事项是否已履行了相应的决策程序和信息披露义务，是否符合《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定；（2）前次募投项目的建设进展情况，是否与项目进度规划存在重大差异，并请说明在部分前募项目尚未建设完毕、已投产的前募项目效益未达预期的情况下又进行股权融资的合理性与必要性；（3）说明“年产 90 万吨新型复合肥项目”承诺效益及实际效益相关数据的测算口径和方法，说明变更后承诺效益及实际效益计算的准确性，并详细分析“年产 90 万吨新型复合肥项目”效益未达预期的原因及合理性；（4）变更后“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”对应产品情况、下游销售地区情况，该项目在产能消化、实现承诺效益方面是否存在重大风险；（5）结合已建成“年产 90 万吨新型复合肥项目”项目的承诺投资情况及实际投资构成明细情况，补充说明前募项目投资结余较大的原因及合理性，并请说明结余资金的后续安排。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。.....8

问题 2、本次募集资金总额为不超过 8 亿元，拟用于“年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目”，项目所涉及产品主要包括有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂产品，申请人终止的前募子项目包括 10 万吨/年水溶肥装置。请申请人补充说明：（1）本次募投项目的具体建设内容，具体投资数额安排明细，投资数额的测算依据和测算过程，募集资金投入部分对应的投资项目，各项投资

构成是否属于资本性支出，结合前募项目结余情况及实际投资构成补充定量分析本次募投项目投资数额确定的谨慎性；(2)截至本次发行董事会决议日前，募投项目建设进展、募集资金使用进度安排、已投资金额、资金来源等情况，并请说明本次募集资金是否会用于置换董事会决议日前已投资金额；(3)本次募投项目所涉新型肥料及土壤调理剂的具体内容，从原材料采购、生产工艺、销售渠道等方面说明与申请人现有产品的区别和联系，与前次非公开发行投项目的区别和联系，是否重复建设。申请人前募子项目 10 万吨/年水溶肥装置终止的情况下，本次再度投资水溶肥产品建设的原因及合理性；(4)募投项目达产后的新增产能情况，并请结合行业竞争状况、市场容量、在手订单或意向性协议，现有客户等情况，详细论证新增产能消化的具体措施；(5)募投项目预计效益测算依据，测算过程及合理性，结合市场情况及前募项目未达效益情况，说明预计效益的谨慎性，并说明新增资产未来摊销及折旧情况及对公司业绩的影响。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。.....24

问题 3、2018 年 1 月，申请人全资子公司安徽鑫宏大健康产业管理有限公司投资设立健康医疗产业基金，该基金总规模 8 亿元，鑫宏大健康作为有限合伙人认缴出资 3 亿元。最近一期末，申请人长期应收款为 1.1 亿元，主要系根据鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订的托管协议，对东晨健康进行受托管理并提供的流动资金支持。最近三年末，申请人其他流动资产中的银行理财产品余额分别为 2 亿元、10 亿元和 1.2 亿元，最近两年，申请人收回投资收到的现金为 19.06 亿元、51.35 亿元，投资支付的现金为 26.95 亿元、42.31 亿元，金额较大。请申请人补充说明：(1)鑫宏大健康的基本情况、业务开展及经营情况，投资设立健康医疗产业基金的原因，合伙协议权利义务约定情况，是否属于财务性投资；(2)补充说明并披露鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的具体内容、委托管理并提供流动资金的原因及商业实质。申请人作为肥料公司是否具有管理健康类公司能力，是否属于财务性投资；托管期结束后，东晨健康应以现金方式支付鑫宏大健康的全都权益，方万鹏承担连带清偿责任，补充说明方万鹏基本情况，履约能力及与申请人是否存在关联关系；合同三方是否有其他协议安排，是否存在应确认而未确认的或有负债；(3)东晨健康的基本情况，业务开展，资产状况及经营情况，结合方万鹏与鑫宏大健康的权利义务约

定，董事会构成、利润分配等情况分析说明未将东晨健康纳入申请人合并报表的原因及合理性，如将东晨健康纳入合并报表是否会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响；(4) 鑫宏大先后借款 1.1 亿元给东晨健康，相关借款协议的具体内容以及约定利率情况，是否存在损害中小投资者合法权益的情形；(5) 截至目前持有理财产品的明细情况、资金来源，未来对理财产品的投资规划情况，最近两年投资活动相关现金规模较大的原因及合理性；(6) 说明自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，申请人是否存在持有金额较大，期限较长的交易性金融资产和可供出售金融资产、借予他人款项，委托理财等财务性投资的情形。请保荐机构核查并就申请人是否符合《发行监管问答—关于引导规范上市公司融资行为的监管要求》的相关规定发表明确意见；(7) 请申请人结合主营业务转型升级，投资健康产业基金等非主业情况，补充说明本次融资的合理性和必要性。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。错误！未定义书签。

问题 4、最近三年，申请人营业收入及归母净利润均逐年下降，毛利率逐年增长，经营活动现金流波动较大且最近一期为负。请申请人补充说明：(1) 分析公司经营业绩下滑的主要因素；(2) 目前公司经营业绩是否已有改观，影响经营业绩下滑的主要因素是否消除，是否会对公司 2018 年及以后年度业绩和本次募投项目产生重大不利影响；(3) 毛利率逐年增长的原因，变动趋势是否与同行业可比上市公司一致，毛利率逐年增长的情况下经营业绩却逐年下降的原因及合理性；(4) 报告期各期净利润与经营活动现金流的匹配性，最近一期经营活动现金流为负数的原因及合理性。请保荐机构及会计师核查发表明确核查意见。.....80

问题 5、请申请人补充披露：(1) 生产经营与募集资金投资项目是否符合国家和地方环保要求，报告期内的环保支出情况、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况；(2) 报告期内是否存在因违反环保法律、行政法规或规章而受到行政处罚或者刑事处罚的情况。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。.....93

问题 6、请申请人补充披露：(1) 报告期内申请人及子公司受到安全生产、国土资源等部门的行政处罚情况，申请人采取的整改措施；(2) 相关行政处罚是否属于《上市公司证券发行管理办法》第九条第(二)款规定的情形，是否构成本次

发行的法律障碍。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。 ..... 108

问题 7、因产业控股及其关联方合肥华源物业发展有限公司参与国购投资有限公司与中国长城资产管理公司合肥办事处开展的债务重组业务需要，产业控股先后两次将其持有的司尔特股票合计 179,530,000 股质押给中国长城资产管理公司合肥办事处，并为上述业务提供还款担保。上述质押股份占公司股份总数的 25%，占产业控股所持公司股份的 98.62%，请申请人补充披露：(1) 产业控股及其关联方参与该债务重组业务的具体情况；(2) 高比例股票质押是否会导致申请人控制权发生变化。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。 ..... 113

二、一般问题..... 123

问题 1. 报告期各期末，申请人应收票据、应收账款、存货余额波动较大，且最近一期增幅明显。报告期各期末，申请人应收账款周转率逐年下降。报告期各期末，申请人预付款项分别为 4.08 亿元、7.90 亿元、5.27 亿元和 4.14 亿元，余额较大。请申请人补充说明：(1) 报告期是否存在存货毁损、滞销或大幅贬值等情况及库存管理制度；(2) 最近一期末存货余额增幅较大的原因及合理性，结合存货库存期限、原材料及商品市场价格走势及同行业可比上市公司情况，补充说明存货跌价准备计提的充分性；(3) 结合同行业可比上市公司情况，补充说明应收账款周转率逐年下降的原因及合理性；(4) 最近一期末，应收账款和应收票据增幅较大的原因及合理性，结合应收款项期后收回情况、账龄结构、客户资信等情况补充说明应收款项坏账准备计提的充分性。(5) 结合采购模式，上下游情况、同行业可比上市公司情况，说明预付款项金额较大的原因及合理性，并说明预付款项坏账准备计提的充分性。请保荐机构及会计师核查发表明确核查意见。 ..... 123

问题 2、请申请人结合化肥行业产能过剩的情况，进一步补充披露：相关产业政策对公司生产经营的影响，本次募投项目是否符合国家关于淘汰落后产能的相关政策。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。 ..... 138

问题 3、根据募集说明书，控股股东与实际控制人投资的部分企业存在房地产业务，公司部分高管在小贷或典当公司任职或兼职，请申请人补充核查，申请人是否存在相关利益流向或变相流向房产开发或小贷领域的情况。请保荐机构，

会计师、申请人律师发表核查意见。 .....	142
问题 4、请申请人补充披露募集资金使用项目是否已取得所需各项业务资质、政府审批，土地权属等，如未取得，是否存在法律障碍。请保荐机构及申请人律师发表核查意见。 .....	147
问题 5、据媒体报道，申请人涉及宁国市副市长刘发明受贿案。请申请人补充披露：(1)上述案件的最新进展情况；(2)公司及高管是否因前述案件被有关机关立案调查或追究责任，是否构成本次发行的法律障碍。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。 .....	151

## 中国证券监督管理委员会：

根据贵会《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司可转债申请文件的反馈意见》的要求，安徽省司尔特肥业股份有限公司（以下简称“公司”、“司尔特”、“发行人”、“申请人”）会同国元证券股份有限公司（以下简称“保荐机构”）、中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）（以下简称“会计师”）、上海天衍禾律师事务所（以下简称“律师”）等中介机构，本着认真负责、实事求是的态度，在充分核查的基础上，按反馈意见的要求进行回复。现结合有关中介机构的核查情况，将有关事项报告如下：

（如无特别说明，本反馈意见回复中的简称与发行人《公开发行可转换公司债券募集说明书》中“释义”所定义的简称具有相同含义，若表格中出现总数与表格所列数值总和不符，均为采用四舍五入所致。）

## 一、重点问题

问题 1、申请人 2015 年 8 月完成非公开发行，募投项目包括“年产 90 万吨新型复合肥项目”和“司尔特 020 农资电商平台”。2016 年 12 月，申请人终止“年产 90 万吨新型复合肥项目”部分子项目（20 万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置、10 万吨/年水溶肥装置），并变更 4 亿元募集资金用途为建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”，“司尔特 020 农资电商平台”计划投入 2.06 亿元，实际仅投入 0.46 亿元。此外，“年产 90 万吨新型复合肥项目”未达预计效益，累计产能利用率仅 39.65%。截至 2017 年末，前次募集资金仍有 3.76 亿元结余。请申请人：（1）补充说明募投项目变更的具体原因及合理性，变更事项是否已履行了相应的决策程序和信息披露义务，是否符合《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定；（2）前次募投项目的建设进展情况，是否与项目进度规划存在重大差异，并请说明在部分前募项目尚未建设完毕、已投产的前募项目效益未达预期的情况下又进行股权融资的合理性与必要性；（3）说明“年产 90 万吨新型复合肥项目”承诺效益及实际效益相关数据的测算口径和方法，说明变更后承诺效益及实际效益计算的准确性，并详细分析“年产 90 万吨新型复合肥项目”效益未达预期的原因及合理性；（4）变更后“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”对应产品情况、下游销售地区情况，该项目在产能消化、实现承诺效益方面是否存在重大风险；（5）结合已建成“年产 90 万吨新型复合肥项目”项目的承诺投资情况及实际投资构成明细情况，补充说明前募项目投资结余较大的原因及合理性，并请说明结余资金的后续安排。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。

答复：

一、补充说明募投项目变更的具体原因及合理性，变更事项是否已履行了相应的决策程序和信息披露义务，是否符合《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定

### （一）募投项目变更的具体原因及合理性

2016 年 12 月，申请人终止“年产 90 万吨新型复合肥项目”部分子项目（20



万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置、10万吨/年水溶肥装置)，并变更4亿元募集资金用途为建设宣城“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”，主要系：

1、2016年底，公司对宁国老厂区的32万吨落后产能进行了关停，为满足市场需求，在宣城地区补充新建产能，以弥补落后产能关停带来产能不足的影响，该部分需求较为紧迫，故公司变更募集资金在宣城地区投资建设“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”，符合公司的整体发展规划，有利于为公司发展提供较为宽松的发展空间与环境。其次，变更后的募投项目地处安徽省宣城市，地理位置优越，资源丰富，交通便利，有利于募投项目的顺利进展，且接近公司硫铁矿主产区及公司主要生产基地，有利于公司节约资源、集中管理。

2、2016年12月，亳州生产基地已经建设完成20万吨/年氨酸法转鼓造粒氯基复合肥装置和40万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置，新增公司产能60万吨/年。因亳州和河南等市场是公司新兴市场，市场介入需要一定的接受过程，公司产能需要循序渐进的释放；此外，从2016年开始，农产品价格开始出现下跌趋势，农产品种植者的生产积极性受到影响，故公司已经建设完成的20万吨/年氨酸法转鼓造粒氯基复合肥装置和40万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置已基本能满足当时市场情况下皖北、河南等地区对公司氯基肥、硝基肥等多种肥料的需求。

3、公司调整前次募投部分项目的用途和实施地点，是公司基于总体战略发展考虑，积极应对行业发展新变化而做出的，是公司灵活应对变化、科学调整产能匹配行业发展需求的具体举措。

## **（二）履行的相关决议程序和信息披露情况**

### **1、相关决议程序**

公司于2016年12月5日召开第四届董事会第四次（临时）会议审议并通过了《关于变更部分募投项目的议案》，即年产90万吨新型复合肥项目（60万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置和20万吨/年氨酸法转鼓造粒氯基复合肥装置以及10万吨/年水溶肥装置），已建成40万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置

和 20 万吨/年氨酸法转鼓造粒氯基复合肥装置。公司拟终止“年产 90 万吨新型复合肥项目”部分子项目（20 万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置、10 万吨/年水溶肥装置），并变更 4 亿元募集资金用途为建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”。

公司第四届监事会第四次(临时)会议审议通过了上述议案，公司独立董事、保荐机构发表了明确同意意见。

2016 年 12 月 14 日，公司 2016 年第二次临时股东大会审议通过上述议案。

## 2、信息披露

2016 年 12 月 6 日，公司在指定信息披露平台披露了变更前次募投项目相关的《关于第四届董事会第四次(临时)会议决议的公告》、《关于第四届监事会第四次(临时)会议决议的公告》、《关于变更部分募投项目的公告》、《独立董事对公司变更部分募投项目事项的独立意见》、《关于延期召开 2016 年度第二次临时股东大会并增加临时提案的通知》、《国元证券股份有限公司关于公司变更部分募集资金投资项目的核查意见》。

2016 年 12 月 15 日，公司在指定信息披露平台披露了审议通过变更前次募投项目的《2016 年第二次临时股东大会决议公告》和《2016 年度第二次临时股东大会的法律意见书》。

### **（三）是否符合《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定**

根据《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》规定：“上市公司募集资金应当按照招股说明书或募集说明书所列用途使用。上市公司改变招股说明书或募集说明书所列资金用途的，必须经股东大会作出决议。”

发行人已经根据上述规定依法召开董事会、监事会、股东大会审议通过变更部分募投项目事项，并履行了相关信息披露义务，符合《上市公司监管指引第 2 号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定。

经核查，保荐机构及会计师认为，前次募集资金投资项目变更是基于公司实际经营情况作出的调整，符合公司实际情况，有利于提高募集资金使用效率，有利于维护全体股东的利益，符合公司的发展战略。公司变更前次募集资金投资项目履行了必要的决策程序和信息披露义务，符合《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和使用的监管要求》的相关规定。

二、前次募投项目的建设进展情况，是否与项目进度规划存在重大差异，并请说明在部分前募项目尚未建设完毕、已投产的前募项目效益未达预期的情况下又进行股权融资的合理性与必要性

(一) 前次募投项目的建设进展情况及其与项目进度规划的差异

截至2018年6月30日，公司前次募投项目的建设进展情况如下表所示：

单位：万元

序号	投资项目	募集前承诺投资金额	募集后承诺投资金额	实际投资金额	实际投资金额与募集后承诺投资金额的差额	投入比例
1	亳州90万吨新型复合肥项目	82,183.80	42,183.80	41,956.24	227.56	99.46%
2	司尔特“020”农资电商服务平台	20,569.00	20,569.00	6,339.29	14,229.71	30.82%
3	年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目	-	40,000.00	26,691.92	13,308.08	66.73%

1、亳州年产90万吨新型复合肥项目，拟建设期24个月，拟建成年产90万吨新型复合肥的产能。2015年9月起使用募集资金建设，截至2016年8月已建成年产60万吨新型复合肥产能。2016年12月公司召开股东大会终止了“年产90万吨新型复合肥项目”部分子项目（20万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置、10万吨/年水溶肥装置），并变更4亿元募集资金用途为建设宣城“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”。

2、司尔特“020”农资电商服务平台，拟建设期24个月，拟建成1个农资电商线上平台、10,080家村级农资电商线下服务站。2015年9月起使用募集资金建设，截至2018年6月30日，农资电商线上平台甜农网、数据库正在建设完

善，村级农资电商线下服务站建成部分试点站点，实际投资金额与募集后承诺投资金额的差额为 14,229.71 万元。主要系终端用户的网购消费习惯尚需一段时间的培养及适应，公司经销商网络也能满足公司目前的销售需求，且目前农资电商行业正处在多样化的探索阶段，为了更加有效的使用募集资金，减少投资风险，降低成本，董事会决定延长该项目的建设期，即延期至 2018 年 12 月 31 日前完成。

3、年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目，分两期建设，每期 12 个月。2016 年 12 月公司召开股东大会决定使用 4 亿元募集资金投入建设，截至 2018 年 6 月已建成年产 30 万吨的新型复合肥产能和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸产能。截至 2018 年 6 月 30 日，该项目实际投资金额与募集后承诺投资金额的差额为 13,308.08 万元，主要系项目尚属于建设期所致，全部完成时间预计为 2018 年 12 月 31 日。

综上，前次募投项目合计募集资金 102,752.80 万元，截至 2018 年 6 月 30 日已累计使用募集资金 74,987.45 万元，占比 72.98%，加上设备保证金、已完工结算未支付的工程款等应付未付款项 11,114.33 万元后，累计为 86,101.78 万元，占比 83.80%，与项目进度规划不存在重大差异。

## **（二）部分前募项目尚未建设完毕、已投产的前募项目效益未达预期的情况下又进行股权融资的合理性与必要性**

### **1、传统产品的产能已经基本布局完毕，亟待新产品的突破**

作为肥料生产和消费大国，目前我国化肥产能产量及消费量已居世界首位。近年来我国化肥市场的复合化率呈稳步提升态势，肥料市场的结构性变化正在发生，但我国部分农民仍保持使用高浓度单质肥料的施肥习惯，2015 年我国的化肥复合化率不到 40%，相比国际上现代农业发展成熟的国家仍处于较低水平，复合肥的使用率有望进一步提升。公司原有的三元复合肥生产布局了宣城、宁国、亳州等三大基地，目前已经覆盖了公司的主要销售区域，能够满足公司对外销售的需求，传统产品的生产经营已经成熟，继续围绕传统产品进行发展已经难以再推动公司的进步，因此亟需开拓符合市场需求和国家产业政策的微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型产品，以突破发展瓶颈，为公司带来

新的发展方向和业绩增长点。

## 2、现代化农业发展趋势对新型肥料提出了更高要求

我国“人多地少”，多年来化肥利用率低下、盲目施用等问题在造成资源浪费、成本提升的同时也造成了土壤板结、有机质含量下降、病虫害多发、水质污染等后果。粗放式的农业发展模式已不可持续，必然向强调环境保护、专业化、高单位产出比，经济效益、生态效益和社会效益兼顾的现代化农业模式转变。在此背景下，机械化和设施化种植的需求不断增加，规模化、专业化农业生产模式逐渐增多，蔬菜、花卉、果树等经济作物比重不断提升，化肥行业的结构调整和产业升级势在必行，化肥产品能否适应现代农业发展需求成为化肥行业发展的重要因素。上述变化对新型肥料产品的使用提出了更高的要求，微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料的研究生产能力、产品布局等将成为肥料企业未来核心竞争力的重要组成部分。

## 3、国家政策鼓励新型肥料的生产使用

近年来，我国陆续颁布《推进水肥一体化实施方案（2016-2020年）》、《工业和信息化部关于推进化肥行业转型发展的指导意见》、《到2020年化肥使用量零增长行动方案》、《土壤污染防治行动计划》、《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》等产业政策，明确提出扶持、鼓励新型肥料发展。例如：

2015年工信部发布的《工业和信息化部关于推进化肥行业转型发展的指导意见》强调“大力调整产品结构。一是鼓励开发高效、环保新型肥料，重点是：掺混肥……缓（控）释肥、水溶肥、液体肥、土壤调理剂、腐植酸、海藻酸、氨基酸等。”

2015年2月，农业部印发的《到2020年化肥使用量零增长行动方案》明确提出，“增加有机肥资源利用，减少不合理化肥投入。”

2016年5月，国务院印发的《土壤污染防治行动计划》提出，鼓励农民增施有机肥、减施化肥，对畜禽规模养殖集中区鼓励农作物种植与畜禽粪便综合利用相结合。

2017年2月，中央一号文件明确提出将“开展有机肥替代化肥试点”，农业

部印发《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》，提出 2017 年选择 100 个果菜茶重点县(市、区)开展有机肥替代化肥示范，创建一批果菜茶知名品牌，集成一批可复制、可推广、可持续的有机肥替代化肥的生产运营模式。

综上，国家政策鼓励新型肥料的生产使用，该项目的实施符合国家产业政策，符合农业绿色发展的需要。

#### **4、生产多样化新型产品响应细分市场客户需求**

经过多年在化肥领域的精耕细作，司尔特已基本实现立体式、多渠道、全覆盖的复合肥市场网络，产品畅销全国 28 个省市 1500 多个县市，优质的产品质量以及“进村、入户、到田”的配送方式和优良的增产增收效果，备受农民朋友的喜爱与亲睐，近年来客户规模不断提升，与此同时，客户需求也不断增多。考虑到不同区域的农业生产条件不同，区域养分特点不同，不同作物的需肥特性不同，不同生产方式生产出的产品经济附加值不同等，公司生产销售微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型产品，能够更好的满足细分市场客户的多样化需求。

#### **5、化肥行业竞争激烈，开发新型肥料是抢占市场、提升竞争力的关键**

2012 年开始，我国复合肥产能持续增长，受环保高压等多种因素影响，复合肥成本有所上涨，而近年农产品价格走低导致复合肥的利润降低，行业竞争激烈，行业中落后企业逐渐退出，行业产能产量在 2017 年首次出现下降，行业集中度进一步提高。公司开发微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料，实现公司产品转型升级，加速公司新型肥料的产品布局，提高产品的质量、效果，增强服务客户水平是公司抢占市场、提高客户粘性、提升公司竞争力的关键措施。

综上，该项目的实施系公司扩展产品品种与提升竞争实力的战略布局，对公司现有产品系列起到补充作用，有利于公司实现转型升级，提高核心竞争力，增强盈利能力，是公司主营业务发展瓶颈突破的必然选择。

经核查，保荐机构及会计师认为，前次募投项目合计募集资金 102,752.80 万元，截至 2018 年 6 月 30 日已累计使用募集资金 74,987.45 万元，占比 72.98%，

加上设备保证金、已完工结算未支付的工程款等应付未付款项 11,114.33 万元后, 累计为 86,101.78 万元, 占比 83.80%, 与项目进度规划不存在重大差异; 本次募集资金投资项目主要系公司主动转型升级, 扩展产品品种与提升竞争实力的战略布局, 对公司现有产品系列起到补充作用, 有利于公司实现转型升级, 提高核心竞争力, 增强盈利能力, 本次发行可转换公司债券具有合理性和必要性。

**三、说明“年产 90 万吨新型复合肥项目”承诺效益及实际效益相关数据的测算口径和方法, 说明变更后承诺效益及实际效益计算的准确性, 并详细分析“年产 90 万吨新型复合肥项目”效益未达预期的原因及合理性**

**(一) 说明“年产 90 万吨新型复合肥项目”承诺效益及实际效益相关数据的测算口径和方法**

### **1、测算口径**

根据《亳州司尔特生态肥业有限公司年产 90 万吨新型复合肥项目可行性研究报告》, “年产 90 万吨新型复合肥项目”承诺效益测算口径为净利润, 因“年产 90 万吨新型复合肥项目”系由公司专门设立的全资子公司亳州司尔特负责建设运营, 故实际效益的测算口径为亳州司尔特扣除投资收益、资产处置损益、其他收益、营业外收入、营业外支出等非经常性损益影响外的净利润。

### **2、测算方法**

发行人在测算项目效益时直接按照会计净利润, 扣除非经常损益以后的数字, 作为项目实际效益。

项目效益=会计净利润-非经常性损益

实际效益的计算口径、计算方法与承诺效益的计算口径、计算方法一致。

**(二) 说明变更后承诺效益及实际效益计算的准确性**

2016 年 12 月公司召开的 2016 年第二次临时股东大会审议通过《变更部分募投项目的议案》, 公司终止“年产 90 万吨新型复合肥项目”部分子项目暨“20 万吨/年融料高塔造粒硝基复合肥装置及 10 万吨/年水溶肥装置项目”, 在测算变更后承诺效益时, 根据可研报告中预测的产品销售单价及已建成项目的产能计算

变更后的销售收入金额，根据变更后销售收入金额占变更前销售收入金额占比，乘以原承诺效益计算出变更后承诺效益，具体测算过程如下：

## 1、变更后承诺效益计算

### (1) 变更后销售收入的测算

单位：万元

产品名称	销售单价	产能（吨）	销售收入	变更后产能（吨）	变更后销售收入
硝基复合肥	0.25	600,000	150,000	400,000	100,000
氯基复合肥	0.22	200,000	44,000	200,000	44,000
水溶肥	0.40	100,000	40,000	-	-
<b>合计</b>	-	<b>900,000</b>	<b>234,000</b>	<b>600,000</b>	<b>144,000</b>

变更后承诺销售收入 144,000 万元占变更前承诺销售收入 234,000 万元的比例为 61.54%（以下简称“折算系数”）。

### (2) 变更后达产前两年的承诺效益测算

根据可研报告，项目全部达产满负荷产能可实现效益每年 19,801.88 万元，项目投产第一年的产能利用率为 90%，投产第二年起产能利用率为 100%，按上述折算系数测算变更后达产前两年的承诺效益的情况如下：

单位：万元

年度	原承诺销售收入①	原承诺效益②	变更后销售收入 ③=①*61.54%	变更后承诺效益 ④=②*61.54%
第一年	210,600.00	16,387.69	129,600.00	10,084.73
第二年	234,000.00	19,801.88	144,000.00	12,185.77

### (3) 2016 年和 2017 年承诺效益测算

2016 年 8 月亳州项目投产，2016 年按投产 4 个月测算，2017 年投产前 8 个月按投产第一年承诺效益测算，后 4 个月按投产第二年承诺效益计算；2018 年 1-6 月份按投产第二年承诺效益计算 6 个月。

$$\begin{aligned}
 \text{2016 年项目承诺效益} &= \text{变更后投产第一年承诺效益} * 4 / 12 \\
 &= 10,084.73 * 4 / 12 \\
 &= 3,361.58 \text{ 万元}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \text{2017 年项目承诺效益} &= \text{变更后投产第一年承诺效益} * 8 / 12 + \text{变更后投产第二} \\
 &\quad \text{年承诺效益} * 4 / 12
 \end{aligned}$$



$$=10,084.73*8/12+12,185.77*4/12$$

$$=10,785.08 \text{ 万元}$$

$$2018 \text{ 年 } 1-6 \text{ 月份承诺效益} = \text{变更后第二年承诺效益} * 6/12$$

$$=12,185.77*6/12$$

$$=6,092.89 \text{ 万元}$$

## 2、实际效益计算

实际效益以亳州司尔特实现的净利润为基础，扣除非经常性损益影响数进行测算，具体如下：

单位：万元

年度	净利润	非经常性损益影响数	实际效益
2016年	1,124.57	1,205.46	-80.89
2017年	1,319.34	116.75	1,202.59
2018年1-6月	1,386.85	150.09	1,236.75

综上，通过复核承诺效益和实际效益的计算过程，变更后承诺效益和实际效益计算准确。

### （三）详细分析“年产90万吨新型复合肥项目”效益未达预期的原因及合理性

按照与承诺效益一致的计算口径、计算方法对实际效益进行计算，发行人“年产90万吨新型复合肥项目”承诺效益和实际效益对比情况如下：

项目	预期效益	实际效益	差额	
收入 (万元)	2016年	43,200.00	13,598.86	29,601.14
	2017年	134,400.00	45,784.86	88,615.14
	2018年1-6月	72,000.00	20,829.08	51,170.92
销量 (万吨)	2016年	18.00	8.38	9.62
	2017年	56.00	25.56	30.44
	2018年1-6月	30.00	10.18	19.82
价格 (元/吨)	2016年	2,400.00	1,622.78	777.22
	2017年	2,400.00	1,791.27	608.73
	2018年1-6月	2,400.00	2,046.08	353.92
毛利率	2016年	15.72%	12.52%	3.20%
	2017年	15.86%	12.39%	3.47%
	2018年1-6月	16.11%	17.27%	-1.16%

净利润（万元）	2016 年	3,361.58	-80.89	3,442.47
	2017 年	10,785.08	1,202.59	9,582.49
	2018 年 1-6 月	6,092.89	1,236.75	4,856.14

### 1、收入分析

亳州 90 万吨新型复合肥项目 2016 年、2017 年和 2018 年 1-6 月，预测销售收入分别为 43,200.00 万元、134,400.00 万元和 72,000.00 万元，实际销售收入分别为 13,598.86 万元、45,784.86 万元和 20,829.08 万元，实际销售收入未达预期，主要系市场销量不及预期及实际销售价格下降所致。

### 2、销量分析

2016 年、2017 年和 2018 年 1-6 月，该项目实际销售数量与预期销售数量差异较大，主要系：①该项目是发行人为拓展亳州等皖北地区、河南地区等新兴场所建，产能需要循序渐进的释放，市场有一定的接受过程；②主要目标客户地区，如河南等地小规模化肥厂数量较多，市场上流通和使用的化肥品种纷繁复杂，市场较为分散，且受前几年行业利润率较高的刺激，行业产能从适度紧缺转为相对过剩，行业产销量出现结构性回调趋势，增加了市场销售推广的难度和压力；③发行人产品在河南等新兴市场的品牌影响力不及皖南核心市场区域，品牌形象尚未深入人心，品牌形象的推广需要一个过程；④在产品物流方面，由于亳州司尔特系新建厂区，尚未形成成熟的物流体系，经销商尚未与物流公司建立长期稳定的合作关系，无法利用批量运输、返程空车等低价方式进行运输，需分散的专门雇车运输，在单位运费上失去了竞争优势，给市场拓展和盈利增加压力。

### 3、销售价格分析

2016 年、2017 年和 2018 年 1-6 月，该项目产品实际销售价格低于预期，主要系该项目预测价格系 2014 年底结合当时市场价格、农产品价格、市场需求等综合考虑确定。随着化肥产能的总体过剩，农产品价格低迷，终端消费者对化肥产品价格的敏感度提高，市场竞争更加激烈，公司采取了相对低价渗透抢占市场的策略；同时，2015 年 9 月化肥增值税开征，也对公司产品不含税销售价格有所影响，导致销售均价低于预测均价。

### 4、毛利率分析

2016 年、2017 年该项目毛利率未达预期，主要系产能利用率未达预期，导致单位产品的固定资产摊销增加、单位产品所需的人工成本增加，以及原材料价

格波动等综合影响。2018年1-6月项目毛利率高于预期毛利率，主要系化肥行业回暖，复合肥均价上涨，2018年1-6月平均单价2,046.08元/吨较2017年1,791.27元/吨增长了254.81元/吨，增长率为14.23%；同期原材料价格上涨导致2018年1-6月平均成本1,692.66元/吨较2017年1,569.41元/吨增长了123.25元/吨，增长率为7.85%，低于价格的增幅；导致2018年1-6月毛利率较2017年增长4.88%。

综上，上述因素综合影响，导致该项目扣非后的净利润未达预期。

经核查，保荐机构及会计师认为，“年产90万吨新型复合肥项目”承诺效益及实际效益相关数据的测算口径和方法一致，变更后承诺效益及实际效益计算准确，“年产90万吨新型复合肥项目”效益未达预期主要系该项目市场开拓未达预期，产品销量及售价低于预期所致，具有合理性。

#### 四、变更后“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”对应产品情况、下游销售地区情况，该项目在产能消化、实现承诺效益方面是否存在重大风险

变更后“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”实施地为宣城，项目对应的主要产品为三元复合肥及浓硫酸。其中，浓硫酸全部为公司自用，三元复合肥用于对外销售。

截至目前，年产25万吨硫铁矿制硫酸项目已全部建成投产，年产90万吨新型复合肥项目尚未全部建成，其中，2017年底建成投产年产15万吨的复合肥产能，2018年3月建成投产年产15万吨的复合肥产能。2018年1-6月，该项目实际产能、产量及销量情况如下：

已建成产能（万吨）	30
实际产能（万吨）	11.25
产量（万吨）	6.80
销量（万吨）	3.86
实际产能利用率	60.44%
产销率	56.76%

该项目所在地为公司的核心销售区域，紧邻宣水公路，距皖赣铁路港口桥火车站1.5公里，距水运码头4.5公里，水路、公路、铁路交通方便。2018年1-6月，该项目生产的复合肥产品主要销往宣城周边的华东地区，实现的效益为1,641.70万元；分区域的市场销售具体情况如下：

销售区域	销售金额(万元)	占比
华东地区	8,062.92	93.75%
华中地区	155.3	1.81%
华北地区	175.78	2.04%
东北地区	24.34	0.28%
西南地区	65.99	0.77%
其他地区	116.29	1.35%
<b>合计</b>	<b>8,600.62</b>	<b>100.00%</b>

中国拥有 20 亿亩耕地，是农业大国，农业生产离不开化肥，虽然 2015 年 2 月农业部印发的《到 2020 年化肥使用量零增长行动方案》明确提出“2015 年到 2019 年，逐步将化肥使用量年增长率控制在 1%以内；力争到 2020 年，主要农作物化肥使用量实现零增长”，给全行业未来的发展设置了“天花板”，但化肥是粮食的“粮食”，市场需求总量依旧很大。

### （一）粮食需求的增长带动对化肥的需求

化肥是国家重要的战略物资，是关乎粮食安全、生态安全与资源可持续利用等国计民生的产品。从全球看，联合国预计世界人口在 2050 年将达 90 亿，对粮食生产的要求会增加约 50%。从国内看，近年来，国家全面放开二胎政策，人口增长趋势改变，预计到 2022 年我国人口增至 14.32 亿人；同时，随着社会的繁荣与稳定，人们生活水平提升，间接粮食（包括饲料用粮、工业用粮、种子用粮和国家粮食储备）需求显著提升。2017 年我国粮食表观消费量 7.46 亿吨，同比增长 2.29%；产量 6.18 亿吨，同比增长 0.27%；对外依存度由 2008 年的 6.63% 提高至 17.14%。化肥是重要的农业生产资料，是粮食的“粮食”。据联合国粮农组织(FAO)统计，化肥在对农作物增产的总份额中约占 40%~60%，因此，粮食需求的增加也直接提升了对化肥的需求。

### （二）化肥行业上市公司在行业调整中迎来机遇

近年来，我国大力扶持农业发展，先后取消农业税，对农民实行种粮补贴、种子补贴等措施，较好调动农民种粮积极性。同时国家对化肥工业给予不断的政策扶持和税收优惠，使得我国化肥工业得到发展。2012 年开始，我国复合肥产能持续增长，2017 年我国复合肥产能首次出现下降，产能约为 21,000 万吨，

同比减少 3.67%；产量为 5,065 万吨，同比减少 13.53%。受环保高压等多种因素影响，复合肥成本有所上涨，而近年农产品价格走低导致复合肥的利润降低，行业中落后企业逐渐退出，集中度进一步提高，行业 CR4 从 2009 年的 24.46% 升高到 2017 年的 32.38%。随着行业政策利空消化、单质肥价格上行，复合肥有望结束两年调整期，逐步复苏。随着环保日益趋严及沿江经济带环保整治，磷矿石及复合肥供需结构好转下，复合肥价格有望持续上行。自 2017 年 12 月以来，复合肥市场价格陆续上调，12 月累计上调幅度在 200-250 元/吨之间。公司作为复合肥龙头企业，将受益于行业景气回升。

### **（三）复合肥对单质肥替代有利于公司项目产能消化及效益实现**

据统计，近年来复合肥对单质肥的替代不断加大，目前我国复合肥施用比率已接近 40%，但与发达国家达 80%的施用比率还有显著的差距，我国复合肥利用率还有 30%-40%的提升空间。我国稻谷、小麦和玉米的每亩复合肥施用比例（折纯计）分别由 2004 年的 19.26%、33.28%和 29.90%提升到 2016 年的 54.00%、65.63%和 55.76%；每亩复合肥施用量增长大于总体每亩施肥量。据预测我国复合肥施用比例由 2017 年的 39.74%增长到 2022 年度 56.56%，复合肥需求量将由 2016 年的 2,207 万吨增长到 2022 年的 3,450 万吨。2016 年三元复合肥净进口 112.28 万吨，占当年复合肥施用量 5.09%。因此，目前复合肥对单质肥的替代及进口替代仍有空间。公司主营产品为三元复合肥和磷酸一铵，细分市场空间仍有增长潜力。

### **（四）农产品价格反弹，复合肥价格具有上涨空间**

近年来国内农产品价格随着全球粮价下跌而进入下滑周期，2017 年玉米、大豆、小麦、早稻的年平均价格分别为 1,711.86 元/吨、3,653.76 元/吨、2,518.13 元/吨、2,622.40 元/吨，分别较 2012 年下降 31%、17%、14%、2%。2017 年末玉米价格为 1,818.12 元/吨，比年初同比增长 9.90%。未来随着供需改善，农产品价格反弹，将带动复合肥价格上涨。2018 年以来，复合肥价格及毛利率开始逐渐回升，复合肥近年来价格走势情况如下图所示：



数据来源：产业信息网

我国农作物播种面积逐年增加,2017年中国农作物播种面积为1.67亿公顷,同比增加0.17%。粮食需求的增长带动对化肥需求的增长,同时随着落后产能淘汰,行业集中度提高,叠加农产品价格反弹,复合肥行业将有望结束调整景气回升。此外,公司已关停宁国老厂区32万吨复合肥产能,宣城新增产能一部分是弥补已关停的老厂区产能。因此,该项目在产能消化、实现承诺效益方面不存在重大风险。

经核查,保荐机构及会计师认为,变更后“年产90万吨新型复合肥和年产25万吨硫铁矿制硫酸项目”对应产品主要为三元复合肥及浓硫酸,浓硫酸全部为公司自用,三元复合肥用于对外销售,主要销售地区为华东地区;该项目所在地为公司的核心销售区域,弥补了宁国老厂区关闭的产能,随着化肥行业的景气回升,该项目在产能消化、实现承诺效益方面不存在重大风险。

**五、结合已建成“年产90万吨新型复合肥项目”项目的承诺投资情况及实际投资构成明细情况,补充说明前募项目投资结余较大的原因及合理性,并请说明结余资金的后续安排**

截至2018年6月30日,发行人前募项目中“年产90万吨新型复合肥项目”的承诺投资情况及实际投资情况如下:

单位:万元

投资项目	募集前承诺	募集后承诺	实际投	实际投资金额与	实际投资金额与
------	-------	-------	-----	---------	---------

	投资金额	投资金额	资金额	募集前承诺投资金额的差额	募集后承诺投资金额的差额
亳州 90 万吨新型复合肥项目	82,183.80	42,183.80	41,956.24	40,227.56	227.56

亳州 90 万吨新型复合肥项目变更前承诺投资金额、变更后承诺投资金额及实际投资金额明细对比如下：

单位：万元

项目	募集前 90 万吨		募集后 60 万吨		募集后 60 万吨	
	承诺投资金额	占比	承诺投资金额	占比	实际投资金额	占比
建设投资	64,369.90	78.32%	30,542.75	72.40%	30,052.17	71.63%
其中：建筑工程费用	39,528.00	48.10%	21,429.65	50.80%	21,253.78	50.66%
设备费用	22,025.00	26.80%	9,113.10	21.60%	8,798.39	20.97%
安装费用	2,816.90	3.43%				
其他费用	17,813.90	21.68%	11,641.05	27.60%	11,904.07	28.37%
合计	82,183.80	100.00%	42,183.80	100.00%	41,956.24	100.00%

注：公司实施前次募投项目时，部分设备购置包含安装工程费，故合并计算。（下同）

如上表，公司已建成“年产 90 万吨新型复合肥项目”项目的承诺投资情况及实际投资构成差额主要系公司终止了前次募投的部分子项目所致，实际建成年产 60 万吨新型复合肥项目，该因素导致承诺投资金额减少 40,000.00 万元。2016 年 8 月，亳州已建成年产 60 万吨复合肥产能，2016 年 12 月变更部分子项目时，变更后的承诺投资已基本确定，因此，募集后 60 万吨的承诺投资金额与实际投资金额差异较小。

亳州 90 万吨新型复合肥项目实际投资金额与募集前承诺投资金额的差额部分 4 亿元用于建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”。截至 2018 年 6 月 30 日，亳州 90 万吨新型复合肥项目承诺投资金额与实际已投资金额对比如下：

项目	募集前 90 万吨承诺投资		募集后建成亳州 60 万吨和宣城 30 万吨实际投资		差额（万元）
	金额（万元）	占比	金额（万元）	占比	

建设投资	64,369.90	78.33%	54,657.87	79.62%	9,712.03
其中：建筑工程费用	39,528.00	48.10%	34,566.98	50.35%	4,961.02
设备费用	22,025.00	26.80%	20,090.89	29.27%	4,751.01
安装费用	2,816.90	3.43%			
其他费用	17,813.90	21.67%	13,990.29	20.38%	3,823.61
合计	82,183.80	100.00%	68,648.16	100.00%	13,535.64

截至 2018 年 6 月 30 日，亳州 90 万吨新型复合肥项目承诺投资募集资金 82,183.80 万元，已使用该部分募集资金建成亳州年产 60 万吨复合肥产能和宣城年产 30 万吨复合肥产能（含年产 25 万吨硫铁矿制酸项目），实际投资 68,648.16 万元，与承诺金额差异 13,535.64 万元，扣除设备保证金、已完工结算未支付的工程款等应付未付款项 9,025.72 万元后，尚未使用的募集资金 4,509.92 万元将用于宣城项目后期建设。

经核查，保荐机构及会计师认为，前募项目“亳州年产 90 万吨新型复合肥项目”投资结余主要系终止了前次募投的部分子项目所致，并将 4 亿元用于建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”，公司已对尚未使用的募集资金进行了后续安排。

问题 2、本次募集资金总额为不超过 8 亿元，拟用于“年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目”，项目所涉及产品主要包括有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂产品，申请人终止的前募子项目包括 10 万吨/年水溶肥装置。请申请人补充说明：(1)本次募投项目的具体建设内容，具体投资数额安排明细，投资数额的测算依据和测算过程，募集资金投入部分对应的投资项目，各项投资构成是否属于资本性支出，结合前募项目结余情况及实际投资构成补充定量分析本次募投项目投资数额确定的谨慎性；(2)截至本次发行董事会决议日前，募投项目建设进展、募集资金使用进度安排、已投资金额、资金来源等情况，并请说明本次募集资金是否会用于置换董事会决议日前已投资金额；(3)本次募投项目所涉新型肥料及土壤调理剂的具体内容，从原材料采购、生产工艺、销售渠道等方面说明与申请人现有产品的区别和联系，与前次非公开发行投项目的区别和联系，是否重复建设。申请人前募子项目 10 万吨/年水溶肥装置终止的情况下，本



次再度投资水溶肥产品建设的原因及合理性；(4)募投项目达产后的新增产能情况，并请结合行业竞争状况、市场容量、在手订单或意向性协议，现有客户等情况，详细论证新增产能消化的具体措施；(5)募投项目预计效益测算依据，测算过程及合理性，结合市场情况及前募项目未达效益情况，说明预计效益的谨慎性，并说明新增资产未来摊销及折旧情况及对公司业绩的影响。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。

答复：

一、本次募投项目的具体建设内容，具体投资数额安排明细，投资数额的测算依据和测算过程，募集资金投入部分对应的投资项目，各项投资构成是否属于资本性支出，结合前募项目结余情况及实际投资构成补充定量分析本次募投项目投资数额确定的谨慎性

本次公开发行可转换公司债券募集资金总额不超过 80,000.00 万元（含 80,000.00 万元），扣除发行费用后拟投资以下项目：

单位：万元

序号	项目名称	项目总投资	募集资金拟投入金额
1	年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目	100,313.04	80,000.00
小计		100,313.04	80,000.00

（一）本次募投项目的具体建设内容、具体投资数额安排明细、募集资金投入部分对应的投资构成及各投资构成是否属于资本性支出

根据市场需求情况和发展趋势，充分考虑发行人实际情况、发展战略、营销策略，本次募投项目具体建设内容包括：20 万吨/年复合微生物肥装置一套、15 万吨/年生物有机肥装置一套、16 万吨/年有机-无机复合肥装置一套、10 万吨/年氨基酸水溶性肥料（固体）装置一套、2 万吨/年氨基酸水溶性肥料（液体）装置一套、1 万吨/年功能菌装置一套、1 万吨/年氨基酸装置一套、40 万吨/年土壤调理剂装置一套，配套建设原料、成品仓库十一座、发酵厂房及其他公用和辅助工程。

本次募投项目总投资 100,313.04 万元，其中以募集资金投入 80,000.00 万元，投资数额安排明细如下：

单位：万元

序号	建设内容	投资总额	是否资本性支出	募集资金拟投入金额
1	建设投资	81,048.30	是	80,000.00
1.1	设备购置费	37,555.00	是	37,000.00
1.2	安装工程费	8,299.00	是	8,000.00
1.3	建筑工程费	35,194.30	是	35,000.00
2	建设工程其他费	13,686.36	否	—
3	流动资金	5,578.38	否	—
<b>投资总额合计</b>		<b>100,313.04</b>	—	<b>80,000.00</b>

本次募集资金将全部用于设备购置费、安装工程费、建筑工程费等固定资产投资，均属于资本性支出；建设工程其他费、流动资金及建设投资不足部分由公司自筹解决，非本次可转债募集资金的投资方向。

## （二）投资数额的测算依据与测算过程

本次募投项目投资概算的编制依据主要包括：①中国石油和化学工业联合会印发的《化工投资项目可行性研究报告编制办法》（中石化联产发【2012】115号）；②中国建设工程造价管理协会化工工程委员会 2009 年 8 月主编《化工建设设计概算编制办法》；③设备、材料价格为询价、厂方报价及参照类似装置设备价格估算，并调整到现行市场价格水平，不足部分为估价。

本次募投项目各项投资数额的测算过程如下：

### 1、设备购置费

定型设备和非标设备均采用询(报)价，或参照近期同类工程的订货价水平。不足部分参考有关工程经济信息价格资料估算。本次募投项目设备购置包括主要生产设备、DCS 控制系统、高低压配电装置、照明系统设备及辅助生产设备、自动化仓储运转设施和公用工程设备，费用共计 37,555.00 万元，占项目总投资的 37.44%，具体如下：

序号	设备购置	金额
一	<b>主要生产设备</b>	<b>23,613.20</b>
1	复合微生物肥装置	4,080.90
2	生物有机肥装置	3,633.90
3	有机-无机复合肥装置	3,350.90
4	固体氨基酸水溶肥	1,860.00
5	液体氨基酸水溶肥	2,300.00
6	秸秆发酵装置	1,000.00

7	功能菌制备装置	399.50
8	氨基酸制备装置	700.00
9	土壤调理剂生产装置	6,288.00
二	<b>DCS 控制系统、高低压配电装置、照明系统设备及辅助生产设备</b>	<b>4,179.00</b>
1	控制室	200.00
2	配电室	450.00
3	1#原料库	50.00
4	2#原料库	50.00
5	3#原料库	50.00
6	1#成品库	50.00
7	2#成品库	50.00
8	3#成品库	50.00
9	4#成品库	50.00
10	5#成品库	50.00
11	1#秸秆原料库	30.00
12	2#秸秆原料库	30.00
13	有机质堆存库房	30.00
14	磷石膏自动上料输送栈桥	655.00
15	燃油锅炉及附属设施	450.00
16	分析化验室（仪器、仪台）	600.00
17	其他机修设备及生产所需的工器具等	1,334.00
三	<b>自动化仓储运转设施</b>	<b>6,342.80</b>
1	1#原料库	380.20
2	2#原料库	380.20
3	3#原料库	266.80
4	1#成品库	1,249.60
5	2#成品库	1,076.80
6	3#成品库	947.20
7	4#成品库	947.20
8	5#成品库	644.80
9	1#秸秆原料库	150.00
10	2#秸秆原料库	150.00
11	有机质堆存库房	150.00

四	公用工程设备（给排水、供电、管廊、地磅、办公设备等）	3,420.00
合计	-	37,555.00

设备购置中主要生产设备具体投入的构成情况如下：

（1）复合微生物肥装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	有机物料输送机	台	2	16.00	32.00
2	无机物料斗提机	台	2	6.00	12.00
3	混合机	台	2	19.00	38.00
4	旋转给料器	台	2	3.50	7.00
5	搅齿造粒机	台	2	40.00	80.00
6	干燥进料皮带机	台	1	3.40	3.40
7	干燥进料斗提机	台	2	26.00	52.00
8	回转烘干机	台	2	45.00	90.00
9	干燥出料斗提机	台	2	26.00	52.00
10	筛分进料皮带机	台	1	3.50	3.50
11	一级振动筛	台	1	12.00	12.00
12	二级振动筛	台	1	12.00	12.00
13	冷却机	台	1	45.00	45.00
14	筛选机	台	1	32.00	32.00
15	冷却出料斗提机	台	1	26.00	26.00
16	包膜机	台	1	23.00	23.00
17	返料皮带机	台	1	5.00	5.00
18	热风炉	台	1	600.00	600.00
19	干燥旋风除尘器	组	2	12.00	24.00
20	冷却旋风除尘器	组	2	12.00	24.00
21	收尘旋风除尘器	组	1	12.00	12.00
22	干燥尾气布袋除尘器	台	1	110.00	110.00
23	冷却尾气布袋除尘器	台	1	110.00	110.00
24	自动包装装置	套	2	12.00	24.00
25	干燥尾气风机	台	2	15.00	30.00
26	冷却尾气风机	台	1	18.00	18.00
27	造粒尾洗风机	台	2	8.00	16.00
28	机器人码垛系统	套	2	70.00	140.00
29	尾气洗涤系统	套	1	300.00	300.00
30	自动配料系统	套	1	50.00	50.00

31	尾气除雾脱白系统	套	1	600.00	600.00
32	尾气排放烟囱	台	1	117.00	117.00
33	工艺管道阀门	套	1	321.00	321.00
34	仪表和自动控制系统	套	1	220.00	220.00
35	配电和电控	套	1	600.00	600.00
36	工艺管道和设备防腐保温	批	1	240.00	240.00
<b>合计</b>					<b>4,080.90</b>

(2) 生物有机肥装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	有机物料斗提机	台	2	15.00	30.00
2	自动配料系统	套	1	50.00	50.00
3	混合机	台	2	19.00	38.00
4	旋转给料器	台	2	3.50	7.00
5	搅齿造粒机	台	2	40.00	80.00
6	干燥进料皮带机	台	1	3.40	3.40
7	干燥进料斗提机	台	1	22.00	22.00
8	回转烘干机	台	1	45.00	45.00
9	干燥出料斗提机	台	1	22.00	22.00
10	筛分进料皮带机	台	1	7.50	7.50
11	一级振动筛	台	1	12.00	12.00
12	二级振动筛	台	1	12.00	12.00
13	冷却机	台	1	45.00	45.00
14	筛选机	台	1	32.00	32.00
15	冷却出料斗提机	台	1	22.00	22.00
16	包膜机	台	1	23.00	23.00
17	加菌系统	套	1	80.00	80.00
18	返料皮带机	台	1	9.00	9.00
19	热风炉	台	1	550.00	550.00
20	干燥旋风除尘器	组	1	12.00	12.00
21	冷却旋风除尘器	组	1	12.00	12.00
22	收尘旋风除尘器	组	1	6.00	6.00
23	干燥尾气布袋除尘器	台	1	110.00	110.00
24	冷却尾气布袋除尘器	台	1	110.00	110.00
25	干燥尾气风机	台	1	18.00	18.00
26	冷却尾气风机	台	1	18.00	18.00
27	造粒尾洗风机	台	1	8.00	8.00

28	尾气洗涤系统	套	1	240.00	240.00
29	尾气脱白系统	套	1	490.00	490.00
30	排放烟囱	套	1	105.00	105.00
31	自动包装装置	套	2	70.00	140.00
32	机器人码垛系统	套	1	70.00	70.00
33	工艺管道阀门管件材料	批	1	280.00	280.00
34	配电电缆桥架支架等	批	1	525.00	525.00
35	仪表和自动化系统	批	1	180.00	180.00
36	设备管道防腐保温工程	批	1	220.00	220.00
<b>合计</b>					<b>3,633.90</b>

(3) 有机-无机复合肥装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	转鼓式造粒机	台	1	65.00	65.00
2	回转烘干机	台	1	115.00	115.00
3	1#回转式冷却机	台	1	65.00	65.00
4	2#回转式冷却机	台	1	55.00	55.00
5	一级振动筛	台	1	12.00	12.00
6	二级振动筛	台	1	12.00	12.00
7	三级振动筛	台	1	9.50	9.50
8	包膜机	台	1	33.00	33.00
9	卧式链磨机	台	1	20.00	20.00
10	原料皮带机	台	1	24.00	24.00
11	除尘返料皮带机	台	1	16.00	16.00
12	造粒皮带机	台	1	4.50	4.50
13	成品皮带机	台	1	16.00	16.00
14	三级筛分皮带机	台	1	6.00	6.00
15	三筛分粗料皮带机	台	1	6.00	6.00
16	原料斗提机	台	1	11.00	11.00
17	造料斗提机	台	1	11.00	11.00
18	烘干斗提机	台	1	11.00	11.00
19	1#冷却斗提机	台	1	11.00	11.00
20	2#冷却斗提机	台	1	10.00	10.00
21	热风炉	台	1	580.00	580.00
22	烘干旋风分离器	组	1	12.00	12.00
23	1#冷却旋风分离器	组	1	10.00	10.00
24	2#冷却旋风分离器	组	1	10.00	10.00

25	干燥尾气布袋除尘器	台	1	130.00	130.00
26	冷却尾气布袋除尘器	台	1	130.00	130.00
27	烘干热风机	台	1	20.00	20.00
28	烘干尾气风机	台	1	18.00	18.00
29	冷却尾气风机	台	1	12.00	12.00
30	造粒尾洗风机	台	1	12.00	12.00
31	包膜剂配制槽	台	1	6.00	6.00
32	文丘里洗涤器	座	1	18.00	18.00
33	尾气洗涤塔	座	1	78.00	78.00
34	尾气烟囱	座	1	117.00	117.00
35	配料电子皮带秤	套	1	70.00	70.00
36	回收池搅拌器	台	1	1.50	1.50
37	包膜剂泵	台	2	1.50	3.00
38	文丘里洗涤泵	台	2	1.50	3.00
39	回收池液下泵	台	2	1.20	2.40
40	洗涤塔循环泵	台	2	2.50	5.00
41	自动包装装置	套	1	70.00	70.00
42	机器人码垛机	套	1	75.00	75.00
43	尾气脱白系统	套	1	520.00	520.00
44	工艺管道阀门	批	1	275.00	275.00
45	配电控电缆桥架	批	1	330.00	330.00
46	仪表自动化	批	1	180.00	180.00
47	设备管道防腐保温	批	1	150.00	150.00
合计					3,350.90

(4) 固体氨基酸水溶肥

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	投料开袋站及除尘系统	套	12	10.00	120.00
2	原料仓及自动卸料系统	台	12	15.00	180.00
3	卧式螺杆给料装置	套	12	2.00	24.00
4	称重系统	套	12	5.00	60.00
5	自动混合系统	套	2	25.00	50.00
6	分料器	套	2	20.00	40.00
7	全自动给袋大包装机	套	2	75.00	150.00
8	全自动给袋小包装机	套	2	39.00	78.00
9	除尘系统	套	2	100.00	200.00
10	总控制柜及生产线总控系统	套	2	250.00	500.00

11	运输电梯	台	2	45.00	90.00
12	自动打包机	套	4	20.00	80.00
13	自动码垛系统	套	2	50.00	100.00
14	管道	批	1	120.00	120.00
15	压缩空气系统	套	1	68.00	68.00
<b>合计</b>					<b>1,860.00</b>

(5) 液体氨基酸水溶肥

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	投料开袋站及除尘系统	套	6	10.00	60.00
2	原料仓及自动卸料系统	台	6	15.00	90.00
3	卧式螺杆给料装置	套	6	2.00	12.00
4	称重系统	套	6	5.00	30.00
5	配料系统	套	2	100.00	200.00
6	储存系统	套	2	25.00	50.00
7	小瓶自动灌装系统	套	2	300.00	600.00
8	大瓶灌装系统	套	1	300.00	300.00
9	除尘系统	套	1	120.00	120.00
10	总控制柜及生产线总控系统	套	1	400.00	400.00
11	运输电梯	台	2	45.00	90.00
12	自动打包机	套	4	20.00	80.00
13	自动码垛系统	套	2	50.00	100.00
14	管道	批	1	100.00	100.00
15	压缩空气系统	套	1	68.00	68.00
<b>合计</b>					<b>2,300.00</b>

(6) 秸秆发酵装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	自行式翻抛机	台	10	32.00	320.00
2	自动上料筛分机	台	10	8.00	80.00
3	破碎机	台	10	6.50	65.00
4	细料筛分机	台	10	8.00	80.00
5	自动条垛堆垛机	套	4	45.00	180.00
6	专用秸秆装载机	台	4	35.00	140.00
7	腐解菌添加设施	套	4	25.00	100.00
8	挤压机	套	1	35.00	35.00



合计	1,000.00
----	----------

(7) 功能菌制备装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	配电料系统	套	1	26.00	26.00
2	发酵罐	台	1	12.00	12.00
3	种子罐	台	1	5.00	5.00
4	发酵罐	台	1	33.50	33.50
5	消泡罐	台	1	1.00	1.00
6	空压机	台	2	13.00	26.00
7	超高温连续灭菌系统	套	1	57.00	57.00
8	空气预处理系统	套	1	30.00	30.00
9	循环水站	套	1	6.00	6.00
10	储存罐	台	2	10.00	20.00
11	罐装系统	套	1	18.00	18.00
12	工艺管道阀门	批	1	30.00	30.00
13	配电电缆桥架	批	1	40.00	40.00
14	仪表自动化	批	1	50.00	50.00
15	防腐保温工程	批	1	45.00	45.00
合计					399.50

(8) 氨基酸制备装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	原料储存冷库	座	1	100.00	100.00
2	原料输送系统	套	1	40.00	40.00
3	破碎机系统	套	1	45.00	45.00
4	发酵罐	台	3	12.00	36.00
5	过滤系统	套	2	28.00	56.00
6	空压机	台	2	13.00	26.00
7	超高温连续灭菌系统	套	1	57.00	57.00
8	空气预处理系统	套	1	30.00	30.00
9	循环水站	套	1	6.00	6.00
10	储存罐	台	2	10.00	20.00
11	罐装系统	套	1	18.00	18.00
12	除臭系统	套	1	51.00	51.00
13	工艺管道阀门	批	1	30.00	30.00

14	配电电缆桥架	批	1	60.00	60.00
15	仪表自动化	批	1	50.00	50.00
16	防腐保温工程	批	1	75.00	75.00
<b>合计</b>					<b>700.00</b>

(9) 土壤调理剂生产装置

序号	设备名称	单位	数量	单价 (万元)	总金额 (万元)
1	配料电子皮带秤	台	8	10.00	80.00
2	转鼓式造粒机	台	2	65.00	130.00
3	回转烘干机	台	2	115.00	230.00
4	1#回转式冷却机	台	2	65.00	130.00
5	振动筛	台	6	12.00	72.00
6	包膜机	台	2	33.00	66.00
7	卧式链磨机	台	2	20.00	40.00
8	原料皮带机	台	2	28.00	56.00
9	除尘返料皮带机	台	2	20.00	40.00
10	造粒皮带机	台	2	6.50	13.00
11	成品皮带机	台	1	25.00	25.00
12	热风炉	台	1	580.00	580.00
13	原料斗提机	台	2	11.00	22.00
14	造料斗提机	台	2	11.00	22.00
15	烘干斗提机	台	2	11.00	22.00
16	冷却斗提机	台	2	11.00	22.00
17	烘干旋风分离器	组	2	12.00	24.00
18	冷却旋风分离器	组	2	10.00	20.00
19	设备收尘布袋除尘器	台	1	130.00	130.00
20	干燥尾气布袋除尘器	台	1	300.00	300.00
21	冷却尾气布袋除尘器	台	1	300.00	300.00
22	烘干热风机	台	2	20.00	40.00
23	烘干尾气风机	台	2	18.00	36.00
24	冷却尾气风机	台	2	18.00	36.00
25	造粒尾洗风机	台	2	12.00	24.00
26	包膜剂配制槽	台	1	6.00	6.00
27	文丘里洗涤器	座	2	18.00	36.00
28	尾气洗涤塔	座	2	78.00	156.00
29	尾气洗涤液回收系统	套	1	50.00	50.00
30	尾气烟囱	座	1	350.00	350.00

31	自动包装装置	套	3	70.00	210.00
32	机器人码垛机	套	2	75.00	150.00
33	尾气脱白系统	套	2	520.00	1,040.00
34	工艺管道阀六	批	1	550.00	550.00
35	配电电控电缆桥架	批	1	630.00	630.00
36	仪表自动化	批	1	350.00	350.00
37	防腐保温工程	批	1	300.00	300.00
<b>合计</b>					<b>6,288.00</b>

## 2、安装工程费

安装工程费根据单项工程的设备购置费采用综合指标估算，并参考当地同类工程的安装工程费用水平估算。其主要材料按现行市场价确定，或采用近期询(报)价计列。本项目安装工程费用共计 8,299.00 万元，占项目总投资的 8.27%。相关安装工程费用具体投入的构成情况如下：

序号	安装工程费用归属	工程费用投资额度(万元)
1	复合微生物肥装置	1,224.00
2	生物有机肥装置	1,095.00
3	有机-无机复合肥装置	1,005.00
4	固体水溶肥装置	558.00
5	液体水溶肥装置	690.00
6	秸秆发酵装置	200.00
7	功能菌制备装置	120.00
8	氨基酸制备装置	210.00
9	土壤调理剂装置	1,860.00
10	1#原料库	30.00
11	2#原料库	30.00
12	3#原料库	30.00
13	1#成品库	30.00
14	2#成品库	30.00
15	3#成品库	30.00
16	4#成品库	30.00
17	5#成品库	30.00
18	1#秸秆原料库	9.00
19	2#秸秆原料库	9.00
20	生物质破碎和堆存设施	9.00
21	控制室	50.00

22	配电室两座	100.00
23	燃油锅炉及附属设施	120.00
24	公用工程	530.00
25	附属服务工程	140.00
26	厂外道路及运输栈桥	130.00
合计		8,299.00

### 3、建筑工程费

本项目建筑工程费用依据相关专业提供的建筑物工程量和单位造价指标估算，单位价格指标的确定参照项目建设所在地土建工程定额，并按现行材料价格水平予以调整。该项目建筑工程费合计 35,194.30 万元，占项目总投资的 35.08%。投资明细情况如下表所示：

序号	建筑物名称	结构	投资额度（万元）
1	复合微生物肥装置厂房	混凝土框架结构	1,800.00
2	生物有机肥装置厂房	混凝土框架结构	1,550.00
3	有机-无机复合肥装置厂房	混凝土框架结构	1,450.00
4	水溶肥装置厂房	钢混结构	3,760.00
5	秸秆发酵装置厂房	钢排架结构	1,455.00
6	功能菌制备装置厂房	钢排架结构	300.00
7	氨基酸制备装置厂房	钢排架结构	300.00
8	土壤调理剂装置厂房	混凝土框架结构	2,835.00
9	1#原料库	框架结构	1,008.00
10	2#原料库	框架结构	1,008.00
11	3#原料库	框架结构	1,008.00
12	1#成品库	框架结构	1,344.00
13	2#成品库	框架结构	1,152.00
14	3#成品库	框架结构	1,008.00
15	4#成品库	框架结构	1,008.00
16	5#成品库	框架结构	672.00
17	1#秸秆原料库	钢排架结构	1,680.00
18	2#秸秆原料库	钢排架结构	1,440.00
19	生物质破碎和堆存厂房	钢排架结构	1,344.00
20	控制室	-	300.00
21	配电室两座	-	500.00
22	燃油锅炉及附属设施	-	127.30
23	公用工程	-	4,575.00

24	附属服务工程	-	1,800.00
25	厂外道路及运输栈桥	-	970.00
26	临时设施	-	300.00
27	场地处理	-	500.00
合计			35,194.30

### （三）结合前募项目结余情况及实际投资构成补充定量分析本次募投项目投资数额确定的谨慎性

前次募投亳州 90 万吨新型复合肥项目承诺投资总额 82,183.80 万元，与本次募投金额接近，且均用于生产性项目的投资，具有一定的可比性，故用该项目的投资情况与本次募投进行对比。2016 年 12 月，公司终止部分子项目，并变更 4 亿元募集资金用途为建设宣城“年产 90 万吨新型复合肥和年产 25 万吨硫铁矿制硫酸项目”，目前，该部分募集资金实际已建成亳州年产 60 万吨复合肥产能和宣城年产 30 万吨复合肥、年产 25 万吨硫铁矿制硫酸产能，截至 2018 年 6 月 30 日，前述项目合计已使用 68,648.16 万元，设备质保金、已完工结算未支付的工程款项等应付未付款项 9,025.72 万元，尚未使用的募集资金 4,509.92 万元；其中，前次募投实际投资中设备购置费、安装工程费、建筑工程费投入合计 62,529.33 万元（含应付未付款项），实际建设投资构成与本次募投项目投资明细对比如下：

单位：万元

序号	项目名称	前次实际投资金额	占比	本次投资金额	占比
1	设备购置费	24,190.30	38.69%	37,555.00	46.34%
2	安装工程费			8,299.00	10.24%
3	建筑工程费	38,339.03	61.31%	35,194.30	43.42%
<b>建设投资</b>		<b>62,529.33</b>	<b>100.00%</b>	<b>81,048.30</b>	<b>100.00%</b>

注：公司实施前次募投项目时，部分设备购置时包含安装工程费，故合并计算。

由上表，本次募投项目建设投资 81,048.30 万元，较前次募投建设投资 62,529.33 万元，高出 18,518.97 万元。前次募投项目已实施部分设备购置费和安装工程费合计 24,190.30 万元，占建设投资总金额的比例为 38.69%，本次募投项目设备购置费和安装工程费合计 45,854.00 万元，占建设投资总金额的比例为 56.58%，较前募项目占比高 17.89%。本次募投项目设备购置费和安装工程费金额较大，主要原因系：

1、前次募投的亳州项目生产的产品为复合肥产品，变更的宣城项目生产的产品为生产复合肥过程中用到的硫酸及复合肥产品，生产品种较为单一，集约化程度高，系公司原有成熟产品，对原有的公用配套设施利用率较高。本次募投项目生产的产品包括复合微生物肥、生物有机肥、有机无机肥、氨基酸水溶肥、氨基酸、功能菌和土壤调理剂等，种类繁多，不同产品的生产工艺和生产流程区别较大，均需建造独立的生产线和生产车间，且能够利用到的原有公用配套设施较为有限，故整体投资较大。

2、本次募投项目的生产装置所用的原材料及原材料的特性不同于无机肥，其造粒方式与前次募投的无机肥的氨化造粒和高塔造粒工艺有着本质的区别，故造粒设备配置要求高且部分生产装置的设备为双系列布置导致投资额度增大，与物料接触的设备管道均采用耐蚀不锈钢材质，故设备材料、结构形式与尺寸与之前存在很大差异，此外本次生产设备均增加较多的自动化装置提高了生产线的自动化水平，增加了本次设备购置的支出。

3、近年来，安全、职业卫生防护、节能和环保问题日益受到社会各界及各级政府部门的高度重视，国家对安全、环保监控的力度越来越大，并通过安全隐患大排查和大清理、环保督查等措施强化了对安全、环保问题的问责。修订的《环保法》、《化工行业大气污染排放标准》和《“十三五”生态环境保护规划》等政策文件都对能耗和环保标准提出了更高的要求。此次投资的各类产品生产线均选取耗能低、环保性能高的机器设备型号装置，并增加尾气除尘系统以脉冲布袋除尘器替代传统的重力除尘器，更有利于降低尾气中的含尘量；各装置的尾气系统均增加了尾气除雾脱白系统更进一步减少粉尘和湿气的排放，从而增加了本次设备购置支出。另各装置的安全设施（检测、报警、连锁、控制、保护等安全设施）和职业卫生防护设施（环境粉尘收集处理回用、防震隔噪等设施）购置费用较以往均有较大幅度的提高。

参考同行业上市公司相近规模的募集资金投资项目投资数额情况如下：

单位：万元、元/吨

公司及项目	凯龙股份	慧尔农业	鄂中生态	湖南金叶众望	海利尔药业	平均	司尔特
	40万吨水溶硝基、20万	18万吨生物有机环保型液	广西60万吨专用、缓释	20万吨功能性生态肥	5万吨水溶性肥料项目	-	65万吨新型、40万吨土壤调

		吨缓释	体水溶肥	肥				理剂
项目总投资	总额	67,811.04	14,408.00	50,000.00	21,344.00	12,860.00	33,284.61	100,313.04
	每单位产能	1,130.18	800.44	833.33	1,067.20	2,572.00	1,280.63	955.36
建设总投资	总额	57,010.35	8,739.65	34,375.50	17,765.00	11,783.00	25,934.70	81,048.30
	每单位产能	950.17	485.54	572.93	888.25	2,356.60	1,050.70	771.89
设备购置	总额	32,274.50	2,689.42	15,019.00	6,557.11	3,672.70	12,042.55	37,555.00
	每单位产能	537.91	149.41	250.32	327.86	734.54	400.01	357.67
安装工程	总额	9,990.40	1,093.65	2,327.00	1,299.34	-	3,677.60	8,299.00
	每单位产能	166.51	60.76	38.78	64.97	-	66.20	79.04
建筑工程	总额	14,745.45	4,956.58	17,029.50	6,675.19	6,553.90	9,992.12	35,194.30
	每单位产能	245.76	275.37	283.83	333.76	1,310.78	489.90	335.18

由上表可知，司尔特本次募投项目投资数额测算，每单位产能投资总额、设备购置费、安装工程费、建筑工程费与同行业可比公司相近规模募投项目相比处于合理区间。

本次募投项目可行性报告及投资测算由从事设计行业的年限超过 15 年，具有化工石化医药行业（化工工程专业）甲级设计资质的南京合创工程设计有限公司主导编制，具有丰富大型工程项目设计和项目管理的经验和业绩。投资明细及投资数额系经审慎考察、合理论证形成的，已充分考虑行业发展变化快，产品更新和个性化需求提升，生产过程中环保、安全要求的不断提升等行业属性特点。

经核查，保荐机构认为，本次募集资金将全部用于设备购置费、安装工程费、建筑工程费等固定资产投资，均属于资本性支出；本次募投项目与前次募投项目产品不同，环保要求更高，所需设备投入较大；本次募投项目的投资明细及投资数额均是在综合分析公司及项目实际情况、市场调研情况及行业相关研究资料的基础上审慎确定的，项目投资数额的测算是谨慎的。

经核查，会计师认为，本次募集资金将全部用于设备购置费、安装工程费、建筑工程费等固定资产投资，均属于资本性支出；本次募投项目与前次募投项目产品不同，环保要求更高，所需设备投入较大；本次募投项目的投资明细及投资数额综合考虑了公司及项目实际情况、市场调研情况及行业相关研究资料，未发现使本次募投项目投资数额的测算不具有合理性、谨慎性的事项。

## 二、截至本次发行董事会决议日前，募投项目建设进展、募集资金使用进度

安排，已投资金额，资金来源等情况，并请说明本次募集资金是否会用于置换董事会决议日前已投资金额

**(一) 董事会决议日前，募投项目建设进展及建设安排**

本项目计算期为 16 年，其中建设期 2 年，截至目前尚未开始建设。假设开工建设时间为 T，募集资金预计的使用进度如下表所示：

单位：万元

序号	建设内容	T+1	T+2	合计
1	设备购置费	8,000.00	29,000.00	37,000.00
2	安装工程费	700.00	7,300.00	8,000.00
3	建筑工程费	7,000.00	28,000.00	35,000.00
<b>固定资产投资合计</b>		<b>15,700.00</b>	<b>64,300.00</b>	<b>80,000.00</b>

本项目的实施主要划分为项目前期阶段（含可行性研究、初步设计）、施工图设计阶段及施工与调试阶段（设备采购、土建施工、安装及系统调试），上述三个阶段既分阶段又互相交叉。具体建设安排如下：

阶段	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
可行性研究	■	■																						
初步设计			■	■	■	■	■																	
施工图设计						■	■	■	■	■	■													
设备采购									■	■	■	■	■	■	■									
土建施工										■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
安装												■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
系统调试																						■	■	■

**(二) 是否存在置换本次发行可转债相关董事会决议日前募投项目已投入资金的情况**

司尔特本次发行已经 2018 年 4 月 23 日召开的第四届董事会第十二次会议审议通过。截至 2018 年 4 月 23 日，本次募投项目尚未开始建设，不存在置换本次发行可转债相关董事会决议日前募投项目已投入资金的情况。

经核查，保荐机构和会计师认为，发行人已制定募集资金使用和项目建设的进度安排；截至本次发行可转债相关董事会决议日，本次募投项目尚未开始建设，不存在置换本次发行可转债相关董事会决议日前募投项目已投入资金的情况。

**三、本次募投项目所涉新型肥料及土壤调理剂的具体内容，从原材料采购、**



生产工艺、销售渠道等方面说明与申请人现有产品的区别和联系，与前次非公开发行募投项目的区别和联系，是否重复建设。申请人前募子项目 10 万吨/年水溶肥装置终止的情况下，本次再度投资水溶肥产品建设的原因及合理性

(一)本次募投项目所涉新型肥料及土壤调理剂的具体内容，从原材料采购、生产工艺、销售渠道等方面说明与申请人现有产品的区别和联系，与前次非公开发行募投项目的区别和联系，是否重复建设

### 1、本次募投项目所涉新型肥料及土壤调理剂的具体内容

本次募集资金投资年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目，项目建成后新增 20 万吨/年复合微生物肥、15 万吨/年生物有机肥、16 万吨/年有机-无机复合肥、10 万吨/年氨基酸水溶性肥料（固体）、2 万吨/年氨基酸水溶性肥料（液体）、1 万吨/年功能菌、1 万吨/年氨基酸、40 万吨/年土壤调理剂的生产能力，其中功能菌和氨基酸非最终对外销售产品，系生产过程中的中间产品。

### 2、从原材料采购、生产工艺、销售渠道等方面说明与申请人现有产品的区别和联系，与前次非公开发行募投项目的区别和联系，是否重复建设

本次募投项目的主要产品为复合微生物肥、生物有机肥、有机-无机复合肥、氨基酸水溶性肥料和土壤调节剂，发行人现有产品及前次募投项目产品主要为三元复合肥及磷酸一铵，具体对比情况如下：

产品名称	产品内容	原材料采购	生产工艺	销售渠道
<b>公司现有主要产品及前次募投项目产品</b>				
三元复合肥	高浓度氯基、硫基复合肥	氯化铵、硫酸铵、尿素、磷酸一铵、氯化钾、硫酸钾	自动配料、造粒、干燥、筛分破碎、尾气二级干法除尘、尾气洗涤、成品包膜包装	农资公司、农业“三站”、直销点、农户等
	高浓度尿氯基、尿硫基和硝硫基复合肥	氯化铵、硫酸铵、尿素、磷酸一铵、氯化钾、硫酸钾	自动配料、塔上熔融造粒、冷却筛分、成品包膜包装、尾气塔顶洗涤	
	硫基复合肥	氯化钾、硫酸、液氨、磷酸	低温脱氯转化、预中和转鼓氨化造粒工艺	
磷酸一铵	磷酸一铵产品	磷酸、硫酸、液氨	磨矿、萃取、过滤、磷酸中间储槽、中和、浓缩、喷雾干燥和成品包装工序	自用、肥料制造企业
<b>本次募投项目产品</b>				
复合	复合微生物肥	秸秆腐熟料、微生	堆垛发酵、自动配料、造粒	农资公司、农业

微生物肥		物有益菌、氨基酸、硫酸铵、磷酸一铵、硫酸钾	干燥、冷却筛分、成品包装、尾气二级干法除尘、尾气洗涤塔、尾气脱白	“三站”、直销点、农户等
生物有机肥	生物有机肥	秸秆腐熟料、微生物有益菌	堆垛发酵、造粒干燥、冷却筛分、加菌包裹、成品包装	农资公司、农业“三站”、直销点、农户等
有机-无机复合肥	有机-无机复合肥	秸秆腐熟料、氯化铵、硫酸铵、尿素、磷酸一铵、氯化钾、硫酸钾	自动配料、造粒干燥、破碎筛分、尾气处理、成品包装等工序	农资公司、农业“三站”、直销点、农户等
土壤调理剂	腐植酸型土壤调理剂	尿素、腐植酸、磷石膏	自动配料、造粒干燥、破碎筛分、尾气处理、成品包装	农资公司、农业“三站”、直销点、农户等
氨基酸水溶肥	氨基酸水溶肥	氨基酸、有益功能菌、硝酸铵、硝酸钾、尿素、工业磷铵、磷酸一铵、磷酸二氢钾	自动拆袋、配料破碎、混合增溶、全自动包装和打包工序	农资公司、农业“三站”、直销点、农户等

本次募投项目产品为复合微生物肥、生物有机肥、有机-无机复合肥、腐植酸型土壤调理剂和氨基酸水溶肥等，与公司现有产品三元复合肥和磷酸一铵在销售渠道上基本一致，在原材料采购、生产工艺上有着较大的区别，是发行人根据国家政策及化肥行业的发展趋势，进行的产品结构调整和产业升级，不存在重复建设的情形。

## （二）申请人前募子项目 10 万吨/年水溶肥装置终止的情况下，本次再度投资水溶肥产品建设的原因及合理性

### 1、本次募投项目氨基酸水溶肥与前募子项目水溶肥的区别

本次募集资金投资项目氨基酸水溶肥与前次募集资金拟投资项目水溶肥的区别如下：

（1）前募子项目的水溶肥主要原材料为硝酸铵、硝酸钾、工业磷铵、尿素、磷酸一铵、磷酸二氢钾，生产的核心技术主要为混配技术；本次募集资金投资项目氨基酸水溶肥的原材料增加了氨基酸、有益功能菌等成分，生产核心技术包括自动配料、混合增溶技术、全自动包装工艺技术等，更为复杂、先进，更能适应市场的需求，与前次募集资金拟投资的水溶肥有着较大的区别。

（2）本次募集资金投资项目氨基酸水溶肥相对于前募子项目的水溶肥产品具有增强功能：①氨基酸是有机氮养分的补充来源；②氨基酸是金属离子的螯合

剂。氨基酸具有络合（螯合）金属离子的作用，容易将植物所需的中量元素和微量元素（钙、镁、铁、锰、锌、铜、钼、硼、硒等）携带到植物体内，提高植物对各种养分的利用率；③氨基酸是植物体内合成各种酶的促进剂和催化剂，对植物新陈代谢起着重要作用。

## **2、公司生产氨基酸水溶肥的条件已经成熟**

公司已与南京农业大学签订了战略合作协议，合作开发应用“全元生物有机肥制造技术”，由其指导公司自主生产功能菌和氨基酸，已经实现了氨基酸水溶肥在生产技术上的重大突破，形成可靠的技术支撑。此外，公司通过磷酸净化技术改造和设备设施投入，已可自产生产水溶肥所需的核心原料高品质、高浓度粉状磷酸一铵和硫酸钾，能够节约此部分原先计划外购原材料的生产成本和运输费用，满足生产水溶性肥料的需求，相比前次计划投入时公司各项生产条件已经成熟。本次募集资金投资氨基酸水溶肥能更充分地发挥公司的技术优势及产业链协同效应。

## **3、生产工艺进步降低了水溶肥的销售价格，扩大了水溶肥应用领域**

水溶肥发展早期，曾因生产工艺复杂、原材料价格较高、国外品牌垄断等原因，价格一直居高不下，被称为“贵族肥料”，其施用范围仅限于高价值作物及非农业领域。近年来，以发行人为代表的部分国内生产企业通过长期研究，创新制造工艺，优化水溶肥配方，大幅降低了水溶肥生产成本和价格，将水溶肥的价格降低到普通农作物种植者用得起的价格范围内，水溶肥已经能够在部分灌溉基础设施较好的区域实现大田应用。氨基酸水溶肥作为水溶肥的升级产品，是未来的发展方向，面对巨大的市场空间，将更具竞争力，前景广阔。

综上，公司本次投资氨基酸水溶肥系对前次募投子项目的升级，相比前次募集资金投资项目的水溶肥，本次投资氨基酸水溶肥在原材料及生产工艺上有着较大的区别，具有更加成熟的市场，公司的技术条件更加成熟，更能发挥公司的产业链协调效应，更能满足市场对高品质氨基酸水溶肥产品的需求，具有更强的竞争力和更广阔的市场空间，本次募投项目投资氨基酸水溶肥产品建设具有合理性。

经核查，保荐机构和会计师认为，本次募投项目产品与公司现有主要产品和前次非公开发行募投项目主要产品在原材料采购、生产工艺上有着较大的区别，是发行人根据国家政策及化肥行业的发展趋势，进行的产品结构调整和产业升级，

不存在重复建设的情形；公司本次投资氨基酸水溶肥系对前次募投子项目的升级，相比前次募集资金投资项目的水溶肥，本次投资氨基酸水溶肥在原材料及生产工艺上有着较大的区别，具有更加成熟的市场，公司的技术条件更加成熟，更能发挥公司的产业链协调效应，更能满足市场对高品质氨基酸水溶肥产品的需求，具有更强的竞争力和更广阔的市场空间，本次募投项目投资氨基酸水溶肥产品建设具有合理性。

四、募投项目达产后的新增产能情况，并请结合行业竞争状况、市场容量、在手订单或意向性协议，现有客户等情况，详细论证新增产能消化的具体措施

**（一）募投项目达产后的新增产能情况**

本次募集资金投资年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目，项目达产后新增产能如下：

项目	产品类别	新增产能
年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目	复合微生物肥	20 万吨
	生物有机肥	15 万吨
	有机-无机复合肥	16 万吨
	固体氨基酸水溶肥	10 万吨
	液体氨基酸水溶肥	2 万吨
	功能菌	1 万吨
	氨基酸	1 万吨
	土壤调理剂	40 万吨

注：本次募投项目的 1 万吨/年功能菌和 1 万吨/年氨基酸为自用产品

**（二）结合行业竞争状况、市场容量、在手订单或意向性协议，现有客户等情况，详细论证新增产能消化的具体措施**

**1、行业竞争情况**

上世纪 50 年代起，我国开始进口复合肥，直至 80 年代初国内复合肥工业才起步。经历 30 余年的发展，目前我国复合肥已基本实现自给，自给率超过 90%。我国复合肥生产企业数量众多，产能相对分散。受政策导向、环保监管和供给侧改革行业去产能影响，大多数小复合肥厂产能落后或因环保不达标、规模小、成本高、质量差，逐步淘汰，导致行业销量和利润下降。2016 年化肥企业主营收入合计达到 4,349.39 亿元，同比下降 22.20%，营业利润合计达到 185.43 亿元，同比下降 16.36%。

与此同时，行业龙头企业、规模化企业发展迅速，行业集中度不断提高。近年来我国规模化以上的复混肥生产企业家数持续增长，在供给侧的改革下，规模小、成本高、质量差的企业，逐步淘汰，导致行业销量和利润下降，化肥行业的集中度不断提高。

## 2、本次募投项目产品的市场容量

据统计，目前我国微生物肥料生产企业总数有 1100 多家，年产量 1200 万吨，累积应用面积 2 亿亩以上。然而，与我国化肥用量(实物量)约 1.3 亿吨比起来，微生物菌肥只占化肥用量的 7%左右，占比较低。目前，美国等西方国家生物肥料已占到肥料总用量近 50%。在我国，若有机肥料能占到化肥使用量的 20%，其市场容量将达到 2600 万吨。目前，我国已出台各种优惠、鼓励政策，开始大力发展有机肥料与绿色农业，倡导有机食品与绿色消费，生物有机肥的诸多优势也逐步被人们认可，因此，生物有机肥是将来农业的主要生产资料，推广应用前景十分广阔。

水溶肥在中国由于它的高价位影响了中国农民对它的接受程度，但近年来由于中国花卉业和观赏园艺的飞速发展，它也被广大中国专业种植者所接受，用于盆花、草花、鲜切花种植，甚至一些高尔夫球场等。同时在一些大型的种植业农场，安装喷滴灌设施等现代化灌溉设备后，要达到水肥一体化，则必需施用水溶性肥料。近年来我国国内水溶性肥料产品需求增长迅猛，国内销量从 2009 年的 88 万吨增长至 2015 年的 358 万吨。我国目前水肥一体化技术推广面积占我国耕地面积不足 5%，占我国农田有效灌溉面积不足 10%，与发达国家相比还有较大差距。

我国目前碱性土壤约 4.5 亿亩，而酸性土壤面积更大，特别是南方降雨量大的区域，土壤酸化板结严重，均需要对土壤进行调理以满足作物生产所需要的土壤条件，如透气性、土壤容重等重要指标。调理剂施用量约为每亩 75~80kg，按公司周边市场土地面积 1 亿亩计，则需求量约为 750 万吨，市场容量巨大。

## 3、本次募投项目产品在手订单及现有客户情况

本次募投项目产品为新型肥料，公司将一方面依托现有的销售网络向客户推广销售，另一方面加大对新客户的拓展力度，增加募投项目产品的销售。本次募投产品市场前景良好，市场需求较大，目前公司已与数十家现有大客户及经销商

签订了关于本次募投项目产品的购销框架协议。

#### 4、新增产能消化的具体措施

化肥行业正处于结构调整、产业升级的时期，生物肥、有机肥、氨基酸水溶肥、土壤调理剂等新型肥料有较大的竞争优势和市场潜力。本次募投项目系公司进行产品结构调整和产业升级的必然选择。结合行业特性，现有客户基础、市场情况及产品优势等因素，公司预计未来销量能够覆盖本次募投项目的新增产能，具体措施如下：

##### （1）国家政策性导向有利于募投项目产品销售

我国在长期的化肥使用过程中，利用率底下、过度施肥、施肥技术及水平不高、肥料使用造成资源浪费及土地、水体污染。2015年2月，农业部印发《到2020年化肥使用量零增长行动方案》，提出“增加有机肥资源利用，减少不合理化肥投入”，到2016年10月出台的《全国农业现代化规划(2016—2020年)》围绕“一控两减三基本”等绿色发展任务提出了7个专门指标，进一步明确提出“要把化肥、农药的施用总量减下来”。

为实现上述目标，国家给予政策层面支持，积极推进新型肥料（生物肥、有机无机肥、水溶肥）及土壤调理剂的使用，同时加强种肥同播、水肥一体化等新型施肥技术的推广，各级农业主管部门加强新型肥料招标，推进新型肥料使用推广。

##### （2）农产品市场需求的转变，促进新型肥料的使用

随着人民生活水平的提高，消费观念从“吃饱”到“吃好”的转变，使得绿色、健康、环保的农副产品得到消费者的亲睐。供求关系的变化，导致种植结构的转变，促进了粮食生产中新型肥料的需求发生变化，为生产出绿色、健康、环保的农产品，传统肥料已经不能满足种植户的需求，本次募投项目产品是最好的补充，能同时满足种植户的产量需求，亦能满足其品质的需求。

##### （3）公司具有长期、稳定、成熟、健全的销售网络

公司已逐步形成了一套成熟完善的销售体系和稳定的销售网络，建立起一支稳定的经销商队伍，销售市场在华东地区的基础上，已扩大到全国大部分省份。特别是在安徽、江西、河南等周边省份，与各级农业土肥、植保、农技推广等单位紧密合作，指导农民科学施肥。

完善的销售体系、稳定的销售网络及客户资源有效保证了公司业务的稳定发展和市场影响力的提升。随着市场竞争的加剧，公司的品牌优势、渠道优势将更加显著。根据公司营销战略的要求，加强对种植大户、专业合作社、家庭农场，并对上述新型的种植群体做到“一户一册、一月一访、一月一档”的要求，保证募投项目产品的销售。

#### （4）招商开发新客户，加强产品销售

自 2017 年开始，公司开始进行大规模招商，同时要求销售人员在市场不断开发新客户，差异化销售公司产品。新型肥料是未来肥料行业的发展趋势，公司致力于稳定老客户，寻找有办法、有能力的经销商及客户，增加公司的客户群体及品牌的影响力。2017 年至今，新增客户达到 300 余户，为公司产品及本次募投项目新型肥料的推广销售带来有效保证。

#### （5）积极参与政府招标采购

国家已经开始对新型肥料的推广，在安徽周边、浙江、江苏、上海等华东发达地区大多以政府招标采购的模式，鼓励广大农户使用有机肥用以替代无机肥料。以安徽为例，2017 年开始，部分县市有机肥招标量达到上万吨。公司将紧跟国家政策，积极参与政府及大型农场的招标，推广销售本次募投项目产品。

#### （6）加大市场上关于本次募投项目产品与品牌宣传投入

本次募投项目符合国家发展规划和产业政策要求，能够满足市场发展需求，产品优势明显，系公司进行产品结构调整和产业升级的必然选择。公司将华东地区为市场开拓重点，加大对本次募投项目产品的宣传力度与资源投入，拟通过网站推广、大型展会、微媒体、农资主流媒体或农资杂志以及长期客户回馈推荐等方式积极开拓市场。

经核查，保荐机构和会计师认为，本次募投项目符合国家发展规划和产业政策要求，能够满足市场发展需求，产品优势明显，系公司进行产品结构调整和产业升级的必然选择，公司具有消化新增产能的具体措施。

**五、募投项目预计效益测算依据，测算过程及合理性，结合市场情况及前募项目未达效益情况，说明预计效益的谨慎性，并说明新增资产未来摊销及折旧情况以及对公司业绩的影响**

#### （一）募投项目预计效益测算依据，测算过程及合理性

本项目建设期为 24 个月，生产期为 14 年，计算期为 16 年。装置建成投产后，第一年生产能力按 50%计；第二年生产能力按 80%计；以后各年均按 100%设计能力计算。本项目具体生产规模如下：

序号	项目名称	单位	指标	备注
1	复合微生物肥	t/a	20×10 <sup>4</sup>	有效活菌数 2 亿/克，氨基酸 2%，无机养分≥15% (N4-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 6-K <sub>2</sub> O5)
2	生物有机肥	t/a	15×10 <sup>4</sup>	有效活菌数 2 亿/克，氨基酸 2%
3	有机-无机复合肥	t/a	16×10 <sup>4</sup>	—
4	固体氨基酸水溶肥	t/a	10×10 <sup>4</sup>	粉状
5	液体氨基酸水溶肥	t/a	2×10 <sup>4</sup>	液体
6	功能菌	t/a	1.0×10 <sup>4</sup>	中间产品
7	氨基酸	t/a	1.0×10 <sup>4</sup>	中间产品
8	土壤调理剂	t/a	40×10 <sup>4</sup>	—

项目达产年可实现不含税销售收入为 153,798.52 万元，可获利润总额为 24,957.47 万元，预计实现税后利润 21,213.85 万元。

单位：万元

序号	项目	达产年
1	营业收入	153,798.52
2	减：营业税金及附加	1,268.15
3	减：可变成本	109,128.20
4	减：固定成本	18,444.70
5	税前利润	24,957.47
6	减：所得税	3,743.62
7	税后利润	21,213.85

### 1、销售收入测算

本次募投项目产品为复合微生物肥、生物有机肥、有机-无机复合肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料产品，目前生产此类产品的上市公司较少，尚无公布统计的同行业上市公司或大宗商品公开销售价格参考比较。公司主要销售区域集中在华东、华中、华南地区，2018 年相关政府采购网站公布的以上区域各地市（县）相同或相似产品集中采购开标/中标价格情况如下：

项目名称	开标	地区	品名	招标/中标	开标/中标
------	----	----	----	-------	-------



	时间			单位	单价(元)
<b>有机肥(包括有机-无机复合肥、复合微生物肥、生物有机肥)</b>					
沛采询 X(2017)165	2017年	江苏沛县	有机无机复混肥料	徐州新正农业服务有限公司	1,500.00
沛采询 X(2017)165	2017年	江苏沛县	有机无机肥	徐州新正农业服务有限公司	1,700.00
YXDLXC2018-012	2018年	广西宜林	有机无机复混肥料	宜林市农林局	1,200.00
GCGZ-2018-134	2018年	河南固始	有机肥	固始县粮油(集团)公司	1,097.20
-	2018年	安徽池州	有机肥 (NPK>5%,有机质>70%)	池州市贵池区农业技术推广中心	2,000.00
-	2018年	安徽池州	有机肥 (NPK>12%,有机质>90%)	池州市贵池区农业技术推广中心	3,500.00
<b>均价</b>	-	-	-	-	<b>1,832.87</b>
<b>募投复合微生物肥</b>	-	-	-	-	<b>1,500.00</b>
<b>募投生物有机肥</b>	-	-	-	-	<b>1,000.00</b>
<b>募投有机-无机复合肥</b>	-	-	-	-	<b>1,700.00</b>
<b>水溶肥</b>					
扬州市邗江区农村能源 招标项目 HJCG2018GKZB035	2018年	江苏扬州	腐植酸水溶肥	江苏天象生物科技有限公司	12,600.00
-	2018年	安徽池州	大量水溶肥 (NPK>500g/L)	池州市贵池区农业技术推广中心	12,000.00
<b>均价</b>	-	-	-	-	<b>12,300.00</b>
<b>募投固体氨基酸水溶肥</b>	-	-	-	-	<b>5,000.00</b>
<b>募投液体氨基酸水溶肥</b>	-	-	-	-	<b>10,800.00</b>
<b>土壤调理剂</b>					
扬州市邗江区农村能源 招标项目 HJCG2018GKZB035	2018年	江苏扬州	土壤调理剂	南京宁粮生物工程有限公司	1,500.00
<b>公司土壤调理剂</b>	-	-	-	-	<b>500.00</b>

本次募投产品价格系根据目前各地市（县）相同或相似产品平均中标价格的基础上，进行充分的市场调研并结合公司自身产品工艺技术、规格养分等产品指标进行综合定价，按预期市场销售价格测算，项目达产年实现销售收入（含税）为 163,800.00 万元。具体测算情况如下：

序号	产品名称	年产量 (万吨)	含税单价 (元/吨)	含税销售收入 (万元)	不含税销售收入 (万元)
1	复合微生物肥	20	1,500	30,000	30,000.00
2	生物有机肥	15	1,000	15,000	15,000.00
3	有机-无机复合肥	16	1,700	27,200	27,200.00
4	固体氨基酸水溶肥	10	5,000	50,000	45,045.05
5	液体氨基酸水溶肥	2	10,800	21,600	19,459.46
6	土壤调理剂	40	500	20,000	17,094.02
合计				163,800	15,3798.52

## 2、成本费用测算

本次募投项目达产年的预计年成本费用合计为 127,527.90 万元，具体如下：

序号	项目名称	金额 (万元)	占比	依据
1	外购原辅材料	106,995.37	83.87%	根据本建设项目的工艺技术和工程方案的优化，确定主要原材料、辅助材料的种类、规格、年需用量，项目主要原料、燃料及价格采用近三年市场实现平均价格为基础
2	外购燃料和动力	2,132.82	1.67%	采用当地燃料及动力甲方提供价格，其中自来水 1.50 元/立方米，电 0.69 元/度，煤 750 元/吨
3	工资	2,847.00	2.23%	本项目人工工资及附加费按每年 65,000 元/年；总定员 438 人
4	制造费用	8,727.46	6.84%	折旧额采用直线法计算，装置设备折旧年限取 10 年，房屋建筑折旧年限取 20 年，固定资产残值率取 5%；参照主要化工行业的修理费率并结合现有企业的实际情况确定；其他制造费用取总定员每人数的 20,000 元/年
5	营业费用	5,014.00	3.93%	参考历史数据，取销售收入的 3%

				进行预估测算，同步考虑前期推广费用的摊销
6	管理费用	1,233.42	0.97%	取总定员每人数的18,500元/年和销售收入的0.20%进行预估；摊销费中无形资产按50年平均摊销，其他资产按5年平均摊销
7	财务费用	622.83	0.49%	结合补流资金和一年期贷款利率测算
合 计		127,527.90	100.00%	

### 3、主要相关税费测算

产品销项税率：有机肥免税，氨基酸水溶肥 11%，土壤调理剂 17%；原辅材料和燃料动力的进项税率：煤、水为 13%；化肥 11%，其余原材料均为 17%；城市建设维护税：取增值稅的 7%；教育费附加费取增值稅的 3%；所得稅：所得稅按 15% 稅率。

### 4、项目效益测算

本次募投项目所得稅后财务内部收益率为 19.04%，所得稅后财务净现值为 38,230.1 万元（基准收益率为 13%），稅后投资回报期为 6.71 年（含建设期）。

#### （二）本次预计效益测算的谨慎性

##### 1、前次未达效益的原因

前次募投项目未达效益的原因参见本反馈意见的回复“反馈问题 1”之“（三）‘年产 90 万吨新型复合肥料项目’效益未达预期的原因及合理性分析”。本次募投项目由化工石化医药行业（化工工程专业）甲级设计资质的南京合创工程设计有限公司主导编制，经过经营管理团队充分的内部论证，组建工作团队进行深入考察，在此基础上出具《司尔特年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目可行性研究报告》。

##### 2、本次效益预测的可实现性

（1）本次募投项目符合国家的相关政策导向和市场需求。2011 年，国务院颁布了《产业结构调整指导目录（2011 年本，2013 年修正）》，其中第一类（鼓励

类)第一条(农林类)第20款:“鼓励农作物秸秆还田和综合利用”“有机废弃物无害化处理及有机肥料产业化技术开发与应用”,第十一条(石化化工)第5款:“鼓励优质钾肥及各种专用肥、缓控释肥的生产,氮肥企业节能减排和原料结构调整,磷石膏综合利用技术开发与应用”,因此本项目符合国家产业政策,属于国家鼓励投资发展的项目。根据安徽省经济委员会皖经产业[2007]240号《安徽省工业产业结构调整指导目录(2007年本)》,拟建项目属于第一类(鼓励类)第十二条(轻工)第17款:“秸秆资源综合利用”的范畴。因此,本项目符合安徽省产业政策,属于安徽省鼓励投资发展的项目。

近年来,化肥结构逐步发生变化,农业现代化水平的提高,农村劳动力投入的减少,农民施肥习惯逐步发生改变以及对种植结构进行调整。目前以缓(控)释肥料、水溶性肥料、有机-无机肥料、微生物肥料、土壤调理剂的新型肥料品种,满足了化肥产品逐步专业化、功能化、高效化、差异化、生态环保化发展的市场需求。

(2)公司多年的行业研发生产经验保障了募投项目具备技术可行性。司尔特作为上市公司,不断规范内部各项管理,广泛吸取国内外先进管理经验,建立和完善了适合企业自身发展的“司尔特管理模式”,被省科技厅等8部门联合认定为第二批“安徽省创新型企业”。公司拥有省级企业技术中心,国家级农化服务中心、省级棉花专用新型肥料工程技术研究中心以及缓释肥钾肥技术研究中心、测土配方施肥研究基地等研发机构;拥有多条现代化生产装备线,基础设施完备,实验仪器齐全,技术力量雄厚,企业核心竞争力强。同时,公司和南京农业大学建立了战略合作协议,合作开发应用“全元生物有机肥制造技术”,为有效解决废物再利用和完善循环产业经济提供了强有力的技术支撑,且公司现有的高浓度粉状磷酸一铵和硫酸钾为原料生产水溶性肥料具备技术和生产工艺的可行性和良好基础。

(3)公司具有良好的品牌效应,完善的销售及服务网络体系。司尔特公司大力实施品牌战略,走出了一条以“民牌”创“名牌”之路,“施用司尔特,丰收自然得”、“进口质量,国产价格”、司尔特“大品牌、好肥料”享誉大江南北,司尔特复合肥已经成为国家认定与农民心中认可的双名牌产品。目前,公司拥有

中国驰名商标 1 件，安徽省著名商标 3 件，企业 2016 年荣获“安徽省政府质量奖”，产品还先后荣获“国家免检产品”、“全国用户满意产品”、“安徽名牌产品”、“全国供销合作总社名牌产品”等几十项荣誉。公司产品畅销全国 28 个省市 1500 多个县市，备受全国亿万农民朋友的喜爱与青睐，得到了国家农业部、中国农业大学、安徽省农委等部门和专家的充分肯定。公司已建立起完善的销售及服务网络体系，已基本形成辐射全国主要农产区庞大的销售网络，能为主要市场区域内的农户提供各类肥料产品和快捷、有效的专业贴近式服务。

(4) 公司已为本次募投项目的新增产能制定了具体的消化措施，详见本反馈意见的回复“问题 2”之“(二) 结合行业竞争状况、市场容量、在手订单或意向性协议，现有客户等情况，详细论证新增产能消化的具体措施”之“4、新增产能消化的具体措施”。

### 3、本次效益预测的谨慎性

本次募投项目产品价格系参考目前各地市（县）相同或相似产品平均中标价格的基础上，进行充分的市场调研并结合公司自身产品工艺技术、规格养分等产品指标进行综合定价，与市场同类产品价格对比情况如下：

项目名称	开标时间	地区	品名	招标/中标单位	开标/中标单价（元）
<b>有机肥（包括有机-无机复合肥、复合微生物肥、生物有机肥）</b>					
沛采询 X(2017)165	2017 年	江苏沛县	有机无机复混肥料	徐州新正农业服务有限公司	1,500.00
沛采询 X(2017)165	2017 年	江苏沛县	有机无机肥	徐州新正农业服务有限公司	1,700.00
YXDLXC2018-012	2018 年	广西宜林	有机无机复混肥料	宜林市农林局	1,200.00
GCGZ-2018-134	2018 年	河南固始	有机肥	固始县粮油(集团)公司	1,097.20
-	2018 年	安徽池州	有机肥 (NPK>5%, 有机质>70%)	池州市贵池区农业技术推广中心	2,000.00
	2018 年	安徽池州	有机肥	池州市贵池	3,500.00

-			(NPK>12%, 有机质>90%	区农业技术推广中心	
均价	-	-	-	-	1,832.87
募投复合微生物肥	-	-	-	-	1,500.00
募投生物有机肥	-	-	-	-	1,000.00
募投有机-无机复合肥	-	-	-	-	1,700.00
<b>水溶肥</b>					
扬州市邗江区农村能源 招标项目 HJCG2018GKZB035	2018年	江苏扬州	腐植酸水溶肥	江苏天象生物科技有限公司	12,600.00
-	2018年	安徽池州	大量水溶肥 (NPK>500g/L)	池州市贵池区农业技术推广中心	12,000.00
均价	-	-	-	-	12,300.00
募投固体氨基酸水溶肥	-	-	-	-	5,000.00
募投液体氨基酸水溶肥	-	-	-	-	10,800.00
<b>土壤调理剂</b>					
扬州市邗江区农村能源 招标项目 HJCG2018GKZB035	2018年	江苏扬州	土壤调理剂	南京宁粮生物工程有限 公司	1,500.00
公司土壤调理剂	-	-	-	-	500.00

由上表可见，公司募投项目产品售价估算合理谨慎。

通过对比上市公司中相似或者相近的细分产品毛利率比较如下：

证券代码	证券简称	类型	2018年1-6月毛利率	2017年度毛利率	2016年度毛利率	2015年度毛利率	报告期内平均毛利率
002588	史丹利	其他新型肥料	21.67%	23.48%	30.10%	28.96%	26.05%
000902	新洋丰	新型肥料	25.08%	24.72%	24.13%	—	24.64%
002470	金正大	硝基复合肥	19.04%	20.85%	16.30%	21.88%	19.52%
		水溶肥	28.00%	22.54%	17.24%	38.05%	26.46%
行业相同相近产品平均毛利率			23.45%	22.90%	21.94%	29.63%	—
<b>本项目达产年毛利率</b>				<b>21.52%</b>			
司尔特自产传统复合肥历史毛利率				2015、2016年度毛利率为18.59%，2017年度毛利率为20.63%，2018年1-6月为22.74%，报告期内平均毛利率为20.14%			

本项目达产年综合毛利率为 21.52%，与同行业及公司历史水平相比，本次募投项目的毛利率处于合理水平。

本次募投项目涉及的产品为复合微生物肥、生物有机肥、有机-无机复合肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料产品，与以往对于大田作物需求量较大的普通复合肥相比，更加符合市场功能化和有机化的对口需求；同时公司以募投项目为契机，将进一步发挥工艺技术积累和产业化经验，逐步调整产品结构和优化区域布局，新品类复合微生物肥、生物有机肥、有机-无机复合肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂为定位高端产品市场，功能化、高效化、差异化、生态环保化的高市场附加值产品。

综上，在效益测算过程中，发行人选取的产品销售价格参考了行业水平和公司的实际经营情况，产品成本充分考虑了募投产品的市场特性、公司的历史水平和现有会计估计，本项目毛利率和公司以往产品及同行业公司相同或相似产品毛利率相比处于合理水平。同时，本项目期间费用测算主要系结合公司历史费用水平考虑由于本项目导致的新增费用情况，是衡量投资项目效益的合理方式。因此，本次募投项目预计效益测算依据、测算过程具有合理性，预计效益具有谨慎性。

### （三）新增资产未来摊销及折旧情况及对公司业绩的影响

本次募投项目新增固定资产投资对公司经营业绩的影响主要体现在新增固定资产的折旧费用和新增无形资产的摊销费用上，公司募投项目新增的固定资产和无形资产均采用直线法计提折旧和摊销，募投项目新增的固定资产、无形资产及其折旧摊销测算如下：

募投项目	类别	总价	使用寿命 (年)	预计残值 率	年折旧摊销 额
年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目	土地	1,776.00	50	0	35.52
	房屋建筑物	37,761.80	20	5%	1,793.69
	机器设备	46,109.00	10	5%	4,380.35
	其他	300.00	5	0	60.00
<b>合计</b>		<b>85,946.80</b>	-	-	<b>6,269.56</b>

预计在本次募投项目正式建成后，公司新增资产折旧、摊销合计 6,269.56 万元，按照公司报告期内平均毛利率水平 20.14%测算，公司在生产经营环境不发生重大变化的情况下，上述募投项目建成达产后只要为公司新增营业收入 3.11 亿元，即可抵消新增折旧摊销费用对利润的影响，根据公司对上述拟投资

项目经济效益预测，其全部达产后每年将为公司新增营业收入 15.38 亿元。因此，本次募集资金新增的固定资产折旧可以被完全消化，不会对公司的经营业绩产生重大不利影响。

经核查，保荐机构认为，发行人本次募投项目预计效益测算依据、测算过程合理，预计效益谨慎；新增资产未来摊销及折旧不会对公司的经营业绩产生重大不利影响。

经核查，会计师认为，经对公司本次募投项目预计效益测算所依据的假设、测算过程进行核查，未发现发行人本次募投项目预计效益测算依据、测算过程存在不合理性，预计效益存在不谨慎的情形；新增资产未来摊销及折旧不会对公司的经营业绩产生重大不利影响。

问题 3、2018 年 1 月，申请人全资子公司安徽省鑫宏大健康产业管理有限公司投资设立健康医疗产业基金，该基金总规模 8 亿元，鑫宏大健康作为有限合伙人认缴出资 3 亿元。最近一期末，申请人长期应收款为 1.1 亿元，主要系根据鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订的托管协议，对东晨健康进行受托管理并提供的流动资金支持。最近三年末，申请人其他流动资产中的银行理财产品余额分别为 2 亿元、10 亿元和 1.2 亿元，最近两年，申请人收回投资收到的现金为 19.06 亿元、51.35 亿元，投资支付的现金为 26.95 亿元、42.31 亿元，金额较大。请申请人补充说明：(1) 鑫宏大健康的基本情况、业务开展及经营情况，投资设立健康医疗产业基金的原因，合伙协议权利义务约定情况，是否属于财务性投资；(2) 补充说明并披露鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的具体内容、委托管理并提供流动资金的原因及商业实质。申请人作为肥料公司是否具有管理健康类公司能力，是否属于财务性投资；托管期结束后，东晨健康应以现金方式支付鑫宏大健康的全都权益，方万鹏承担连带清偿责任，补充说明方万鹏基本情况，履约能力及与申请人是否存在关联关系；合同三方是否有其他协议安排，是否存在应确认而未确认的或有负债；(3) 东晨健康的基本情况，业务开展，资产状况及经营情况，结合方万鹏与鑫宏大健康的权利义务约定，董事会构成、利润分配等情况分析说明未将东晨健康纳入申请人合并报表的原因及合理性，如将东晨健康纳入合并报表是否会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响；(4)



鑫宏大先后借款 1.1 亿元给东晨健康，相关借款协议的具体内容以及约定利率情况，是否存在损害中小投资者合法权益的情形；(5) 截至目前持有理财产品的明细情况、资金来源，未来对理财产品的投资规划情况，最近两年投资活动相关现金规模较大的原因及合理性；(6) 说明自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，申请人是否存在持有金额较大，期限较长的交易性金融资产和可供出售金融资产、借予他人款项，委托理财等财务性投资的情形。请保荐机构核查并就申请人是否符合《发行监管问答—关于引导规范上市公司融资行为的监管要求》的相关规定发表明确意见；(7) 请申请人结合主营业务转型升级，投资健康产业基金等非主业情况，补充说明本次融资的合理性和必要性。请保荐机构及会计师对上述事项进行核查并发表意见。

答复：

一、鑫宏大健康的基本情况、业务开展及经营情况，投资设立健康医疗产业基金的原因，合伙协议权利义务约定情况，是否属于财务性投资

(一) 鑫宏大健康的基本情况、业务开展及经营情况

安徽省鑫宏大健康产业管理有限公司基本情况如下：

公司名称	安徽省鑫宏大健康产业管理有限公司
成立日期	2017 年 5 月 9 日
注册地址	安徽省宣城市宣州区响山路以东、科技路以北
注册资本	20,000 万元
股权结构	发行人持股 100%
公司类型	有限责任公司
法定代表人	袁启宏
经营范围	健康产业管理及咨询；健康信息咨询；企业管理咨询。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
统一社会信用代码	91341802MA2NL2JF5H

鑫宏大健康成立后，于 2017 年 8 月，与方万鹏及东晨健康公司签订了《托管协议》，受托管理东晨健康及其子公司医疗业务、药品采购、资产管理、固定资产投资、兼并重组、人事、财务等经营事项。

2017 年 11 月，鑫宏大健康投资设立全资子公司安徽省鑫宏健康管理有限公司，安徽省鑫宏健康管理有限公司基本情况如下：

公司名称	安徽省鑫宏健康管理有限公司
成立日期	2017年11月14日
注册地址	安徽省合肥市包河区滨湖林芝路88号棠溪人家商业综合楼商10L商201
注册资本	2,000万元
股权结构	鑫宏大健康持股100%
公司类型	有限责任公司
法定代表人	袁启宏
经营范围	健康产业管理与咨询；健康信息咨询；企业管理咨询。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。
统一社会信用代码	91340100MA2R0281X4

经司尔特第四届董事会第十次（临时）会议审议通过，为加快推进做大做强医疗健康产业发展战略，尽早形成优质、高效复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的新局面，公司全资子公司鑫宏大健康与安徽众泰建设工程有限公司、合肥磐信股权投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“磐信投资”）共同投资设立健康医疗产业基金，该基金名称为“合肥磐信健康产业投资合伙企业（有限合伙）”，其基本情况如下：

公司名称	合肥磐信康健股权投资合伙企业（有限合伙）
成立日期	2018年1月5日
主要经营场所	合肥市庐阳区亳州路32号
公司类型	合伙企业
普通合伙人	合肥磐信股权投资合伙企业（有限合伙）
经营范围	股权投资。（未经金融监管部门批准，不得从事吸收存款、融资担保、代客理财等金融业务）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
统一社会信用代码	91340103MA2RF67U35(1-1)

该健康医疗产业基金以有限合伙企业形式组建，基金总规模80,000万元，安徽众泰建设工程有限公司作为有限合伙人认缴出资49,999万元，鑫宏大健康作为有限合伙人认缴出资30,000万元，磐信投资作为基金管理人及普通合伙人认缴出资1万元。

2018年9月28日，司尔特召开第四届董事会第十五次（临时）会议审议通过终止合肥磐信康健股权投资合伙企业（有限合伙）的议案，决定终止上述健康医疗产业基金。

**(二) 投资设立健康医疗产业基金的原因，合伙协议权利义务约定情况，是否属于财务性投资**

**1、投资设立健康医疗产业基金的原因**

公司投资健康医疗产业基金，主要系：(1) 通过参与本次投资，可借助于专业投资机构的专业团队和项目资源，把握战略性投资机会，有利于公司的项目储备。(2) 参与设立产业基金，有利于发挥资本市场功能，整合健康优质资源，做大做强医疗健康产业，加快推进公司转型升级，实现企业跨越式发展，形成复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的新局面。(3) 该基金的主要投资方向为：医疗、药品、保健食品、健康检测、健康用品、环保防疫等大健康产业的细分领域，符合公司的发展战略。

**2、合伙协议权利义务约定情况**

**(1) 普通合伙人的权利与义务：**

**①普通合伙人的权利**

- A、有限合伙由普通合伙人担任执行事务合伙人；
- B、按照本协议的约定，享有合伙利益的分配权；
- C、合伙企业清算时，按本协议约定的方式参与合伙企业剩余财产的分配；
- D、享有法律、行政法规及本协议规定的其他权利。

**②普通合伙人的义务**

A、普通合伙人对于有限合伙的债务承担无限连带责任，但不对有限合伙的投资行为承诺任何收益；

B、普通合伙人应按照本协议的约定按期缴付出资款，按照合伙协议的约定维护有限合伙财产；

C、对有限合伙中的合伙事务和投资组合等相关事务予以保密；

D、遵守法律、行政法规及本协议规定的其他义务。

**(2) 有限合伙人的权利与义务：**

**①有限合伙人的权利**

- A、对执行事务合伙人执行合伙事务情况进行监督；
- B、对有限合伙的经营管理提出建议；
- C、有权了解有限合伙的经营状况和财务状况，按规定程序查阅会计账簿等

财务资料；

D、依本协议约定提请召开、参加或委派代理人参加合伙人会议，并行使相应的表决权；

E、依照法律、行政法规及本协议的约定转让其在有限合伙中的出资；

F、按照本协议的约定，享有合伙利益的分配权，有限合伙解散清算时，按其实缴出资额参与有限合伙剩余财产的分配；

G、有限合伙人行使本合伙协议规定的任何权利均不应被视为对外代表有限合伙，从而引致有限合伙人被认定为根据法律或其他规定需要对有限合伙之债务承担连带责任的普通合伙人。

H、享有法律、行政法规及本协议规定的其他权利。

## ②有限合伙人的义务

A、有限合伙人不执行有限合伙事务，不得对外代表有限合伙或代表有限合伙签署文件或从事其他对有限合伙形成约束的行为；

B、有限合伙人以其认缴的出资为限对有限合伙债务承担责任；

C、有限合伙人应按照本协议的约定按期缴付出资款，按照本协议的约定维护有限合伙财产；

D、对有限合伙中的合伙事务和投资组合等相关事宜予以保密；

E、法律、行政法规及本协议规定的其他义务。

## 3、投资设立健康医疗产业基金属于财务性投资

司尔特作为有限合伙人参与投资设立健康医疗产业基金合肥磐信康健股权投资合伙企业（有限合伙）属于财务性投资。

2018年9月28日，司尔特召开第四届董事会第十五次（临时）会议审议通过终止合肥磐信康健股权投资合伙企业（有限合伙）的议案，决定终止上述健康医疗产业基金。

经核查，保荐机构和会计师认为司尔特投资设立健康医疗产业基金属于财务性投资。截至本反馈意见回复出具日，司尔特已决定终止上述健康医疗产业基金。

二、补充说明并披露鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的具体内容、委托管理并提供流动资金的原因及商业实质。申请人作为肥料公司是否具有管理健康类公司能力，是否属于财务性投资；托管期结束后，东晨健康应以现金

方式支付鑫宏大健康的全部权益，方万鹏承担连带清偿责任，补充说明方万鹏基本情况，履约能力及与申请人是否存在关联关系；合同三方是否有其他协议安排，是否存在应确认而未确认的或有负债

**（一）鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的具体内容、委托管理并提供流动资金的原因及商业实质**

**1、鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的具体内容**

鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的主要内容如下：

甲方（委托方）：方万鹏

乙方（受托方）：安徽省鑫宏大健康产业管理有限公司

丙方（标的公司）：宣城东晨健康产业管理有限公司

**（1）委托管理期限**

委托管理期限暂定为自本协议签署之日起至 2020 年 12 月 31 日止。托管期间，如乙方对标的公司实施并购，双方托管关系则自行终止。托管期届满，若仍达不到并购条件，双方可协商继续延长托管期限。

**（2）委托管理主要内容**

①甲方愿意将其合法拥有标的公司 100%股权委托给乙方管理，并将标的公司（含标的公司所属子公司）整体托管给乙方经营管理，乙方受托行使 100%股东表决权，以及包括但不限于资产管理、医疗业务、药品采购、固定资产投资、兼并重组、人事、财务等所有管理运营标的公司及其子公司所需经营权。

②乙方通过注入经营性流动资金、强化企业内部管理、加快推进新医院建设、加大市场开拓和营销力度等有效措施，提高标的公司经营效益和持续盈利能力。

③自托管交接日起 10 个工作日内完成公司董事会、监事会换届。新一届董事会设董事 3 名，其中甲方推荐 1 名，乙方推荐 2 名，董事长由甲方推荐人选担任，董事长为公司法定代表人。新一届监事会设监事 3 名，其中甲、乙双方各推荐 1 名，另推选职工代表 1 名。董事会、监事会决策程序、权限另行在公司章程中予以明确。标的公司经营管理班子由董事会依据公司法和公司章程规定程序聘任，其中财务总监由乙方委派人员担任。

④为支持标的公司加快建设新医院、扩大经营规模，乙方承诺托管期间向标的公司提供总额度不超过 1 亿元人民币流动资金支持，并可根据标的公司托管期

间项目建设需要适度追加，原则上累计不超过 1.5 亿元人民币。标的公司须按同期人民银行确定的 1 年期贷款基准利率支付资金利息（按季度支付，以资金实际到账时间计算）。乙方承诺，注入标的公司首笔流动资金 8,000 万元在本协议签署之日起 10 个工作日内到位。

⑤乙方不向甲方收取固定的托管费用。在委托管理期间，甲方享有标的公司 49%的可分配利润，乙方享有标的公司 51%的可分配利润。若托管期间累计可分配利润为负，则标的公司无需向乙方支付红利，且乙方无需给予甲方或标的公司补偿。

### （3）担保责任

①在托管期结束或托管期间乙方对标的公司实施并购时，标的公司应将乙方的全部权益（包括但不限于乙方提供的资金、应收利息、乙方应当享有的收益等）以现金方式支付给乙方。如标的公司不能在约定时间内支付，由甲方承担连带清偿责任。

②甲方将持有的标的公司 100%股权质押于乙方，作为标的公司履约保证。

### （4）特别条款

在委托管理期间，如标的公司能够达到或满足以下条件，乙方可对标的公司或其部分下属医疗机构实施并购。

①在委托管理期间，标的公司或其下属医疗机构能够保持良好的经营状态，具有稳定且持续增长的营收能力及盈利能力，能够为股东提供较好回报；

②标的公司合并口径或下属医疗机构单家税后净利润达到 1,500 万元人民币以上。

### （5）排他性条款

在委托管理期间，甲方不得与任何其他第三方协商或达成与本协议内容相同或相近的安排。

（6）本协议自甲、乙双方法定代表人或授权代表签字并盖章之日起生效。

## 2、委托管理并提供流动资金的原因及商业实质

根据鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的主要内容，为提升东晨健康经营管理与规范运作水平，加快推进所属各类经营性医院扩建、投入运营，尽快全面达到符合并购标的的条件，鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协

议，并提供流动资金支持。

托管协议的签订是公司围绕“做大做强医疗健康产业，形成复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的新局面”的发展战略，因势而行，双元打造企业，推动企业转型升级的重要举措，有利于有效整合现有资源，发挥整体的规模效应和竞争优势；有利于帮助东晨健康公司规范运作，加快推进项目扩建和投入运营，培育公司新的利润增长点，增加公司经营业绩。因此，托管经营具有商业实质。

## **（二）申请人作为肥料公司是否具有管理健康类公司能力，是否属于财务性投资**

### **1、申请人已逐步形成管理健康类公司的能力**

虽然发行人目前主营业务收入主要来自于化肥销售，但鉴于：

（1）2016年发行人已制定了复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的发展战略。围绕此战略，发行人2017年5月成立了鑫宏大健康负责具体实施医疗健康产业。发行人及鑫宏大健康的管理团队具有多年上市公司/大企业的市场化运营管理经验。

（2）公司委派相关管理人员，托管东晨健康，同时也保持了东晨健康主要组织架构的稳定，既能保障托管后公司业务按市场化顺利运营，也能按照市场情况，及时调整公司战略目标和业务发展战略，提高公司整体经营水平。

（3）发行人托管东晨健康后，将利用自身的上市公司的平台优势、资金优势，提升东晨健康公司的运营效率和盈利能力；同时，积极支持健康产业发展，加快实现发行人在健康产业的战略布局。

综上，托管东晨健康公司，系申请人落实“做大做强医疗健康产业，形成复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的新局面”的发展战略，目前已逐步形成管理健康类公司的能力。

### **2、申请人向东晨健康提供流动资金借款属于财务性投资**

申请人子公司鑫宏大健康拟向东晨健康提供累计不超过1.5亿元的流动资金支持（目前已提供1.1亿元），属于财务性投资。截至2018年6月30日，申请人总资产498,912.64万元，净资产为332,139.96万元，前述1.5亿元的流动资金支持占总资产、净资产的比例分别为3.01%、4.52%，占比均较小，不属于金额较大，期限较长的财务性投资。

**（三）托管期结束后，东晨健康应以现金方式支付鑫宏大健康的全部权益，方万鹏承担连带清偿责任，补充说明方万鹏基本情况，履约能力及与申请人是否存在关联关系**

根据《托管协议》，在托管期结束或托管期间鑫宏大健康对东晨健康实施并购时，东晨健康应将鑫宏大健康的全部权益（包括但不限于鑫宏大健康提供的资金、应收利息、鑫宏大健康应当享有的收益等）以现金方式支付给鑫宏大健康。如东晨健康不能在约定时间内支付，由方万鹏承担连带清偿责任。

方万鹏，男，无境外永久居留权，1968年11月出生，汉族，大学本科学历，长期从事医疗健康产业工作，曾担任安徽海螺医院外科医师、宁国市人民医院外科医师。目前，担任东晨健康董事长，宣城市骨科医院有限公司执行董事、骨科医院院长，同时担任宁国手足外科专科医院有限公司、宣州区鳌峰街道社区卫生服务中心、宣城华信健康体检门诊部有限公司、宣城华艺医学美容门诊部有限公司、宣城东辰文化旅游发展有限公司法人。

方万鹏已出具承诺，承诺其本人目前不存在因涉嫌犯罪被司法机关立案侦查或者涉嫌违法违规被中国证监会立案调查、尚未有明确结论意见等情况，不存在受到行政处罚、刑事处罚或涉及与经济纠纷有关的重大民事诉讼或者仲裁的情况；其诚信情况良好，不存在未按期偿还大额债务、未履行承诺、被中国证监会采取行政监管措施或受到证券交易所纪律处分等情况。

方万鹏除持有东晨健康的股权外，还直接持有宣城市骨科医院有限公司 10% 的股权、宁国手足外科专科医院有限公司 10% 的股权、宣州区鳌峰街道社区卫生服务中心 100% 的股权、宣城华信健康体检门诊部有限公司 10% 的股权、宣城华艺医学美容门诊部有限公司 10% 的股权、宣城东辰文化旅游发展有限公司 55% 股权等资产。因此，方万鹏履约风险较小。

根据国家企业信用信息公示系统的查询结果，以及对方万鹏及发行人的核查，方万鹏与发行人不存在关联方关系。

**（四）合同三方是否有其他协议安排，是否存在应确认而未确认的或有负债**

根据方万鹏、鑫宏大健康、东晨健康公司出具的声明，合同三方方万鹏、鑫宏大健康、东晨健康无其他协议安排，因此，发行人不存在应确认而未确认的或



有负债。

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“七、公司的主要资产情况”之“(三) 托管宣城东晨健康产业管理有限公司情况”进行了补充披露，具体如下：

**鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订《托管协议》的主要内容如下：**

**甲方（委托方）：方万鹏**

**乙方（受托方）：安徽省鑫宏大健康产业管理有限公司**

**丙方（标的公司）：宣城东晨健康产业管理有限公司**

#### **1、委托管理期限**

委托管理期限暂定为自本协议签署之日起至 2020 年 12 月 31 日止。托管期间，如乙方对标的公司实施并购，双方托管关系则自行终止。托管期届满，若仍达不到并购条件，双方可协商继续延长托管期限。

#### **2、委托管理主要内容**

(1) 甲方愿意将其合法拥有标的公司 100% 股权委托给乙方管理，并将标的公司（含标的公司所属子公司）整体托管给乙方经营管理，乙方受托行使 100% 股东表决权，以及包括但不限于资产管理、医疗业务、药品采购、固定资产投资、兼并重组、人事、财务等所有管理运营标的公司及其子公司所需经营权。

(2) 乙方通过注入经营性流动资金、强化企业内部管理、加快推进新医院建设、加大市场开拓和营销力度等有效措施，提高标的公司经营效益和持续盈利能力。

(3) 自托管交接日起 10 个工作日内完成公司董事会、监事会换届。新一届董事会设董事 3 名，其中甲方推荐 1 名，乙方推荐 2 名，董事长由甲方推荐人选担任，董事长为公司法定代表人。新一届监事会设监事 3 名，其中甲、乙双方各推荐 1 名，另推选职工代表 1 名。董事会、监事会决策程序、权限另行在公司章程中予以明确。标的公司经营管理班子由董事会依据公司法和公司章程规定程序聘任，其中财务总监由乙方委派人员担任。

(4) 为支持标的公司加快建设新医院、扩大经营规模，乙方承诺托管期间向标的公司提供总额度不超过 1 亿元人民币流动资金支持，并可根据标的公司托管期间项目建设需要适度追加，原则上累计不超过 1.5 亿元人民币。标的公

司须按同期人民银行确定的 1 年期贷款基准利率支付资金利息（按季度支付，以资金实际到账时间计算）。乙方承诺，注入标的公司首笔流动资金 8,000 万元在本协议签署之日起 10 个工作日内到位。

(5) 乙方不向甲方收取固定的托管费用。在委托管理期间，甲方享有标的公司 49%的可分配利润，乙方享有标的公司 51%的可分配利润。若托管期间累计可分配利润为负，则标的公司无需向乙方支付红利，且乙方无需给予甲方或标的公司补偿。

### 3、担保责任

(1) 在托管期结束或托管期间乙方对标的公司实施并购时，标的公司应将乙方的全部权益（包括但不限于乙方提供的资金、应收利息、乙方应当享有的收益等）以现金方式支付给乙方。如标的公司不能在约定时间内支付，由甲方承担连带清偿责任。

(2) 甲方将持有的标的公司 100%股权质押于乙方，作为标的公司履约保证。

### 4、特别条款

在委托管理期间，如标的公司能够达到或满足以下条件，乙方可对标的公司或其部分下属医疗机构实施并购。

(1) 在委托管理期间，标的公司或其下属医疗机构能够保持良好的经营状态，具有稳定且持续增长的营收能力及盈利能力，能够为股东提供较好回报；

(2) 标的公司合并口径或下属医疗机构单家税后净利润达到 1,500 万元人民币以上。

### 5、排他性条款

在委托管理期间，甲方不得与任何其他第三方协商或达成与本协议内容相同或相近的安排。

6、本协议自甲、乙双方法定代表人或授权代表签字并盖章之日起生效。

综上，根据鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议的主要内容，为提升东晨健康经营管理与规范运作水平，加快推进所属各类经营性医院扩建、投入运营，尽快全面达到符合并购标的的条件，鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订托管协议，并提供流动资金支持。

托管协议的签订是公司围绕“做大做强医疗健康产业，形成复合肥产业和

医疗健康产业齐头并进的新局面”的发展战略，因势而行，二元打造企业，推动企业转型升级的重要举措，有利于有效整合现有资源，发挥整体的规模效应和竞争优势；有利于帮助东晨健康公司规范运作，加快推进项目扩建和投入运营，培育公司新的利润增长点，增加公司经营业绩。因此，托管经营具有商业实质。

经核查，保荐机构和会计师认为，申请人托管东晨健康是公司围绕“做大做强医疗健康产业，形成复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的新局面”的发展战略实施的重要举措，具有商业实质，公司投资健康产业系战略布局，逐步形成了管理健康类公司的能力；申请人向东晨健康提供流动资金借款属于财务性投资，但不属于金额较大，期限较长的财务性投资；方万鹏直接持有有多家公司股权，履约风险较小，与申请人不存在关联关系；托管协议的签署三方不存在其他协议安排，发行人不存在应确认而未确认的或有负债。

三、东晨健康的基本情况，业务开展，资产状况及经营情况，结合方万鹏与鑫宏大健康的权利义务约定，董事会构成、利润分配等情况分析说明未将东晨健康纳入申请人合并报表的原因及合理性，如将东晨健康纳入合并报表是否会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响

**（一）东晨健康的基本情况，业务开展，资产状况及经营情况**

东晨健康的基本情况如下：

公司名称	宣城东晨健康产业管理有限公司
成立日期	2016年5月5日
注册地址	安徽省宣城市宣州区梅溪路东方润园1、2幢4-1号
注册资本	2000万元
公司类型	有限责任公司（自然人投资或控股）
法定代表人	方万鹏
经营范围	健康产业发展咨询、管理；健康管理咨询（涉及行医许可的除外）；健康信息咨询（不得从事诊疗活动、心理咨询）；保健品、医疗器械的研发、销售；养老配套设施管理；养老服务；企业管理咨询。
统一社会信用代码	91341802MA2MWOHN1K

东晨健康主要从事医疗健康及其管理业务，目前运营的机构包括：宣城市骨科医院，宁国手足外科专科医院、宣城华信健康体检门诊部、宣城华艺医学美容门诊部等。

东晨健康最近一年及一期的资产状况及经营情况如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年12月31日
资产总额	15,909.99	15,096.84
负债	14,241.94	13,436.63
所有者权益	1,668.06	1,660.20
项目	2018年1-6月	2017年度
营业收入	2,472.43	2,396.09
净利润	7.85	-339.80

注：东晨健康 2017 年 1-9 月实现收入 989.19 万元，实现利润-299.02 万元，2017 年 10 月-12 月，实现收入 1,406.90 万元，实现利润-40.77 万元。

**（二）结合方万鹏与鑫宏大健康的权利义务约定，董事会构成、利润分配等情况分析说明未将东晨健康纳入申请人合并报表的原因及合理性，如将东晨健康纳入合并报表是否会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响**

### 1、托管协议的相关约定及目前状况

根据托管协议的约定，托管后东晨健康公司新一届董事会设董事 3 名，由鑫宏大健康推荐 2 名，方万鹏推荐 1 名，担任董事长。目前，东晨健康公司董事会由方万鹏、蔡炎梁、吴佳佳组成，其中，方万鹏为董事长，董事蔡炎梁、吴佳佳由鑫宏大健康推荐，鑫宏大健康对东晨健康董事会有重大影响。

此外，根据托管协议的约定，鑫宏大健康不向方万鹏收取固定的托管费用。在委托管理期间，方万鹏享有标的公司 49%的可分配利润，鑫宏大健康享有标的公司 51%的可分配利润。若托管期间累计可分配利润为负，则标的公司无需向鑫宏大健康支付红利，且鑫宏大健康无需给予方万鹏或标的公司补偿。截至目前，鑫宏大健康未向方万鹏收取固定的托管费用，东晨健康目前仍在托管期间，尚未进行过利润分配。

### 2、未将东晨健康纳入申请人合并报表的原因及合理性

根据《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》关于控制的定义和判断原则，对委托、受托经营业务中是否将标的公司纳入合并报表范围，系基于与标的公司权力和可变回报相关的所有事实和情况进行判断。

从标的公司获得的可变回报，不仅包括分享的基于委托受托经营期间损益分配的回报，还应考虑所分享和承担的公司整体价值变动的报酬和风险。《托管协议》中约定“若托管期间累计可分配利润为负，则东晨健康无需向鑫宏大健康支

付红利，且鑫宏大健康无需给予方万鹏或东晨健康补偿”，也没有明确约定收购时的收购价款的作价方式，这说明鑫宏大健康实际上并不承担东晨健康价值变动的主要报酬或风险，不应认为鑫宏大健康享有东晨健康的重大可变回报。因此，东晨健康不应纳入司尔特公司合并范围。

### **3、东晨健康不会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响**

发行人托管东晨健康后，东晨健康 2017 年末和 2018 年 6 月末的净资产分别为 1,660.20 万元和 1,668.06 万元，2017 年和 2018 年 1-6 月营业收入分别为 2,396.09 万元和 2,472.43 万元、净利润分别为-339.80 万元和 7.85 万元，收入利润规模均较小，如纳入申请人合并报表不会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响。

经核查，保荐机构和会计师认为，东晨健康资产状况和经营情况正常，未将东晨健康纳入申请人合并报表主要系公司不满足享有东晨健康可变回报的认定，东晨健康近一年及一期的净资产、营业收入、净利润与发行人相比金额较小，占比较小，如将东晨健康纳入合并报表不会对申请人经营业绩及本次发行造成重大不利影响。

### **四、鑫宏大健康先后借款 1.1 亿元给东晨健康，相关借款协议的具体内容及约定利率情况，是否存在损害中小投资者合法权益的情形**

经发行人 2017 年 8 月 25 日召开的第四届董事会第八次会议审议通过，发行人子公司鑫宏大健康与方万鹏、东晨健康签订《托管协议》，约定向东晨健康提供原则上累计不超过 1.5 亿元人民币的流动资金支持。

2017 年 9 月和 2018 年 1 月，鑫宏大健康与东晨健康、方万鹏签订借款协议，分别提供借款 8000 万元和 3000 万元，借款协议的主要条款如下：

#### **（一）借款金额**

鑫宏大健康向东晨健康提供借款人民币 8000/3000 万元整，于协议签订日支付给东晨健康。

#### **（二）借款期限**

自实际支付借款之日起至 2020 年 12 月 31 日止。借款期限内，东晨健康可以提前还款。

#### **（三）利息支付**

经协商，按年利率 5%计息，从实际提供借款之日起计算，按季度支付。

#### **（四）担保**

方万鹏以其所持东晨健康全部股权向鑫宏大健康提供质押担保，保证东晨健康按期支付借款本息、违约金及鑫宏大健康实现债权的费用。

鑫宏大健康向东晨健康提供上述资金支持的事项，已经发行人于 2018 年 4 月 23 日召开的第四届董事会第十二次会议和 2018 年 5 月 16 日召开的 2017 年度股东大会审议通过，独立董事对上述事项进行了事前认可并发表了独立意见。

综上，鑫宏大健康向东晨健康提供上述资金支持的事项已履行相应的决策程序，截至目前，执行状况正常，应收利息均已收回，不存在损害中小投资者合法权益的情形。

经核查，保荐机构和会计师认为，鑫宏大健康向东晨健康提供上述资金支持的事项已履行相应的决策程序。截至目前，执行状况正常，应收利息均已收回，不存在损害中小投资者合法权益的情形。

### **五、截至目前持有理财产品的明细情况、资金来源，未来对理财产品的投资规划情况，最近两年投资活动相关现金规模较大的原因及合理性**

#### **（一）截至目前持有理财产品的明细情况、资金来源，未来对理财产品的投资规划情况**

截至本反馈意见回复的签署日，发行人持有的理财产品已全部到期并赎回，不存在持有理财产品的情况。

未来，公司在保障正常经营运作和研发、生产、建设资金需求及资金安全的前提下，在获得董事会、股东大会授权的前提下，使用闲置募集资金投资安全性高、流动性好、稳健型、保本型的金融机构理财产品，使用闲置自有资金投资低风险、流动性好，且不涉及《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》中规定的风险投资品种的理财产品，以提升资金使用效率，进一步提升公司整体业绩水平，保障股东利益。

#### **（二）最近两年投资活动相关现金规模较大的原因及合理性**

最近两年，申请人收回投资收到的现金为 19.06 亿元、51.35 亿元，投资支付的现金为 26.95 亿元、42.31 亿元，金额较大，主要原因系：

2015 年，公司完成非公开发行后，由于募投项目需分期建设，募集资金需

分批投入，同时公司在日常生产经营活动中积累了一定的货币资金，近两年公司现金流较为充裕。为充分利用闲置资金，提高资金使用效率，公司董事会决议通过利用闲置资金投资安全性高、流动性好的保本型商业银行理财产品。

公司为保证资金安全，购买的均为期限较短的理财产品，报告期内滚动使用闲置资金购买理财产品，次数较多，导致最近两年投资活动相关现金规模较大，具体情况如下：

2016 年使用闲置资金购买理财产品明细：

序号	银行名称	金额 (万元)	起息日	到期日	期限(天)	预期年化 收益率	资金来源
1	中国农业银行亳州分行	6,000	2016/1/5	2016/4/4	90	3.25%	前次募集资金
2	中国农业银行宁国市支行	5,000	2016/1/6	2016/4/5	90	3.25%	前次募集资金
3	中国农业银行亳州分行	5,000	2016/1/4	2016/12/1	随时赎回	3.00%	前次募集资金
4	中国农业银行宁国市支行	3,000	2016/1/4	2016/12/1	随时赎回	3.00%	前次募集资金
5	中国农业银行亳州分行	15,000	2016/3/22	2016/5/11	50	3.10%或 2.60%	前次募集资金
6	中国农业银行亳州分行	5,000	2016/4/2	2016/6/3	62	2.90%	前次募集资金
7	中国农业银行亳州分行	10,000	2016/4/7	2016/7/6	90	3.00%	前次募集资金
8	中国农业银行宁国市支行	5,000	2016/4/2	2016/7/1	90	3.00%	前次募集资金
9	中国农业银行宁国市支行	5,000	2016/4/2	2016/9/30	181	3.05%	前次募集资金
10	中国农业银行宁国市支行	3,000	2016/4/8	2016/12/1	满 181 后 随时赎回	2.95%	前次募集资金
11	中国农业银行亳州分行	10,000	2016/5/14	2016/7/15	62	2.80%	前次募集资金
12	中国农业银行亳州分行	5,000	2016/5/14	2016/8/12	90	2.90%	前次募集资金
13	中国工商银行亳州	10,000	2016/6/03	2016/12/1	182	2.85%	前次募集

	康美中药城支行						资金
14	中国工商银行亳州 康美中药城支行	5,000	2016/6/10	2016/12/2	182	2.85%	前次募集 资金
15	中国农业银行宁国 市支行	5,000	2016/7/5	2016/10/3	90	2.80%	前次募集 资金
16	中国农业银行亳州 分行	10,000	2016/7/8	2016/10/6	90	2.80%	前次募集 资金
17	中国农业银行亳州 分行	10,000	2016/7/19	2016/10/17	90	2.80%	前次募集 资金
18	中国农业银行亳州 分行	5,000	2016/8/16	2016/11/14	90	2.80%	前次募集 资金
19	中国农业银行宁国 市支行	2,000	2016/9/14	2016/10/18	34	2.60%	自有资金
20	中国农业银行宁国 市支行	1,500	2016/9/19	2016/10/23	34	2.60%	自有资金
21	中国农业银行宁国 市支行	1,500	2016/9/19		随时赎回	1.90%	自有资金
22	中国银行宁国支行	5,000	2016/9/19	2016/10/25	36	2.50%	自有资金
23	中国农业银行亳州 分行	10,000	2016/10/09	2016/12/10	62	2.70%	前次募集 资金
24	中国农业银行宁国 市支行	10,000	2016/10/09	2016/12/10	62	2.70%	前次募集 资金
25	中国农业银行亳州 分行	10,000	2016/10/21	2016/12/23	63	1.8-2.8%	前次募集 资金
26	中国农业银行亳州 分行	3,000	2016/11/16	2016/12/14	28	浮动收益 1.75%-2. 75%	前次募集 资金
27	中国银行宣城分行 营业部	25,000	2016/12/15	2017/1/5	21	3.50%	前次募集 资金
28	中国农业银宣城敬 亭支行	5,000	2016/12/16			1.75%-2. 75%	前次募集 资金
29	中国农业银行宁国 市支行	10,000	2016/12/16	2017/1/16	31	2.90%或 2.60%	前次募集 资金
30	江苏吴江农村商业 银行宁国支行	20,000	2016/12/16	2017/1/17	32	4.40%	自有资金
31	中国邮储银行宁国	24,000	2016/12/19	2016/12/28	随时赎回	2.90%	自有资金



	市支行						
32	徽商银行宣城宁国支行	10,000	2016/11/29	2017/2/24	87	3.20%	自有资金
33	徽商银行宣城分行	5,000	2016/12/26	2017/3/24	88	3.25%	前次募集资金
34	徽商银行宣城分行	5,000	2016/12/26	2017/6/23	179	3.35%	前次募集资金
35	中国农业银行宁国市支行	400	2016/12/28	2017/1/22	25	1.70%-2.70%	前次募集资金
合计		269,400					

2016 年投资支付的现金除购买上表中的理财产品外，还包括公司向芜湖京宁投资中心（有限合伙）出资 100 万元。该合伙企业已于 2017 年度注销，公司收回投资款项。

2017 年使用闲置资金购买理财产品明细：

序号	银行名称	金额 (万元)	起息日	期限(天)	到期日	预期年化 收益率	资金来源
1	中国银行宣城分行营业部	20,000	2017/1/5	2017/4/6	91	3.3%	前次募集资金
2	中国农业银行宁国市支行	900	2017/1/10		随时赎回	1.85%至 2.85%	前次募集资金
3	中国农业银行宁国市支行	10,000	2017/1/18	2017/2/2 8	41	2.90%或 2.60%	前次募集资金
4	江苏吴江农村商业银行宁国支行	10,000	2017/1/23	2017/3/1	37	4.2%	自有资金
5	中国农业银行宁国市支行	10,000	2017/3/3	2017/6/1	90	3.2%	前次募集资金
6	江苏吴江农村商业银行宁国支行	10,000	2017/3/1	2017/4/6	36	4.3%	自有资金
7	江苏吴江农村商业银行宁国支行	10,000	2017/3/9	2017/4/1 2	34	4.35%	自有资金
8	徽商银行宣城分行	5,000	2017/3/28	2017/6/2 9	93	3.55%	前次募集资金
9	中国邮储银行宁国市支行	90,900	2017/1/18	2017/8/2 5	随时赎回	2.9%	自有资金
10	中国银行宣城分行	15,000	2017/4/6	2017/5/5	29	3.3%	前次募集

	营业部						资金
11	江苏吴江农村商业银行宁国支行	10,000	2017/4/11	2017/5/17	36	4.4%	自有资金
12	江苏吴江农村商业银行宁国支行	17,000	2017/4/13	2017/5/17	34	4.4%	自有资金
13	江苏吴江农村商业银行宁国支行	6,000	2017/4/21	2017/5/25	34	4.4%	自有资金
14	中国银行宣城分行营业部	15,000	2017/5/5	2017/8/7	29	3.4%	前次募集资金
15	中国农业银行宁国市支行	1,000	2017/5/19		随时赎回	1.85%至2.85%	前次募集资金
16	中国农业银行宁国市支行	5,000	2017/5/20	2017/7/21	62	3.00%	前次募集资金
17	江苏吴江农村商业银行宁国支行	7,000	2017/5/22	2017/6/29	38	4.6%	自有资金
18	江苏吴江农村商业银行宁国支行	15,000	2017/5/22	2017/7/5	44	4.6%	自有资金
19	中国农业银行亳州分行	2,500	2017/6/1	2017/8/2	62	3.00%	前次募集资金
20	中国农业银行亳州分行	1,000	2017/6/1	2017/7/5	34	2.9%	前次募集资金
21	中国农业银行宁国市支行	10,000	2017/6/5	2017/10/20	137	3.95%	前次募集资金
22	徽商银行宣城鳌峰路支行	3,500	2017/6/27	2017/12/19	175	4.1%	前次募集资金
23	徽商银行宣城鳌峰路支行	5,000	2017/7/3	2018/1/9	190	4.1%	前次募集资金
24	江苏吴江农村商业银行宁国支行	5,000	2017/7/7	2017/9/6	62	4.8%	自有资金
25	中国农业银行亳州分行	1,000	2017/7/6	2017/9/7	62	3.00%	前次募集资金
26	中国工商银行宁国市支行	3,000	2017/7/18		随时赎回	3%	自有资金
27	江苏吴江农村商业银行宁国支行	5,000	2017/7/19	2017/9/13	56	4.8%	自有资金
28	中国农业银行宁国	55,550	2017/7/14	2017/11/	随时赎回	3.15%	自有资金

	市支行			13			
29	中国农业银行宁国市支行	5,000	2017/7/25	2017/9/25	62	3.00%	前次募集资金
30	中国农业银行亳州分行	2,500	2017/8/4	2017/10/5	62	3.3%	前次募集资金
31	江苏吴江农村商业银行宁国支行	8,000	2017/8/9	2017/10/18	70	4.8%	自有资金
32	中国银行宣城分行营业部	10,000	2017/8/7	2017/11/6	91	4.00%	前次募集资金
33	中国工商银行宁国市支行	2,000	2017/8/8		随时赎回	3%	自有资金
34	中国工商银行宁国市支行	1,000	2017/9/8		随时赎回	3%	自有资金
35	江苏吴江农村商业银行宁国支行	5,000	2017/9/8	2017/11/15	68	4.8%	自有资金
36	中国农业银行亳州分行	1,000	2017/9/9	2017/11/10	62	4.2%	前次募集资金
37	中国农业银行宁国市支行	5,000	2017/9/27	2017/10/31	34	3%	前次募集资金
38	中国农业银行亳州分行	2,000	2017/10/10	2017/12/11	62	3.3%	前次募集资金
39	中国农业银行宁国市支行	10,200	2017/10/23		随时赎回	1.85%至2.85%	前次募集资金
40	中国农业银行宁国市支行	5,000	2017/11/1		随时赎回	1.85%至2.85%	前次募集资金
41	江苏吴江农村商业银行宁国支行	5,000	2017/11/2	2017/12/6	34	4.7%	自有资金
42	江苏吴江农村商业银行宁国支行	5,000	2017/11/2	2017/12/25	53	4.7%	自有资金
43	中国银行宣城分行营业部	6,000	2017/11/6	2018/1/5	60	3.5%	前次募集资金
44	中国农业银行亳州分行	1,000	2017/11/13	2018/1/15	62	3.3%	前次募集资金
<b>合计</b>		<b>423,050</b>			-		

综上，公司近两年投资活动相关现金规模较大系公司滚动使用闲置资金购买理财产品及理财产品到期赎回所致，具有合理性。目前，随着公司前次募投项目

的实施及日常生产经营需要，公司已停止使用闲置资金购买理财产品。

经核查，保荐机构和会计师认为，公司近两年投资活动相关现金规模较大系公司滚动使用闲置资金购买理财产品及理财产品到期赎回所致，具有合理性。目前，随着公司前次募投项目的实施及日常生产经营需要，公司已停止使用闲置资金购买理财产品。

六、说明自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，申请人是否存在持有金额较大，期限较长的交易性金融资产和可供出售金融资产、借予他人款项，委托理财等财务性投资的情形。请保荐机构核查并就申请人是否符合《发行监管问答—关于引导规范上市公司融资行为的监管要求》的相关规定发表明确意见

**（一）持有交易性金融资产的情况**

自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，公司不存在持有交易性金融资产的情形。

**（二）持有可供出售金融资产的情况**

自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，公司可供出售金融资产余额为 100 万元，系公司全资子公司鑫宏大健康对健康医疗产业基金的投资，金额较小。

2018 年 9 月 28 日，司尔特召开第四届董事会第十五次（临时）会议审议通过终止合肥磐信康健股权投资合伙企业（有限合伙）的议案，决定终止上述健康医疗产业基金，并将收回 100 万元投资款。

**（三）申请人借予他人款项的情况**

自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，申请人借予他人的款项主要为鑫宏大健康向东晨健康提供流动资金支持 11,000 万元。截至 2018 年 6 月 30 日，申请人总资产 498,912.64 万元，净资产为 332,139.96 万元，前述借款占总资产、净资产的比例分别为 2.20%、3.31%，占比均较小，不属于金额较大，期限较长的财务性投资。

**（四）申请人委托理财的情况**

自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，公司购买的委托理财主要为使用暂时闲置资金购买短期理财产品，具体如下：

序号	银行名称	金额 (万元)	起息日	到期日	期限(天)	预期年化 收益率	资金来源
----	------	------------	-----	-----	-------	-------------	------

1	中国农业银行 宁国市支行	5,000	2017/11/1		随时赎回	1.85%至 2.85%	前次募 集资金
2	江苏吴江农村 商业银行宁国 支行	5,000	2017/11/2	2017/12/6	34	4.70%	自有资 金
3	江苏吴江农村 商业银行宁国 支行	5,000	2017/11/2	2017/12/25	53	4.70%	自有资 金
4	中国银行宣城 分行营业部	6,000	2017/11/6	2018/1/5	60	3.50%	前次募 集资金
5	中国农业银行 亳州分行	1,000	2017/11/13	2018/1/15	62	3.30%	前次募 集资金

公司滚动购买的理财产品期限较短、安全性高，且具有较强的流动性，不属于金额较大，期限较长的财务性投资。截至本反馈意见答复签署日，申请人未持有理财产品。

经核查，保荐机构和会计师认为，自本次发行相关董事会决议日前六个月起至今，发行人不存在持有交易性金融资产的情形，存在持有可供出售金融资产、借予他人款项和委托理财的情形，但不属于金额较大、期限较长的情形；发行人所购买理财产品履行了必要的内部决策程序和信息披露义务，符合证监会和深交所的监管要求，符合《发行监管问答——关于引导规范上市公司融资行为的监管要求》的相关规定。

#### **七、请申请人结合主营业务转型升级，投资健康产业基金等非主业情况，补充说明本次融资的合理性和必要性**

随着社会经济的快速发展，人民群众对身体健康的关注度日趋提升，健康产业已逐步成为国民经济的支柱产业，为了增加新的利润增长点和开拓新的发展方向，2016年发行人制定了复合肥产业和医疗健康产业齐头并进的发展战略。围绕此战略，发行人2017年5月成立了鑫宏大健康负责具体实施医疗健康产业，虽然该产业前景良好，但公司为有效控制跨行业经营风险，并未进行大规模实质性资金投入，仅通过参股健康医疗产业基金、托管东晨健康公司等方式，对开展医疗健康业务进行了积极探索尝试。

目前，公司仍围绕主打产业复合肥行业精耕细作，故本次拟募集资金建设年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目，融资的合理性和必要性如下：

### **（一）传统产品的产能已经基本布局完毕，亟待新产品的突破**

作为肥料生产和消费大国，目前我国化肥产能产量及消费量已居世界首位。近年来我国化肥市场的复合化率呈稳步提升态势，肥料市场的结构性变化正在发生，但我国部分农民仍保持使用高浓度单质肥料的施肥习惯，2015 年我国的化肥复合化率不到 40%，相比国际上现代农业发展成熟的国家仍处于较低水平，复合肥的使用率有望进一步提升。公司原有的三元复合肥生产布局了宣城、宁国、亳州等三大基地，目前已经覆盖了公司的主要销售区域，能够满足公司对外销售的需求，传统产品的生产经营已经成熟，继续围绕传统产品进行发展已经难以再推动公司的进步，因此亟需开拓符合市场需求和国家产业政策的微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型产品，以突破发展瓶颈，为公司带来新的发展方向 and 业绩增长点。

### **（二）现代化农业发展趋势对新型肥料提出了更高要求**

我国“人多地少”，多年来化肥利用率低下、盲目施用等问题在造成资源浪费、成本提升的同时也造成了土壤板结、有机质含量下降、病虫害多发、水质污染等后果。粗放式的农业发展模式已不可持续，必然向强调环境保护、专业化、高单位产出比，经济效益、生态效益和社会效益兼顾的现代化农业模式转变。在此背景下，机械化和设施化种植的需求不断增加，规模化、专业化农业生产模式逐渐增多，蔬菜、花卉、果树等经济作物比重不断提升，化肥行业的结构调整和产业升级势在必行，化肥产品能否适应现代农业发展需求成为化肥行业发展的重要因素。上述变化对新型肥料产品的使用提出了更高的要求，微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料的研究生产能力、产品布局等将成为肥料企业未来核心竞争力的重要组成部分。

### **（三）国家政策鼓励新型肥料的生产使用**

近年来，我国陆续颁布《推进水肥一体化实施方案（2016-2020 年）》、《工业和信息化部关于推进化肥行业转型发展的指导意见》、《到 2020 年化肥使用量零增长行动方案》、《土壤污染防治行动计划》、《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》等产业政策，明确提出扶持、鼓励新型肥料发展。例如：

2015 年工信部发布的《工业和信息化部关于推进化肥行业转型发展的指导意见》强调“大力调整产品结构。一是鼓励开发高效、环保新型肥料，重点是：掺混肥……缓（控）释肥、水溶肥、液体肥、土壤调理剂、腐植酸、海藻酸、氨基酸等。”

2015 年 2 月，农业部印发的《到 2020 年化肥使用量零增长行动方案》明确提出，“增加有机肥资源利用，减少不合理化肥投入。”

2016 年 5 月，国务院印发的《土壤污染防治行动计划》提出，鼓励农民增施有机肥、减施化肥，对畜禽规模养殖集中区鼓励农作物种植与畜禽粪便综合利用相结合。

2017 年 2 月，中央一号文件明确提出将“开展有机肥替代化肥试点”，农业部印发《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》，提出 2017 年选择 100 个果菜茶重点县(市、区)开展有机肥替代化肥示范，创建一批果菜茶知名品牌，集成一批可复制、可推广、可持续的有机肥替代化肥的生产运营模式。

综上，国家政策鼓励新型肥料的生产使用，该项目的实施符合国家产业政策，符合农业绿色发展的需要。

#### **（四）生产多样化新型产品响应细分市场客户需求**

经过多年在化肥领域的精耕细作，司尔特已基本实现立体式、多渠道、全覆盖的复合肥市场网络，产品畅销全国 28 个省市 1500 多个县市，优质的产品质量以及“进村、入户、到田”的配送方式和优良的增产增收效果，备受农民朋友的喜爱与亲睐，近年来客户规模不断提升，与此同时，客户需求也不断增多。考虑到不同区域的农业生产条件不同，区域养分特点不同，不同作物的需肥特性不同，不同生产方式生产出的产品经济附加值不同等，公司生产销售微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型产品，能够更好的满足细分市场客户的多样化需求。

#### **（五）化肥行业竞争激烈，开发新型肥料是抢占市场、提升竞争力的关键**

2012 年开始，我国复合肥产能持续增长，受环保高压等多种因素影响，复合肥成本有所上涨，而近年农产品价格走低导致复合肥的利润降低，行业竞争激

烈，行业中落后企业逐渐退出，行业产能产量在 2017 年首次出现下降，行业集中度进一步提高。公司开发微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶肥和土壤调理剂等新型肥料，实现公司产品转型升级，加速公司新型肥料的产品布局，提高产品的质量、效果，增强服务客户水平是公司抢占市场、提高客户粘性、提升公司竞争力的关键措施。

综上，该项目的实施系公司扩展产品品种与提升竞争实力的战略布局，对公司现有产品系列起到补充作用，有利于公司实现转型升级，提高核心竞争力，增强盈利能力，是公司主营业务发展瓶颈突破的必然选择。

经核查，保荐机构和会计师认为，本次募集资金投资项目主要系公司主动转型升级，扩展产品品种与提升竞争实力的战略布局，对公司现有产品系列起到补充作用，有利于公司实现转型升级，提高核心竞争力，增强盈利能力，本次发行可转换公司债券具有合理性和必要性。

问题 4、最近三年，申请人营业收入及归母净利润均逐年下降，毛利率逐年增长，经营活动现金流波动较大且最近一期为负。请申请人补充说明：(1)分析公司经营业绩下滑的主要因素；(2)目前公司经营业绩是否已有改观，影响经营业绩下滑的主要因素是否消除，是否会对公司 2018 年及以后年度业绩和本次募投项目产生重大不利影响；(3)毛利率逐年增长的原因，变动趋势是否与同行业可比上市公司一致，毛利率逐年增长的情况下经营业绩却逐年下降的原因及合理性；(4)报告期各期净利润与经营活动现金流的匹配性，最近一期经营活动现金流为负数的原因及合理性。请保荐机构及会计师核查发表明确核查意见。

答复：

一、分析公司经营业绩下滑的主要因素

2015-2017 年度，发行人利润表主要指标及变动情况如下：

单位：万元

项目	2017 年度		2016 年度		2015 年度
	金额	变动率	金额	变动率	金额
营业收入	260,272.12	-7.64%	281,810.07	-5.24%	297,385.68
营业成本	206,589.11	-9.95%	229,422.22	-5.24%	242,116.22
毛利	53,683.01	2.47%	52,387.85	-5.21%	55,269.46



期间费用	31,345.19	6.52%	29,425.77	2.55%	28,693.85
资产减值损失	1,015.73	-5,736.68%	-18.02	-106.05%	298.04
投资收益	1,768.69	-34.59%	2,703.98	18,955.53%	14.19
营业利润	25,095.31	-4.17%	26,187.29	2.23%	25,615.01
利润总额	24,711.99	-12.66%	28,292.87	2.09%	27,713.20
净利润	21,494.45	-12.92%	24,683.59	0.06%	24,668.89
归属于上市公司股东的净利润	21,296.19	-12.71%	24,395.68	-1.11%	24,668.89

### （一）2017 年度经营业绩较 2016 年度下滑的主要因素

2017 年度发行人实现营业收入 260,272.12 万元，较 2016 年度下降 7.64%，归属于母公司股东的净利润为 21,296.19 万元，较 2016 年度下降 12.71%，主要影响因素如下：

#### 1、行业需求下降对经营业绩的影响

2017 年，国务院《关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见》中提出种植结构优化调整，倡导绿色、生态、有机农业，同时继续推进农药化肥零增长的目标。2017 年度农产品生产价格指数（上年=100）为 96.5，其中，玉米 97.1，大豆 97.7，蔬菜 95.6，农产品生产价格指数下降，在一定程度上影响农民农业生产的意愿，进而间接影响化肥使用量。受国家“化肥零增长”目标和农产品价格下降的影响，复合肥行业市场整体需求下滑，公司营业收入 2017 年较 2016 年下降 7.64%。

#### 2、期间费用对经营业绩的影响

2016-2017 年，公司期间费用及其变动情况如下：

单位：万元

项目	2017 年度		2016 年度
	金额	变动率	金额
销售费用	13,232.19	-2.09%	13,515.06
管理费用	15,414.30	22.64%	12,568.90
财务费用	2,698.70	-19.24%	3,341.81
合计	31,345.19	6.52%	29,425.77

2017 年期间费用较 2016 年增加 1,919.42 万元，主要系管理费用增加所致，

随着发行人前次募投项目逐步建成并投产，以及收购贵州政立矿业，职工薪酬、折旧及摊销等管理费用增长较快。2017 年公司管理费用及其变动情况具体如下：

单位：万元

项目	2017 年度		2016 年度
	金额	变动率	金额
职工薪酬	7,872.85	23.67%	6,365.89
折旧费及摊销费用	3,427.89	39.30%	2,460.86
费用性税金	-	-100.00%	748.47
行政运营费用	2,159.63	33.72%	1,615.02
其他费用	1,953.93	41.73%	1,378.65
合计	15,414.30	22.64%	12,568.90

2017 年度职工薪酬较 2016 年度增加 1,506.96 万元，增长 23.67%，主要原因系：（1）2016 年亳州司尔特逐步投产，2017 年度计入管理费用中职工薪酬 1,315.22 万元较 2016 年度 699.72 万元增加 615.50 万元；（2）宣城分公司 2017 年进行了车间技改停产，期间人员工资进入管理费用，2017 年度计入管理费用中职工薪酬 1,863.01 万元较 2016 年度 1,374.78 万元增加 488.24 万元；（3）发行人本部 2017 年度计入管理费用中职工薪酬 4,144.63 万元较 2016 年度 3,713.14 万元增加 431.49 万元。

2017 年度折旧费及摊销费用较 2016 年度增加 967.03 万元，增长 39.30%，主要原因系：（1）2016 年亳州司尔特逐步投产，2017 年计入管理费用中折旧费及摊销费用 739.64 万元较 2016 年 481.60 万元增加 258.04 万元；（2）上海司尔特电子商务有限公司 2017 年建设了部分经销网点，增加了装修费用的摊销 398.74 万元；（3）2016 年 3 月收购贵州政立矿业有限公司，其 2017 年计入折旧摊销费用 690.92 万元较 2016 年 580.60 万元增加 110.32 万元。

2017 年度行政运营费用较 2016 年度增加 544.61 万元，增长 33.72%，主要原因系随着亳州司尔特的逐步投产，2017 年度公司环保绿化支出 484.22 万元，较 2016 年度增加 238.12 万元，2017 年度招待费用 601.40 万元，较 2016 年度增加 186.73 万元。

### 3、资产减值损失对经营业绩的影响

2016-2017 年度，公司资产减值损失情况如下：

单位：万元

项目	2017 年度/2017 年末	2016 年度/2016 年末
应收账款余额	5,363.69	6,956.60
其他应收款余额	7,140.20	1,292.10
合计	12,503.89	8,248.70
应收账款坏账损失	-43.87	171.42
其他应收款坏账损失	1,059.60	-189.44
合计	1,015.73	-18.02

发行人资产减值损失主要是按坏账准备政策计提的应收账款和其他应收款坏账准备。2017 年度，公司资产减值损失为 1,015.73 万元，较 2016 年度的-18.02 万元增加 1,033.75 万元。资产减值损失的增加主要系其他应收款增加导致计提的坏账准备增加。

2017 年末公司其他应收款余额为 7,140.20 万元，较 2016 年末的 1,292.10 万元增加 5,848.10 万元，主要原因系 2017 年末将预付安徽五星养殖（集团）有限责任公司的 5,000 万元款项重分类至其他应收款所致，按照 20%的坏账准备计提比例，该笔其他应收款计提 1,000 万元的坏账准备。

#### 4、投资收益对经营业绩的影响

2016-2017 年度，公司投资收益情况如下：

单位：万元

项目	2017 年度	2016 年度
权益法核算的长期股权投资收益	-605.73	1,482.73
处置可供出售金融资产取得的投资收益	2,374.42	1,221.26
合计	1,768.69	2,703.98

2017 年度，公司投资收益为 1,768.69 万元，较 2016 年 2,703.98 万元减少 935.29 万元，主要系参股子公司贵州路发实业 2017 年度亏损所致。

#### （二）2016 年度经营业绩较 2015 年下滑的主要因素

2016 年度发行人实现的营业收入为 281,810.07 万元，较 2015 年度减少 5.24%，归属于母公司股东的净利润 24,395.68 万元，较 2015 年度减少 1.11%，营业收

入及归属于母公司股东的净利润均出现下滑，主要影响因素包括：

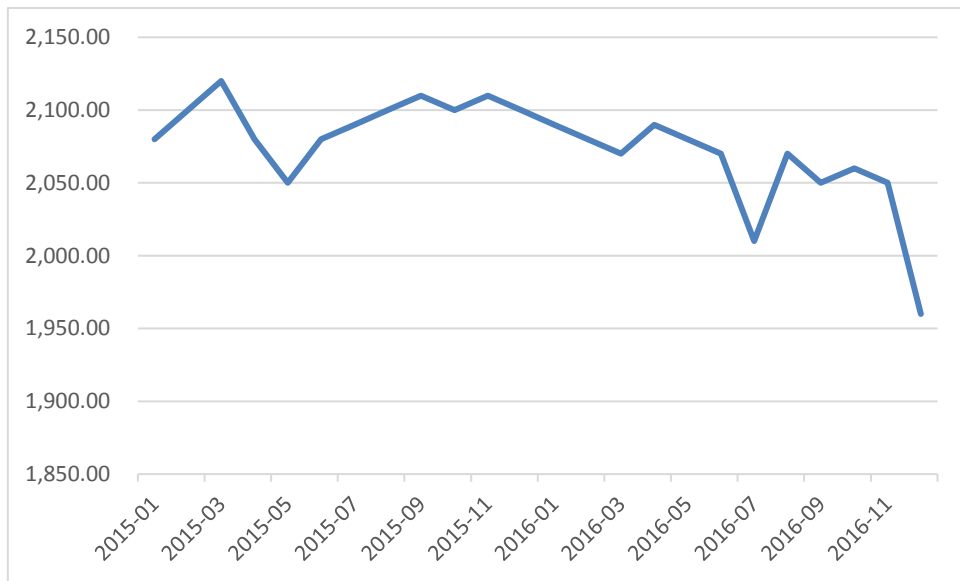
### 1、国家增值税政策变动对经营业绩的影响

2015年8月10日，财政部、海关总署和国家税务总局印发了《关于对化肥恢复征收增值税政策的通知》(财税〔2015〕90号)，规定自2015年9月1日起，对纳税人销售和进口的化肥，统一按13%税率征收增值税，原有的增值税免税和先征后返政策相应停止执行，公司短期内无法将上述税负成本转嫁给客户，公司产品不含税价格下降，导致2016年度公司在销售规模扩大的情况下营业收入小幅下滑。

### 2、磷酸一铵市场价格波动对经营业绩的影响

2015年至2016年，磷酸一铵市场价格波动较大，具体如下：

单位：元/吨



数据来源：wind 资讯

受磷酸一铵市场价格变动的影 响，公司 2016 年磷酸一铵销售价格较 2015 年下降较多，由 2015 年的 2,149.34 元/吨下降到 2016 年的 1,548.90 元/吨，下降 600.44 元/吨，从而导致公司磷酸一铵的销售收入由 2015 年的 131,088.03 万元下降至 2016 年的 109,213.06 万元，进而导致 2016 年度公司销售磷酸一铵的毛利贡献 14,522.39 万元，较 2015 年度的毛利贡献 23,707.87 万元，减少 9,185.48 万元。

### 3、期间费用对经营业绩的影响

2015-2016 年，公司期间费用及其变动情况如下：

单位：万元

项目	2016 年度		2015 年度
	金额	变动率	金额
销售费用	13,515.06	6.59%	12,679.92
管理费用	12,568.90	3.25%	12,173.71
财务费用	3,341.81	-12.98%	3,840.22
合计	29,425.77	2.55%	28,693.85

2016 年度，公司期间费用 29,425.77 万元，较 2015 年度的 28,693.85 万元，增加 731.92 万元，增长 2.55%。期间费用的增长主要来自销售费用和管理费用的增长，其中，销售费用增长 6.59%，管理费用增长 3.25%。

2015-2016 年，公司销售费用及其变动情况如下：

单位：万元

项目	2016 年度		2015 年度
	金额	变动率	金额
运杂费	5,106.01	4.83%	4,870.88
广告及业务宣传费	3,501.51	-8.39%	3,822.20
工资及福利	2,379.19	24.12%	1,916.92
差旅费	1,277.20	53.14%	834.01
业务招待费	285.91	26.55%	225.93
促销费	538.42	-24.34%	711.60
其他费用	426.82	43.05%	298.37
合计	13,515.06	6.59%	12,679.92

2016 年度，公司销售费用中运杂费增长 4.83%，工资及福利增长 24.12%，差旅费增长 53.14%，业务招待费增长 26.55%，主要原因系：（1）2016 年度，公司收购了贵州政立矿业有限公司，纳入合并范围的相关销售费用增长；（2）2016 年度，公司前次募投项目逐步投产，员工人数增加及市场开拓等导致销售相关费用增加。

综上，发行人经营业绩的下降主要系受行业环境影响，销售收入下滑，产品销售价格波动以及偶发性的大额资产减值损失和投资收益等的影响所致。

二、目前公司经营业绩是否已有改观，影响经营业绩下滑的主要因素是否消除，是否会对公司 2018 年及以后年度业绩和本次募投项目产生重大不利影响

中国拥有 20 亿亩耕地，是农业大国，市场需求总量很大。目前，随着行业政策利空消化、化肥价格上行，复合肥有望结束两年调整期，逐步复苏。同时，随着环保日益趋严及沿江经济带环保整治，磷矿石及复合肥供需结构好转，公司作为复合肥龙头，经营业绩已有明显改观。

发行人 2018 年 1-6 月主要财务指标及变动情况如下：

单位：万元

项目	2018 年 1-6 月		2017 年 1-6 月
	金额	变动率	金额
营业收入	122,149.41	20.35%	101,491.49
营业成本	94,374.52	18.86%	79,397.99
毛利	27,774.89	25.72%	22,093.50
期间费用	15,771.15	6.98%	14,741.79
资产减值损失	-275.73	-178.71%	350.32
投资收益	125.97	-90.05%	1,265.60
营业利润	12,290.26	10.19%	11,153.53
利润总额	12,363.52	10.94%	11,144.11
净利润	10,276.87	12.66%	9,122.16
归属于上市公司股东的净利润	10,216.51	12.41%	9,088.33

2018 年 1-6 月份，发行人营业收入为 122,149.41 万元，较 2017 年同期增加 20,657.92 万元，同比增长 20.35%，归属于上市公司股东的净利润 10,216.51 万元，较 2017 年同期增加 1,128.18 万元，同比增长 12.41%。具体分析如下：

(1) 从收入来看，发行人主营产品中，三元复合肥和磷酸一铵占比 90%以上，是主营业务收入的主要来源，2018 年 1-6 月份，三元复合肥和磷酸一铵产品均价为 2,073.08 元/吨和 1,961.74 元/吨，分别较 2017 年上涨 265.55 元/吨和 210.81 元/吨，受产品价格上升的影响，2018 年 1-6 月份，发行人三元复合肥和磷酸一铵销售收入分别较上年同期增加 6,751.29 万元和 11,116.47 万元，毛利率分别较上年同期增加 2.72%和 3.08%。此外，根据行业特点，下半年度是复合肥行业销售旺季，合理预计下半年度的营业收入和经营业绩将进一步增长。

(2) 从坏账准备计提引起的资产减值损失来看，2018 年 1-6 月份，发行人

资产减值损失为-275.73 万元，对经营业绩起到正面影响，主要系发行人 2018 年 6 月末其他应收款较 2017 年末减少 2,850.45 万元导致坏账准备计提的减少所致。未来，公司将进一步加大应收账款和其他应收款的管理，具体表现为：①控制应收账款规模和大额其他应收款的发生；②密切关注新增客户的信用状况及应收账款回款情况，严格控制应收款项不能回收的风险；③建立健全应收款项管控机制，在绩效考核和资源配置上与现金流挂钩，加快资金周转效率以降低经营风险。

综上，目前公司经营业绩已经明显改善，影响经营业绩下滑的主要因素已经逐步消除，不会对公司 2018 年及以后年度业绩和本次募投项目产生重大不利影响。

**三、毛利率逐年增长的原因，变动趋势是否与同行业可比上市公司一致，毛利率逐年增长的情况下经营业绩却逐年下降的原因及合理性**

#### （一）毛利率逐年增长的原因

报告期内，2015 年度、2016 年度、2017 年度及 2018 年 1-6 月公司毛利率分别为 18.59%、18.59%、20.63%和 22.74%。2016 年度与 2015 年度毛利率持平。2017 年度和 2018 年 1-6 月毛利率均维持在 2%以上的增长。发行人主营业务收入主要来自三元复合肥和磷酸一铵，两者收入合计占主营业务收入比重达到 90%以上，公司毛利率波动主要受上述两类产品影响。

#### 1、2018 年 1-6 月毛利率较 2017 年度增长的原因

2018 年 1-6 月与 2017 年度三元复合肥和磷酸一铵分产品毛利率如下：

项目	2018 年 1-6 月	2017 年度
三元复合肥	22.44%	17.87%
磷酸一铵	23.47%	20.66%
两者综合毛利率	22.89%	18.97%

2018 年 1-6 月，三元复合肥与磷酸一铵的分产品毛利率较 2017 年度均呈现增长，按照因素分析法分析如下：

项目	单位价格变动率	单位成本变动率	价格变动对毛利率变动的影响	成本变动对毛利率变动的影响
三元复合肥	14.69%	8.31%	11.40%	-6.82%

磷酸一铵	12.04%	8.06%	9.21%	-6.40%
合计	13.31%	7.82%	10.26%	-6.34%

2018年1-6月，三元复合肥和磷酸一铵单位销售价格较上年度分别增长14.69%和12.04%，单位成本较上年度分别增长8.31%和8.06%，三元复合肥和磷酸一铵销售价格增幅均高于单位成本增幅，从而导致公司2018年1-6月毛利率高于2017年度。

2018年度1-6月，复合肥市场受“去产能”、环保督查等因素的影响，短期出现市场供应不足，销售价格迅速回升。2018年1-6月，公司三元复合肥平均销售价格为2,073.08元/吨，较2017年度增长14.69%；磷酸一铵平均销售价格为1,961.74元/吨，较2017年度增长12.04%。同时，公司原材料成本受益于复合肥市场的回暖，原材料价格回升，但滞后于产品销售价格的上升。

## 2、2017年度毛利率较2016年度增长的原因

2017年度与2016年度三元复合肥和磷酸一铵分产品毛利率如下：

项目	2017年度	2016年度
三元复合肥	17.87%	19.65%
磷酸一铵	20.66%	13.30%
综合毛利率	18.97%	17.03%

2017年度，三元复合肥和磷酸一铵毛利率分别为17.87%和20.66%，其中，三元复合肥毛利率较2016年度下降1.78%，磷酸一铵毛利率较2016年度增长7.36%。2017年度，三元复合肥和磷酸一铵毛利率因素分析如下：

项目	单位价格变动率	单位成本变动率	价格变动对毛利率变动的的影响	成本变动对毛利率变动的的影响
三元复合肥	8.12%	10.52%	6.67%	-8.45%
磷酸一铵	13.04%	3.45%	10.35%	-2.99%
合计	10.25%	7.68%	8.31%	-6.37%

2017年度三元复合肥单位销售价格和单位成本分别较上年度增长8.12%和10.52%，增幅接近，对毛利率影响较小。2017年度磷酸一铵单位销售价格和单位成本分别较上年度增长13.04%和3.45%，对其分产品毛利率影响分别为10.35%和-2.99%，磷酸一铵单位销售价格的快速增长及单位成本增长的滞后性是磷酸一



铵毛利率乃至公司整体毛利率提高的重要原因。

作为复合肥生产的中间品，2017年度磷酸一铵市场销售价格增长较快，公司2017年度磷酸一铵平均销售单价为1,750.93元/吨，较2016年度的1,548.90元/吨增长13.04%，增幅较大；同时，磷酸一铵的生产成本受原材料合成氨、磷酸、磷矿石等采购成本增幅较小的影响而小幅提升，远低于产品销售单价的提升幅度。

## （二）变动趋势是否与同行业可比上市公司一致

发行人主营业务收入主要来自三元复合肥和磷酸一铵，两者收入合计占主营业务收入比重达到90%以上，发行人毛利率波动主要受上述两类产品影响。报告期内，公司毛利率情况及与同行业可比上市公司毛利率对比情况如下：

单位	2018年1-6月 /2018.6.30	2017年度 /2017.12.31	2016年度 /2016.12.31	2015年度 /2015.12.31
史丹利	18.58%	20.07%	22.89%	21.71%
新洋丰	19.64%	18.78%	16.13%	18.77%
芭田股份	16.13%	14.15%	21.63%	21.43%
金正大	16.80%	16.15%	15.80%	16.07%
六国化工	12.70%	11.36%	6.35%	11.61%
<b>可比上市公司平均</b>	<b>16.77%</b>	<b>16.10%</b>	<b>16.56%</b>	<b>17.92%</b>
<b>司尔特</b>	<b>22.74%</b>	<b>20.63%</b>	<b>18.59%</b>	<b>18.59%</b>
其中：三元复合肥	22.44%	17.87%	19.65%	20.20%
磷酸一铵	23.47%	20.66%	13.30%	18.09%

2015-2017年，行业可比上市公司平均毛利率呈下滑趋势，2018年1-6月毛利率有所回升。同行业上市公司以生产三元复合肥为主，报告期内公司生产的三元复合肥产品毛利率变动趋势与同行业上市公司一致，但相对较高，主要系同行业上市公司生产复合肥所需的磷酸一铵主要通过外购（包括向司尔特进行采购），而公司可以自产磷酸一铵，成本相对较低。因此，公司整体毛利率高于同行业可比上市公司水平。

## （三）毛利率逐年增长的情况下经营业绩却逐年下降的原因及合理性

2015-2017年度，公司毛利率及经营业绩情况对比如下：

项目	2017年度	2016年度	2015年度
----	--------	--------	--------

毛利率	20.63%	18.59%	18.59%
归属于上市公司股东的净利润	21,296.19	24,395.68	24,668.89
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	15,209.99	17,792.24	21,844.51

根据上表，2015-2017 年度，公司毛利率分别为 18.59%、18.59%和 20.63%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润分别为 21,844.51 万元、17,792.24 万元、15,209.99 万元，归属于上市公司股东的净利润 24,668.89 万元、24,395.68 万元和 21,296.19 万元。公司毛利率的变动趋势与经营业绩的变动趋势不一致，即毛利率逐年增长而经营业绩逐年下降，主要系毛利率受营业收入和营业成本的影响，而经营业绩不仅受营业收入和营业成本的影响，还受期间费用、投资收益、资产减值损失和其他收益等科目的影响。

公司经营业绩逐年下降主要受营业收入下降、期间费用的增长、偶发性的巨额资产减值损失和投资收益变动的的影响所致。具体为：（1）2017 年公司营业收入下降 7.64%，营业成本下降 9.95%，营业成本下降幅度超过营业收入下降幅度，导致毛利率较上年度增长，但期间费用的增长和偶发性的资产减值损失、投资收益等变动较大，导致 2017 年经营业绩较上年下降较多；（2）2016 年公司毛利率与 2015 年持平，营业收入与营业成本下降幅度均为 5.24%，下降幅度一致，但由于收入规模的下降，导致毛利总额的下降，同时期间费用的增长，导致 2016 年度经营业绩较上年度下降。

综上，公司毛利率逐年增长，但期间费用的增长及偶发性的巨额坏账准备的计提及投资收益的变动，导致经营业绩未随着毛利率的增长而增长，公司毛利率逐年增长的情况下经营业绩却逐年下滑具有合理性。

#### 四、报告期各期净利润与经营活动现金流的匹配性，最近一期经营活动现金流为负数的原因及合理性

##### （一）报告期各期净利润与经营活动现金流的匹配性

报告期内，发行人净利润与经营活动现金流匹配情况如下：

单位：万元

项目	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
净利润	10,276.87	21,494.45	24,683.59	24,668.89
加：资产减值准备	-275.73	1,015.73	-18.02	298.04
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	5,799.81	10,194.70	10,089.95	9,742.40
无形资产摊销	544.76	1,127.92	1,033.65	403.55
长期待摊费用摊销	677.55	1,065.36	229.25	21.50
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”列式）	-	-2,202.76	-4,199.68	-26.38
财务费用（收益以“-”列式）	1,916.46	3,437.10	4,043.58	4,234.66
投资损失（收益以“-”列式）	-125.97	-1,768.69	-2,703.98	-14.19
递延所得税资产减少（增加以“-”列式）	404.55	-207.35	-737.19	-155.45
递延所得税负债增加（减少以“-”列式）	-59.75	-110.39	-120.79	-
存货的减少（增加以“-”列式）	-28,508.22	-732.93	30,737.72	2,523.61
经营性应收项目的减少（增加以“-”列式）	-11,913.75	-17,926.82	11,148.64	689.68
经营性应付项目的增加（减少以“-”列式）	4,863.44	-10,878.73	-15,043.15	432.55
经营活动产生的现金流量净额	-16,400.00	4,507.60	59,143.57	42,818.86
经营活动产生的现金流量净额/净利润	-159.58%	20.97%	239.61%	173.57%

报告期内，发行人经营活动现金流量净额波动较大，主要分析如下：

### 1、2017年度经营活动现金净流量较2016年度变动分析

2017年度经营活动现金净流量为4,507.60万元，较2016年度的59,143.57降低54,635.97万元，主要原因系：（1）净利润下降的影响，2017年度净利润为21,494.45万元，较2016年度的24,683.59减少3,189.14万元；（2）存货变动影响，2016年销量增加及2015年为满足新增产能需要，原材料备货较多，导

致 2016 年较 2015 年存货减少 30,737.72 万元,而 2017 年较 2016 年存货增加了 732.93 万元,基本持平,该因素导致 2017 年“存货减少”调整影响数较 2016 年增加 31,470.65 万元;(3)经营性应收项目增加的影响,2017 年较 2016 年对经营性应收项目增加 17,926.82 万元,经营性应收项目的增加主要来自应收票据的增加,根据销售政策,客户使用银行承兑汇票结算时,销售价格比现款结算价格高 30 元/吨,公司会根据每一年市场情况选择是否执行该条款,2017 年度未执行该条款,导致 2017 年应收票据结算方式增加,期末余额大幅增加,该因素导致“经营性应收项目的减少”调整影响数增加 29,075.46 万元。

## 2、2016 年度经营活动现金流量净额较 2015 年度变动分析

2016 年度经营活动现金流量净额为 59,143.57 万元,较 2015 年度增加 16,324.71 万元,主要系:(1)存货变动影响,2016 年销量增加及 2015 年为满足新增产能需要,原材料备货较多,导致 2016 年较 2015 年存货减少 30,737.72 万元,而 2015 年较 2014 年存货减少 2,523.61 万元,该因素导致 2016 年“存货减少”调整影响数较 2016 年减少 28,214.11 万元;(2)经营性应收项目变动的影 响,2016 年较 2015 年经营性应收项目减少 11,148.64 万元,经营性应收项目减少主要来自应收票据的减少,应收票据减少的原因系根据销售政策,客户使用银行承兑汇票结算时,销售价格比现款结算价格高 30 元/吨,公司会根据每一年市场情况选择是否执行该条款。2016 年公司执行了该条款,导致 2016 年应收票据结算方式减少,期末余额大幅减少。该因素导致“经营性应收项目的减少”调整影响数减少 10,458.96 万元。

### (二)最近一期经营活动现金流为负数的原因及合理性

发行人最近一期经营活动现金流量净额为-16,400.00 万元,主要系:(1)上半年度为复合肥销售的淡季,公司销售回款较少,但生产备货仍需要资金;(2)农业大田生产具有季节性,经销商一般会为销售旺季提前备货,发行人一般给予经销商 3-4 月账期,导致每年年中前以采用赊销方式或银行承兑方式购买产品较多,每年年中应收账款和应收票据余额较大,销售现金收款较少。随着季节推移,年终发行人回款较多;(3)随着募投项目产能的逐渐释放,产品储备增加,所需现金也有所增加。

报告期内，发行人与可比上市公司经营活动现金流量净额对比情况如下：

单位：万元

证券简称	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
史丹利	-45,132.66	24,603.31	88,809.07	15,879.71
新洋丰	30,387.59	91,519.56	75,042.59	64,405.81
芭田股份	-2,886.53	22,232.38	30,200.23	28,954.80
金正大	-37,316.06	149,022.17	945.63	225,453.27
六国化工	-5,172.48	16,261.05	56,546.69	16,573.84
发行人	-16,400.00	4,507.60	59,143.57	42,818.86

根据上表，除新洋丰 2018 年 1-6 月经营活动现金流量净额为正数外，其他可比上市公司均为负数。2018 年 1-6 月份，发行人经营活动现金流量净额为负符合行业特点及公司经营实际。

经核查，保荐机构和会计师认为，发行人经营业绩的下降主要系受行业环境影响，销售规模下滑，产品销售价格波动及资产减值损失和投资收益等偶发性因素的影响所致；目前公司经营业绩已经明显改善，影响经营业绩下滑的主要因素已经逐步消除，不会对公司 2018 年及以后年度业绩和本次募投项目产生重大不利影响；报告期内，公司毛利率逐年增长主要受公司产品结构及市场价格变化影响，经营业绩的下降主要受行业环境影响，销售规模下滑，产品销售价格波动及其他偶发性因素等因素影响，毛利率逐年提升的情况下经营业绩却逐年下滑具有合理性；报告期各期净利润与经营活动现金流相匹配，最近一期经营活动现金流为负数，符合行业特点及公司经营实际，具有合理性。

问题 5、请申请人补充披露：(1) 生产经营与募集资金投资项目是否符合国家和地方环保要求，报告期内的环保支出情况、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况；(2) 报告期内是否存在因违反环保法律、行政法规或规章而受到行政处罚或者刑事处罚的情况，请保荐机构和申请人律师发表核查意见。

答复：

一、生产经营与募集资金投资项目是否符合国家和地方环保要求，报告期内的环保支出情况、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况

(一) 生产经营与募集资金投资项目符合国家和地方环保要求

## 1、公司生产经营符合国家和地方环保要求

公司生产中不存在重污染情形。公司现有项目符合国家和地方产业政策和环保要求。

公司积极采取有效措施加强环境保护和污染防治，通过采用先进设备和工艺技术，从源头控制和减少污染物的排放，实施清洁生产，力求将对生态环境的不利影响降至最小。

生产过程中产生废水、废气、废渣。公司建有除尘系统和污水处理站等环保设施，各环保设施运行正常，生产过程产生的粉尘、废气、废水及固体废弃物等，经过处理后达标排放。

根据发行人及其相关控股子公司所在地环保主管机关出具的证明，发行人及其控股子公司在生产经营活动中遵守环境保护法律、法规和规范性文件的要求，环保设施较齐备且运行正常，主要污染物排放基本达到国家规定的污染物排放标准，未发生重大环保污染事故，不存在因违反环保方面法律、法规和规范性文件而受到环保部门重大处罚的情形。

## 2、募集资金投资项目符合国家和地方环保要求

### (1) 募集资金投资项目取得环评批复的情况

本次募集资金投资项目“年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目”已取得宁国市环境保护局出具的《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目环境影响报告书复函》（宁环审批[2018]95 号）：项目经宁国市环境保护局项目委员会研究，原则同意建设。

### (2) 募集资金投资项目环保措施

本项目投产后产生的废气、废水、噪声、固体废料等经过有效处理后，不会对环境造成不利影响。具体措施如下：

#### ① 废气处理

##### A、秸秆混料、发酵、破碎废气的排放

本项目生产过程中主要异味产生环节集中于原料发酵阶段,通过在每座发酵厂房上方安装废气吸风管、在破碎机上方安装集气罩、未收集的破碎粉尘在厂房被吸风管二次收集等措施进行处理,颗粒物排放满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级排放标准要求。 $H_2S$ 、 $NH_3$ 排放满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)排放标准要求。

#### B、功能菌制备废气的排放

本装置废气主要来源于配料过程产生的粉尘,菌种扩培产生的有机废气、氨、硫化氢废气。通过在投料口上方设置集气罩,采用布袋除尘器对产生的粉尘进行处理,粉尘排放满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中二级排放标准要求。

功能菌扩培繁殖过程不进行深度发酵,该过程产生少量 $CO_2$ 、有机废气、氨、硫化氢废气。产生废气通过罐体呼吸孔收集,通过排气管直接排空,非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中二级排放标准要求, $NH_3$ 、 $H_2S$ 排放满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)排放标准要求。

#### C、氨基酸制备废气的排放

本项目氨基酸制备采用酶制剂对熟化畜禽肉进行加热水解,水解过程产生少量 $H_2S$ 、 $NH_3$ 废气,产生废气通过水解罐排气孔收集,通过排气管直接排空,满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)排放标准要求。

#### D、复合微生物肥、生物有机肥装置废气的排放

复合微生物肥装置废气主要为破碎、造粒、烘干、筛分、冷却过程产生的粉尘及热风炉产生的 $SO_2$ 、 $NO_x$ 。通过破碎机、造粒机、烘干机、一级、二级振动筛各、冷却机、布袋除尘器、洗涤塔洗涤等环节处理后,复合微生物肥装置废气经处理后排放量分别为颗粒物: 1.79t/a、 $SO_2$ : 0.2t/a、 $NO_x$ : 1.26t/a,排放浓度分别为颗粒物:  $1.07mg/m^3$ 、 $SO_2$ :  $0.12mg/m^3$ 、 $NO_x$ :  $0.75mg/m^3$ ,满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中二级排放标准要求。生物有机肥废气装置经处理后排放量分别为颗粒物: 1.28t/a、 $SO_2$ : 0.15t/a、 $NO_x$ : 0.95t/a,排放浓度分别为颗粒物:  $1.16mg/m^3$ 、 $SO_2$ :  $0.14mg/m^3$ 、 $NO_x$ :  $0.86mg/m^3$ ,满足《大气

污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级排放标准要求。有机无机肥装置废气经处理后排放量分别为颗粒物: 4.56t/a、SO<sub>2</sub>: 0.16t/a、NO<sub>x</sub>: 1.01t/a, 排放浓度分别为颗粒物: 2.58mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>: 0.09mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>: 0.57mg/m<sup>3</sup>, 满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级排放标准要求。

#### E、氨基酸水溶肥装置废气的排放

本项目氨基酸水溶肥装置废气主要为化肥原料投料混合粉尘及包装过程中产生的粉尘。通过布袋除尘器处理后粉尘排放量为 0.29t/a, 排放速率 0.036kg/h, 排放浓度为 1.82mg/m<sup>3</sup>, 通过 21.5 米高排气筒排放, 满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级排放标准要求。

#### F、土壤调理剂装置废气的排放

土壤调理剂装置废气主要为破碎、造粒、烘干、筛分、冷却过程产生的粉尘及热风炉产生的 SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>。通过破碎机、造粒机、烘干机、一级、二级、三级振动筛、冷却机、布袋除尘器、文丘里洗涤、洗涤塔洗涤等方式处理后, 废气排放量分别为颗粒物: 11.54t/a、SO<sub>2</sub>: 0.1t/a、NO<sub>x</sub>: 0.63t/a, 排放浓度分别为颗粒物: 2.67mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>: 0.02mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>: 0.15mg/m<sup>3</sup>, 满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)二级排放标准要求。

#### ②废水

项目产生的废水主要包括功能菌制备、氨基酸制备容器清洗废水, 造粒文丘里洗涤水, 造粒、干燥、筛分、冷却废气清洗喷淋塔废水及生活污水, 其中功能菌制备容器清洗废水回用于功能菌制备用水, 氨基酸制备容器清洗废水回用于氨基酸制备用水, 造粒文丘里洗涤水及喷淋塔废水循环使用回用于造粒, 不外排, 生活污水纳管接入宁国经济技术开发区污水处理厂处理。

#### ③噪声

本项目建成运行后, 噪声源主要包括破碎机、斗提机、造粒机、振动筛、各类给料泵、冷却风机、天然气热风炉配套风机、废气治理设施风机等, 通过减振、隔声等措施处理降低声压。



④固废

本项目建成运行后，项目新增固废包括收尘装置收集的粉尘、废弃包装物、机修抹布油手套、生活垃圾等，固废产生、处理处置及排放情况见下表：

序号	固废名称	主要成分	固废种类	产生量(t/a)	处理处置措施
1	废弃包装袋	尼龙	一般工业固废	5	外售综合利用
2	机修抹布手套	棉、油等	HW08	0.3	环卫部门处理
3	收尘装置收集的粉尘	粉尘	一般工业固废	9,082.9	回用于生产
4	生活垃圾	塑料、纸等	生活垃圾	72.27	环卫部门处理

综上，公司生产经营及募集资金投资项目均符合国家和地方环保要求。

(二) 报告期内的环保支出情况、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况

1、报告期内环保支出情况

(1) 报告期内环保投资情况

报告期内，公司主要新增及改造环保设施/设备投资如下：

单位：元

年份	项目	投资金额	年投资合计
2015年	尾气洗涤工程	383,082.70	864,735.88
	硫基车间污水处理	88,627.77	
	新磷酸车间尾气过滤、污水处理	393,025.41	
2016年	磷石膏防护工程	131,231.16	2,468,076.01
	污水池	136,844.85	
	硫酸装置分酸器及除雾器改造	283,760.68	
	厢式压滤机	90,598.29	
	搅拌机刮泥机	425,641.03	
	污水处理站工程	1,400,000.00	
2017年	数据采集检测系统	507,320.51	27,970,571.41
	零星防尘等环保工程	2,827,557.81	
	磷石膏防护工程	4,422,017.41	
	两套磷酸一铵热风炉改造	4,108,382.93	
	硫精矿焙烧渣增湿滚筒尾	376,068.36	

	气改造		
	硫基氮磷钾尾气脱白系统	4,086,884.47	
	硫酸渣安全储存设施建设	2,712,440.96	
	硫酸二转二吸尾气离子液脱硫项目	4,781,527.52	
	高价源在线监测系统加装	427,350.42	
	污水总排口在线监测系统加装	188,034.18	
	锅炉脱硝设备	264,610.76	
	烟气连续监测系统	160,683.76	
	毛坡废石磷矿渣排渣工程	3,200,000.00	
2018年 1-6月	烟尘测试采集系统	179,692.29	5,460,293.79
	硫基复合肥装置尾气脱白工程	2,499,630.32	
	污水站技改项目土建工程	1,312,971.18	
	污水处理站改造工程	780,000.00	
	矿区环境恢复治理工程	688,000.00	

(2) 报告期内环保相关成本费用支出情况

公司环保成本费用支出由环保设施/设备折旧、人工费用、排污费及日常运营费构成，具体情况如下：

单位：元

序号	项目	2018年1-6月	2017年	2016年	2015年
1	环保设施/设备折旧	2,769,724.38	1,978,570.91	1,464,617.10	1,301,006.56
2	人工费用	693,285.76	1,585,539.31	1,298,775.85	878,979.34
3	排污费	163,864.99	853,052.40	1,181,353.82	863,803.00
4	日常运营费	1,412,328.55	2,896,317.73	2,255,138.35	1,842,272.74
	合计	5,039,203.68	7,313,480.35	6,199,885.12	4,886,061.64

报告期内，为应对日益严格的环保标准要求，公司加大了环保设施设备投入，污染物排放持续减少，公司环保费用支出逐年上升。2018年上半年，排污费较以前年度下降较多的原因为《环境保护税法》自2018年1月1日起开始施行，依照法律规定缴纳环境保护税的，不再缴排污费，因此排污费支出明显降低。

2、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况

(1) 环保设施实际运行情况

公司重视环保设施的建设，环保设施投入能够满足公司污染治理的需要。截至本反馈答复出具日，公司主要环保设备及运行情况如下：

序号	设施/设备名称	数量（台/套）	治理类别	运行情况
1	1#尾气洗涤塔	1	废气	正常
2	烟气分析仪	1	废气	正常
3	挡风抑尘墙	1	粉尘	正常
4	烟气在线监测系统	1	废气	正常
5	粉尘在线监测系统	1	粉尘	正常
6	柔性防风抑尘网	1	粉尘	正常
7	自动烟尘气测试仪、智能废气氟化氢采样仪	2	粉尘、废气	正常
8	硫基复合肥装置尾气脱白工程	1	废气	正常
9	离子液脱硫装置	1	二氧化硫尾气	正常
10	硫基氮磷钾脱白装置	2	粉尘、二氧化硫、氮氧化物	正常
11	硫基氮磷钾干燥尾气及造粒尾气洗涤装置	2	粉尘、氨	正常
12	磷铵尾气洗涤装置	2	粉尘	正常
13	氯基复合肥尾气洗涤装置	1	粉尘、氨	正常
14	转化尾气洗涤装置	1	氯化氢	正常
15	厢式压滤机	1	废水	正常
16	搅拌机刮泥机	1	废水	正常
17	锅炉脱硝设备	1	废气	正常
18	烟气连续监测系统	1	环境监测	正常
19	污水处理站	1	废水	正常
20	毛坡废石磷矿渣排渣场	1	废渣	正常

根据公司提供的报告期内环境监测报告，公司的环保设施日常运转效果良好，相关污染物能够得到有效处理并达到环保法律法规规定或国家和行业标准要求。

#### （2）未来的环保支出情况

公司未来将根据国家、地方相关环保法规要求以及公司实际生产经营情况，加大环保方面的投入。

公司在本次募集资金投资项目中拟投资 4,120 万元进行废气、废水、噪声、固体废弃物等污染的防治，具体环保投资计划如下：

序号	类别	投资额（万元）
----	----	---------

1	废气处理	2,870
2	废水处理	500
3	噪声处理	100
4	固体废物治理	100
5	地下水	400
6	环境风险	100
7	环境管理	50
合计		4,120

报告期内，公司重视环保投入，注重环保设施建设。未来，公司将根据实际经营情况、国家及地方的环保法律法规的要求，继续加大在环保方面的投入，以持续符合国家和地方的环保法律法规的要求，切实维护社会公众的利益。

经核查，保荐机构及律师认为，公司生产经营与募集资金投资项目符合国家和地方环保要求；报告期内，公司重视环保投入，注重环保设施建设，环保设施实际运行情况正常。

## 二、报告期内是否存在因违反环保法律、行政法规或规章而受到行政处罚或者刑事处罚的情况

报告期内，发行人不存在曾因违反环保法律、行政法规或规章而受到刑事处罚的情形，曾因废气排放超标受到宣城市环境保护局的行政处罚，具体情况如下：

### （一）基本情况

2017年4月30日，宣城市环境保护局在对司尔特宣城分公司进行现场检查时，进行了废气采样监测，监测结果显示排放超标。2017年5月18日，宣城市环境保护局对该企业下达行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号），决定对该企业处罚款叁拾万元整，目前该罚款已缴纳到位。

### （二）整改情况

收到行政处罚后，宣城分公司及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：改造烟囱直径，将烟气直接引入硫酸装置洗涤塔进口管内，洗涤后进入生产系统，从而达到取消烟囱并彻底杜绝粉尘排放的目的；将原国产除雾器改成进口除雾器，提高除硫酸雾效率，同时将槽式分酸器更换管式分酸器，减少酸雾产生量；将磷酸一铵车间热风炉改为直燃炉，加热后的炉气直接送入系统内部，对物料进行干燥，取消了尾气排空烟囱，炉气经过五级降尘，烟尘含量严格控制在国家标准范围内。

### （三）上述行政处罚不属于情节严重的处罚

2018年6月4日，宣城市环境保护局已出具证明文件：“2017年4月30日，我局在对安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司进行现场检查时，进行了废气采样监测，监测结果显示排放超标。2017年5月18日，我局对该企业下达行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号），对该企业处罚款叁拾万元整。企业上述违法违规行为不属于重大违法违规行为，我局下达的行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号）不属于重大处罚。截至目前，安徽省司尔特肥业股份有限公司处理处罚执行到位，上述环境问题企业已整改到位。”

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“五、公司的主营业务的具体情况”之“（六）发行人环境保护及安全生产情况”进行了补充披露，具体如下：

#### 1、生产经营与募集资金投资项目符合国家和地方环保要求的情况

##### （1）公司生产经营符合国家和地方环保要求情况

公司生产中不存在重污染情形。公司现有项目符合国家和地方产业政策和环保要求。

公司积极采取有效措施加强环境保护和污染防治，通过采用先进设备和工艺技术，从源头控制和减少污染物的排放，实施清洁生产，力求将对生态环境的不利影响降至最小。

生产过程中产生废水、废气、废渣。公司建有除尘系统和污水处理站等环保设施，各环保设施运行正常，生产过程产生的粉尘、废气、废水及固体废弃物等，经过处理后达标排放。

报告期内，发行人不存在曾因违反环保法律、行政法规或规章而受到刑事处罚的情形，曾因废气排放超标受到宣城市环境保护局的行政处罚，具体情况如下：

##### ①基本情况

2017年4月30日，宣城市环境保护局在对司尔特宣城分公司进行现场检查时，进行了废气采样监测，监测结果显示排放超标。2017年5月18日，宣城市

环境保护局对该企业下达行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号），决定对该企业处罚款叁拾万元整，目前该罚款已缴纳到位。

## ② 整改情况

收到行政处罚后，宣城分公司及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：改造烟囱直径，将烟气直接引入硫酸装置洗涤塔进口管内，洗涤后进入生产系统，从而达到取消烟囱并彻底杜绝粉尘排放的目的；将原国产除雾器改成进口除雾器，提高除硫酸雾效率，同时将槽式分酸器更换管式分酸器，减少酸雾产生量；将磷酸一铵车间热风炉改为直燃炉，加热后的炉气直接送入系统内部，对物料进行干燥，取消了尾气排空烟囱，炉气经过五级降尘，烟尘含量严格控制在国家标准范围内。

2018年6月4日，宣城市环境保护局已出具证明文件：“2017年4月30日，我局在对安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司进行现场检查时，进行了废气采样监测，监测结果显示排放超标。2017年5月18日，我局对该企业下达行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号），对该企业处罚款叁拾万元整。企业上述违法违规行为不属于重大违法违规行为，我局下达的行政处罚决定书（宣环罚字[2017]7号）不属于重大处罚。截至目前，安徽省司尔特肥业股份有限公司处理处罚执行到位，上述环境问题企业已整改到位。”

根据发行人及其相关控股子公司所在地环保主管机关出具的证明，发行人及其控股子公司在生产经营活动中遵守环境保护法律、法规和规范性文件的要求，环保设施较齐备且运行正常，主要污染物排放基本达到国家规定的污染物排放标准，未发生重大环保污染事故，不存在因违反环保方面法律、法规和规范性文件而受到环保部门重大处罚的情形。

## （2）募集资金投资项目符合国家和地方环保要求

本次募集资金投资项目“年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目”已取得宁国市环境保护局出具的《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目环境影响报告书复函》（宁环审批[2018]95号）：项目经宁国市环境保护局项目委员会研究，原则同意建设。本次

募投项目投产后产生的废气、废水、噪声、固体废料等经过有效处理后，不会对环境造成不利影响。具体措施如下：

### ① 废气处理

#### A、秸秆混料、发酵、破碎废气的排放

本项目生产过程中主要异味产生环节集中于原料发酵阶段，通过在每座发酵厂房上方安装废气吸风管、在破碎机上方安装集气罩、未收集的破碎粉尘在厂房被吸风管二次收集等措施进行处理，颗粒物排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级排放标准要求。H<sub>2</sub>S、NH<sub>3</sub>排放满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）排放标准要求。

#### B、功能菌制备废气的排放

本装置废气主要来源于配料过程产生的粉尘，菌种扩培产生的有机废气、氨、硫化氢废气。通过在投料口上方设置集气罩，采用布袋除尘器对产生的粉尘进行处理，粉尘排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中二级排放标准要求。

功能菌扩培繁殖过程不进行深度发酵，该过程产生少量CO<sub>2</sub>、有机废气、氨、硫化氢废气。产生废气通过罐体呼吸孔收集，通过排气管直接排空，非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中二级排放标准要求，NH<sub>3</sub>、H<sub>2</sub>S排放满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）排放标准要求。

#### C、氨基酸制备废气的排放

本项目氨基酸制备采用酶制剂对熟化畜禽肉进行加热水解，水解过程产生少量H<sub>2</sub>S、NH<sub>3</sub>废气，产生废气通过水解罐排气孔收集，通过排气管直接排空，满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）排放标准要求。

#### D、复合微生物肥、生物有机肥装置废气的排放

复合微生物肥装置废气主要为破碎、造粒、烘干、筛分、冷却过程产生的粉尘及热风炉产生的SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>。通过破碎机、造粒机、烘干机、一级、二级振动筛各、冷却机、布袋除尘器、洗涤塔洗涤等环节处理后，复合微生物肥装置废

气经处理后排放量分别为颗粒物：1.79t/a、SO<sub>2</sub>：0.2t/a、NO<sub>x</sub>：1.26t/a，排放浓度分别为颗粒物：1.07mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>：0.12mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>：0.75mg/m<sup>3</sup>，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中二级排放标准要求。生物有机肥废气装置经处理后排放量分别为颗粒物：1.28t/a、SO<sub>2</sub>：0.15t/a、NO<sub>x</sub>：0.95t/a，排放浓度分别为颗粒物：1.16mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>：0.14mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>：0.86mg/m<sup>3</sup>，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级排放标准要求。有机无机肥装置废气经处理后排放量分别为颗粒物：4.56t/a、SO<sub>2</sub>：0.16t/a、NO<sub>x</sub>：1.01t/a，排放浓度分别为颗粒物：2.58mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>：0.09mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>：0.57mg/m<sup>3</sup>，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级排放标准要求。

#### E、氨基酸水溶肥装置废气的排放

本项目氨基酸水溶肥装置废气主要为化肥原料投料混合粉尘及包装过程中产生的粉尘。通过布袋除尘器处理后粉尘排放量为0.29t/a，排放速率0.036kg/h，排放浓度为1.82mg/m<sup>3</sup>，通过21.5米高排气筒排放，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级排放标准要求。

#### F、土壤调理剂装置废气的排放

土壤调理剂装置废气主要为破碎、造粒、烘干、筛分、冷却过程产生的粉尘及热风炉产生的SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>。通过破碎机、造粒机、烘干机、一级、二级、三级振动筛、冷却机、布袋除尘器、文丘里洗涤、洗涤塔洗涤等方式处理后，废气排放量分别为颗粒物：11.54t/a、SO<sub>2</sub>：0.1t/a、NO<sub>x</sub>：0.63t/a，排放浓度分别为颗粒物：2.67mg/m<sup>3</sup>、SO<sub>2</sub>：0.02mg/m<sup>3</sup>、NO<sub>x</sub>：0.15mg/m<sup>3</sup>，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）二级排放标准要求。

#### ②废水

项目产生的废水主要包括功能菌制备、氨基酸制备容器清洗废水，造粒文丘里洗涤水，造粒、干燥、筛分、冷却废气清洗喷淋塔废水及生活污水，其中功能菌制备容器清洗废水回用于功能菌制备用水，氨基酸制备容器清洗废水回用于氨基酸制备用水，造粒文丘里洗涤水及喷淋塔废水循环使用回用于造粒，不外排，生活污水纳管接入宁国经济技术开发区污水处理厂处理。



### ③噪声

本项目建成运行后，噪声源主要包括破碎机、斗提机、造粒机、振动筛、各类給料泵、冷却风机、天然气热风炉配套风机、废气治理设施风机等，通过减振、隔声等措施处理降低声压。

### ④固废

本项目建成运行后，项目新增固废包括收尘装置收集的粉尘、废弃包装物、机修抹布油手套、生活垃圾等，固废产生、处理处置及排放情况见下表：

序号	固废名称	主要成分	固废种类	产生量(t/a)	处理处置措施
1	废弃包装袋	尼龙	一般工业固废	5	外售综合利用
2	机修抹布手套	棉、油等	HWO <sub>8</sub>	0.3	环卫部门处理
3	收尘装置收集的粉尘	粉尘	一般工业固废	9,082.9	回用于生产
4	生活垃圾	塑料、纸等	生活垃圾	72.27	环卫部门处理

综上，公司生产经营及募集资金投资项目均符合国家和地方环保要求。

(3) 报告期内的环保支出情况、环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况

#### ①报告期内环保支出情况

报告期内，公司主要新增及改造环保设施/设备投资如下：

单位：元

年份	项目	投资金额	年投资合计
2015年	尾气洗涤工程	383,082.70	864,735.88
	硫基车间污水处理	88,627.77	
	新磷酸车间尾气过滤、污水处理	393,025.41	
2016年	磷石膏防护工程	131,231.16	2,468,076.01
	污水池	136,844.85	
	硫酸装置分酸器及除雾器改造	283,760.68	
	厢式压滤机	90,598.29	
	搅拌机刮泥机	425,641.03	
	污水处理站工程	1,400,000.00	
2017年	数据采集检测系统	507,320.51	27,970,571.41
	零星防尘等环保工程	2,827,557.81	

	磷石膏防护工程	4,422,017.41	
	两套磷酸一铵热风炉改造	4,108,382.93	
	硫精矿焙烧渣增湿滚筒尾气改造	376,068.36	
	硫基氮磷钾尾气脱白系统	4,086,884.47	
	硫酸渣安全储存设施建设	2,712,440.96	
	硫酸二转二吸尾气离子液脱硫项目	4,781,527.52	
	高价源在线监测系统加装	427,350.42	
	污水总排口在线监测系统加装	188,034.18	
	锅炉脱硝设备	264,610.76	
	烟气连续监测系统	160,683.76	
	毛坡废石磷矿渣排渣工程	3,200,000.00	
2018年1-6月	烟尘测试采集系统	179,692.29	5,460,293.79
	硫基复合肥装置尾气脱白工程	2,499,630.32	
	污水站技改项目土建工程	1,312,971.18	
	污水处理站改造工程	780,000.00	
	矿区环境恢复治理工程	688,000.00	

报告期内，公司环保成本费用支出由环保设施/设备折旧、人工费用、排污费及日常运营费构成，具体情况如下：

单位：元

序号	项目	2018年1-6月	2017年	2016年	2015年
1	环保设施/设备折旧	2,769,724.38	1,978,570.91	1,464,617.10	1,301,006.56
2	人工费用	693,285.76	1,585,539.31	1,298,775.85	878,979.34
3	排污费	163,864.99	853,052.40	1,181,353.82	863,803.00
4	日常运营费	1,412,328.55	2,896,317.73	2,255,138.35	1,842,272.74
	合计	5,039,203.68	7,313,480.35	6,199,885.12	4,886,061.64

报告期内，为应对日益严格的环保标准要求，公司加大了环保设施设备投入，污染物排放持续减少，公司环保费用支出逐年上升。2018年上半年，排污费较以前年度下降较多的原因为《环境保护税法》自2018年1月1日起开始施行，依照法律规定缴纳环境保护税的，不再缴排污费，因此排污费支出明显降低。

## ②环保设施实际运行情况以及未来的环保支出情况

#### A、环保设施实际运行情况

公司重视环保设施的建设，环保设施投入能够满足公司污染治理的需要。

目前，公司主要环保设备及运行情况如下：

序号	设施/设备名称	数量(台/套)	治理类别	运行情况
1	1#尾气洗涤塔	1	废气	正常
2	烟气分析仪	1	废气	正常
3	挡风抑尘墙	1	粉尘	正常
4	烟气在线监测系统	1	废气	正常
5	粉尘在线监测系统	1	粉尘	正常
6	柔性防风抑尘网	1	粉尘	正常
7	自动烟尘气测试仪、智能废气 氟化氢采样仪	2	粉尘、废气	正常
8	硫基复合肥装置尾气脱白工程	1	废气	正常
9	离子液脱硫装置	1	二氧化硫尾气	正常
10	硫基氮磷钾脱白装置	2	粉尘、二氧化硫、 氮氧化物	正常
11	硫基氮磷钾干燥尾气及造粒尾 气洗涤装置	2	粉尘、氨	正常
12	磷铵尾气洗涤装置	2	粉尘	正常
13	氯基复合肥尾气洗涤装置	1	粉尘、氨	正常
14	转化尾气洗涤装置	1	氯化氢	正常
15	厢式压滤机	1	废水	正常
16	搅拌机刮泥机	1	废水	正常
17	锅炉脱硝设备	1	废气	正常
18	烟气连续监测系统	1	环境监测	正常
19	污水处理站	1	废水	正常
20	毛坡废石磷矿渣排渣场	1	废渣	正常

根据公司提供的报告期内环境监测报告，公司的环保设施日常运转效果良好，相关污染物能够得到有效处理并达到环保法律法规规定或国家和行业标准要求。

#### B、未来的环保支出情况

公司未来将根据国家、地方相关环保法规要求以及公司实际生产经营情况，加大环保方面的投入。

公司在本次募集资金投资项目中拟投资 4,120 万元进行废气、废水、噪声、

固体废弃物等污染的防治，具体环保投资计划如下：

序号	类别	投资额（万元）
1	废气处理	2,870
2	废水处理	500
3	噪声处理	100
4	固体废物治理	100
5	地下水	400
6	环境风险	100
7	环境管理	50
合计		4,120

报告期内，公司重视环保投入，注重环保设施建设。未来，公司将根据实际经营情况、国家及地方的环保法律法规的要求，继续加大在环保方面的投入，以持续符合国家和地方的环保法律法规的要求，切实维护社会公众的利益。

经核查，保荐机构及律师认为，报告期内，发行人曾因废气排放超标受到宣城市环境保护局的处罚，但主管部门对上述违法行为已出具证明，上述违法违规行为不属于重大违法违规行为，上述处罚不属于重大处罚，不会对本次发行构成实质性障碍。

问题 6、请申请人补充披露：(1) 报告期内申请人及子公司受到安全生产、国土资源等部门的行政处罚情况，申请人采取的整改措施；(2) 相关行政处罚是否属于《上市公司证券发行管理办法》第九条第(二)款规定的情形，是否构成本次发行的法律障碍。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。

答复：

一、报告期内申请人及子公司受到安全生产、国土资源等部门的行政处罚情况，申请人采取的整改措施；

#### (一) 安全生产部门对公司的行政处罚情况

报告期内，发行人及子公司受到安全生产部门罚款以上行政处罚及整改措施的具体情况如下：

#### 1、政立矿业因未按规定开展探放水工作被处罚

##### (1) 基本情况

2017年8月7日，贵州政立矿业有限公司（平安磷矿二矿）因未按规定开展探放水工作，违反了《金属非金属矿山安全规程》第6.6.3.4条的规定，贵阳市安全生产监督管理局依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第一项的规定，作出罚款1.5万元的行政处罚。

## （2）整改情况

收到行政处罚后，贵州政立及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：按规定制定隐患排查制度并分级进行落实，将资料进行分类管理并完善自查自纠台账记录；对应急救援演练进行总结评比；按规定购买探放水设备并进行探放水；结合矿山情况制定教育培训计划；按要求以文件形式任命安全管理机构和职责；加快排水进度。

## （3）上述行政处罚不属于情节严重的处罚

截至目前，贵州政立矿业有限公司已对上述事项整改完毕，罚款已经缴清。2018年6月14日，贵阳市安全生产监督管理局出具证明文件：“贵州政立矿业有限公司（平安磷矿二矿）因未按规定开展探放水工作，违反了《金属非金属矿山安全规程》第6.6.3.4条的规定，我局依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第一项的规定，作出罚款1.5万元的行政处罚，上述罚款已经缴清。依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第三十三条的规定，我局作出的行政处罚不属于较大数额行政处罚。”

## 2、贵州政立因巷道局扇未布置在新鲜风流被处罚

### （1）基本情况

2017年11月14日，开阳县安全生产监督管理局执法人员对贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿开展监督检查时，发现该矿851巷道局扇未布置在新鲜风流中，违反《安全生产法》的规定。开阳县安全生产监督管理局依据《安全生产法》第九十六条第二款的规定，作出罚款980元的行政处罚。

### （2）整改情况

收到行政处罚后，贵州政立及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：及

时把顶帮浮石清理干净后再进行锚网支护；及时修订和补充作业规程，施工现场必须严格按照作业规程进行施工；局部风扇必须安在距离风口 10 米以上的安全地点；每班安全员必须携带便携式气体检测仪，并将检查结果告知作业人员。

### （3）上述行政处罚不属于情节严重的处罚

截至目前，贵州政立矿业有限公司已对上述事项整改完毕，罚款已经缴清。2018 年 6 月 13 日，开阳县安全生产监督管理局出具证明文件：“2017 年 11 月 14 日，我局执法人员对贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿开展监督检查时，发现该矿 851 巷道局扇未布置在新鲜风流中，违反《安全生产法》的规定。我局依据《安全生产法》第九十六条第二款的规定，作出罚款 980 元的行政处罚，上述罚款已经缴清。该事项不属于重大违法违规，我局作出的处罚不属于重大行政处罚。”

## （二）国土资源部门对公司的行政处罚情况

报告期内，发行人不存在受到国土资源部门行政处罚的情形。发行人及子公司所在地国土资源主管部门均出具证明文件，证明申请人及其子公司不存在因违反土地和矿产资源法律、法规和规范性文件的要求而受到行政处罚的情形。

### 二、相关行政处罚是否属于《上市公司证券发行管理办法》第九条第（二）款规定的情形，是否构成本次发行的法律障碍

保荐机构和发行人律师查阅了发行人提供的处罚文件、罚款缴纳凭证、相关政府部门出具的证明文件，并通过网络查询，访谈发行人管理层了解，核查发行人营业外支出中的罚款支出，查询相关法律法规的规定等方式进行了核查。

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“五、公司的主营业务的具体情况”之“（六）发行人环境保护及安全生产情况”之“2、安全生产”中进行了补充披露，具体如下：

#### （1）保证安全生产的措施

公司非常重视安全生产工作，认真执行国家关于安全生产相关的法律法规和标准，坚持“安全第一、预防为主”的安全生产方针。

公司制定了安全生产规章制度和安全操作规程，配备了专职安全生产管理人员，负责贯彻落实各种安全生产法规、制度、标准，检查、纠正、考核各项

规章制度落实情况、安全技术措施及安全操作规程执行情况、劳动防护用品使用情况、安全教育和人员资质等。

公司通过安全技术措施，生产经营场所符合安全法规、标准的要求，在重点区域和部位设立安全警示标志，配备符合国家标准和行业标准要求的安全、消防及劳动防护用品，关键部位实行视频监控。通过逐级安全生产检查，发现安全隐患和事故苗头，从机械设备、设施、物质或环境的不安全状态和人的不安全行为两个方面，查找原因，及时纠正，确保各项安全技术措施有效执行。

公司保障安全生产资金投入，并进行专项管理，保证安全生产资金能够满足安全管理需要。

根据发行人及其相关控股子公司所在地安全产主管机关出具的证明文件以及公司出具的说明，发行人及其相关控股子公司遵守安全生产相关法律、法规、规章和规范性文件的要求实施生产经营活动，未发生重大安全生产事件，不存在因违反安全生产相关法律、法规、规章和规范性文件而受到重大处罚的情形。

## (2) 安全生产部门对公司的行政处罚情况

报告期内，发行人及子公司受到安全生产部门罚款以上行政处罚及整改措施的具体情况如下：

### ① 政立矿业因未按规定开展探放水工作被处罚

#### A、基本情况

2017年8月7日，贵州政立矿业有限公司（平安磷矿二矿）因未按规定开展探放水工作，违反了《金属非金属矿山安全规程》第6.6.3.4条的规定，贵阳市安全生产监督管理局依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第一项的规定，作出罚款1.5万元的行政处罚。

#### B、整改情况

收到行政处罚后，贵州政立及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：按规定制定隐患排查制度并分级进行落实，将资料进行分类管理并完善自查自纠台帐记录；对应急救援演练进行总结评比；按规定购买探放水设备并进行探放水；结合矿山情况制定教育培训计划；按要求以文件形式任命安全管理机构和职责；加快排水进度。

截至目前，贵州政立矿业有限公司已对上述事项整改完毕，罚款已经缴清。

2018年6月14日，贵阳市安全生产监督管理局出具证明文件：“贵州政立矿业有限公司（平安磷矿二矿）因未按规定开展探放水工作，违反了《金属非金属矿山安全规程》第6.6.3.4条的规定，我局依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第四十五条第一项的规定，作出罚款1.5万元的行政处罚，上述罚款已经缴清。依据《安全生产违法行为行政处罚办法》第三十三条的规定，我局作出的行政处罚不属于较大数额行政处罚。”

## ②贵州政立因巷道局扇未布置在新鲜风流被处罚

### A、基本情况

2017年11月14日，开阳县安全生产监督管理局执法人员对贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿开展监督检查时，发现该矿851巷道局扇未布置在新鲜风流中，违反《安全生产法》的规定。开阳县安全生产监督管理局依据《安全生产法》第九十六条第二款的规定，作出罚款980元的行政处罚。

### B、整改情况

收到行政处罚后，贵州政立及时缴纳罚款并进行整改，具体整改措施为：及时把顶帮浮石清理干净后再进行锚网支护；及时修订和补充作业规程，施工现场必须严格按照作业规程进行施工；局部风扇必须安在距离风口10米以上的安全地点；每班安全员必须携带便携式气体检测仪，并将检查结果告知作业人员。

截至目前，贵州政立矿业有限公司已对上述事项整改完毕，罚款已经缴清。2018年6月13日，开阳县安全生产监督管理局出具证明文件：“2017年11月14日，我局执法人员对贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿开展监督检查时，发现该矿851巷道局扇未布置在新鲜风流中，违反《安全生产法》的规定。我局依据《安全生产法》第九十六条第二款的规定，作出罚款980元的行政处罚，上述罚款已经缴清。该事项不属于重大违法违规，我局作出的处罚不属于重大行政处罚。”

## 3、国土资源部门对公司的行政处罚情况

报告期内，发行人不存在受到国土资源部门行政处罚的情形。发行人及子公司所在地国土资源主管部门均出具证明文件，证明申请人及其子公司不存在因违反土地和矿产资源法律、法规和规范性文件的要求而受到行政处罚的情形。



经核查，保荐机构和发行人律师认为，发行人及子公司在报告期内虽然存在受到罚款以上行政处罚的情形，但是根据相关法律法规及主管部门出具的证明文件，发行人报告期内所受到的行政处罚涉及的违法违规行为均不属于重大违法违规行为，且发行人已进行相应整改，不会对本次发行构成实质性障碍。

问题 7、因产业控股及其关联方合肥华源物业发展有限公司参与国购投资有限公司与中国长城资产管理公司合肥办事处开展的债务重组业务需要，产业控股先后两次将其持有的司尔特股票合计 179,530,000 股质押给中国长城资产管理公司合肥办事处，并为上述业务提供还款担保。上述质押股份占公司股份总数的 25%，占产业控股所持公司股份的 98.62%。请申请人补充披露：(1) 产业控股及其关联方参与该债务重组业务的具体情况；(2) 高比例股票质押是否会导致申请人控制权发生变化。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。

答复：

一、产业控股及其关联方参与该债务重组业务的具体情况

(一) 债务重组协议一

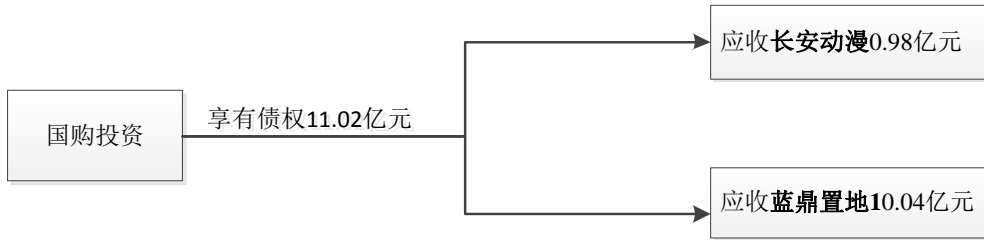
债务重组协议相关各方及关联关系：

序号	重组方名称	重组中的角色	与国购投资的关联关系
甲方	中国长城资产管理公司合肥办事处 (简称“长城资管”)	债权人	无
乙方	国购产业控股有限公司 (简称“产业控股”)	债务人/出质人	国购投资持股 90%
丙方	长安动漫产业集团有限公司 (简称“长安动漫”)	(原债务人)	国购投资持股 98%
丁方	安徽蓝鼎置地集团有限公司 (简称“蓝鼎置地”)	(原债务人)	国购投资持股 11.11%
戊方	国购投资有限公司 (简称“国购投资”)	保证人/出质人 (原债权人)	-
己方	袁启宏	保证人/出质人	国购投资的实际控制人
	胡玉兰	保证人	国购投资的实际控制人之妻

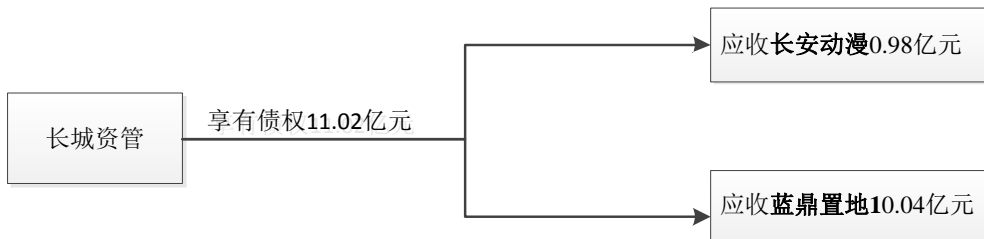
上述参与债务重组各方分别于 2016 年 11 月、2017 年 11 月和 2018 年 5 月，分别签订了《债务重组协议》、《债务重组协议之补充协议》和《债务重组协议之

补充协议（二）》，具体债权债务关系如下：

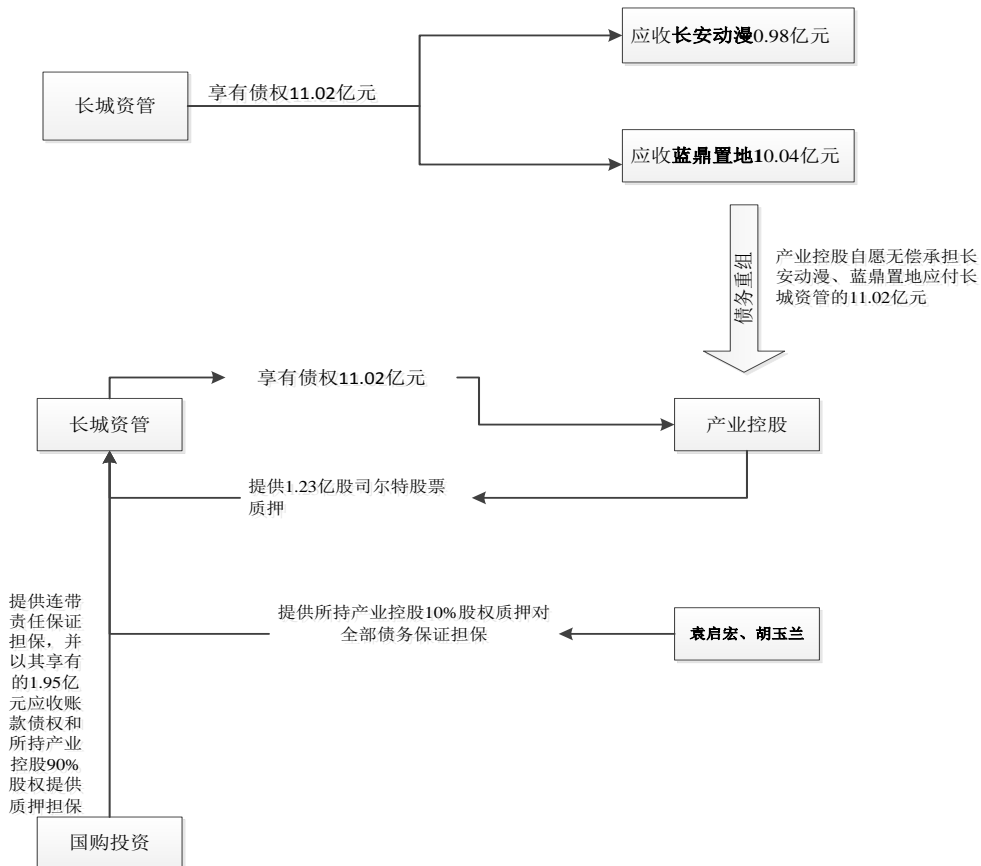
### 1、债务重组前，相关债权债务关系



国购投资将其享有的上述债权 11.02 亿元转让给长城资管后，债务关系如下：



### 2、债务重组情况



债务重组后，长城资管对产业控股享有的债权包括重组债务本金 110,200.00 万元及债务重组收益。债务重组收益按未偿还债务重组债务本金的 9%/年计算，

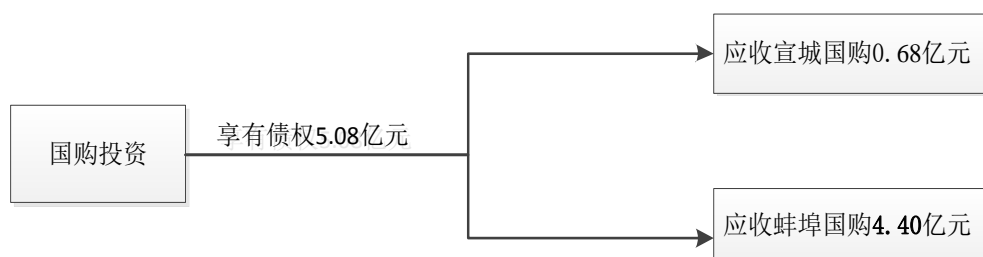
逾期还款的，逾期罚息按 13.5%/年计算。不按时支付重组收益，按罚息计收复利。重组债务本金于 2019 年 11 月 30 日前还清，债务重组收益每 3 个月支付一次。

## （二）债务重组协议二

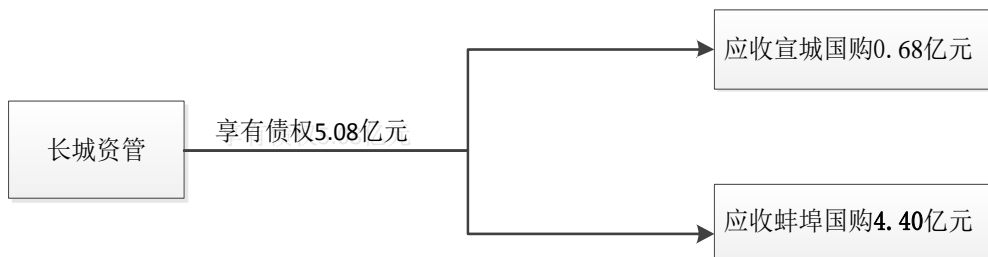
序号	重组方名称	重组中的角色	与国购投资的关联关系
甲方	中国长城资产管理公司合肥办事处 (简称“长城资管”)	债权人	无
乙方	合肥华源物业发展有限责任公司 (简称“华源物业”)	债务人	国购投资持股 50.15%
丙方	宣城国购广场开发有限公司 (简称“宣城国购”)	(原债务人)	国购投资控股孙公司
丁方	蚌埠国购商业投资发展有限公司 (简称“蚌埠国购”)	(原债务人)	国购投资控股孙公司
戊方	国购投资有限公司 (简称“国购投资”)	保证人/出质人 (原债权人)	-
己方	国购产业控股有限公司 (简称“产业控股”)	出质人	国购投资持股 90%
	袁启宏	保证人/出质人	国购投资的实际控制人
	胡玉兰	保证人	国购投资的实际控制人之妻

上述参与债务重组各方分别于 2016 年 11 月、2017 年 11 月和 2018 年 5 月，分别签订了《债务重组协议》、《债务重组协议之补充协议》和《债务重组协议之补充协议（二）》，具体债权债务关系如下：

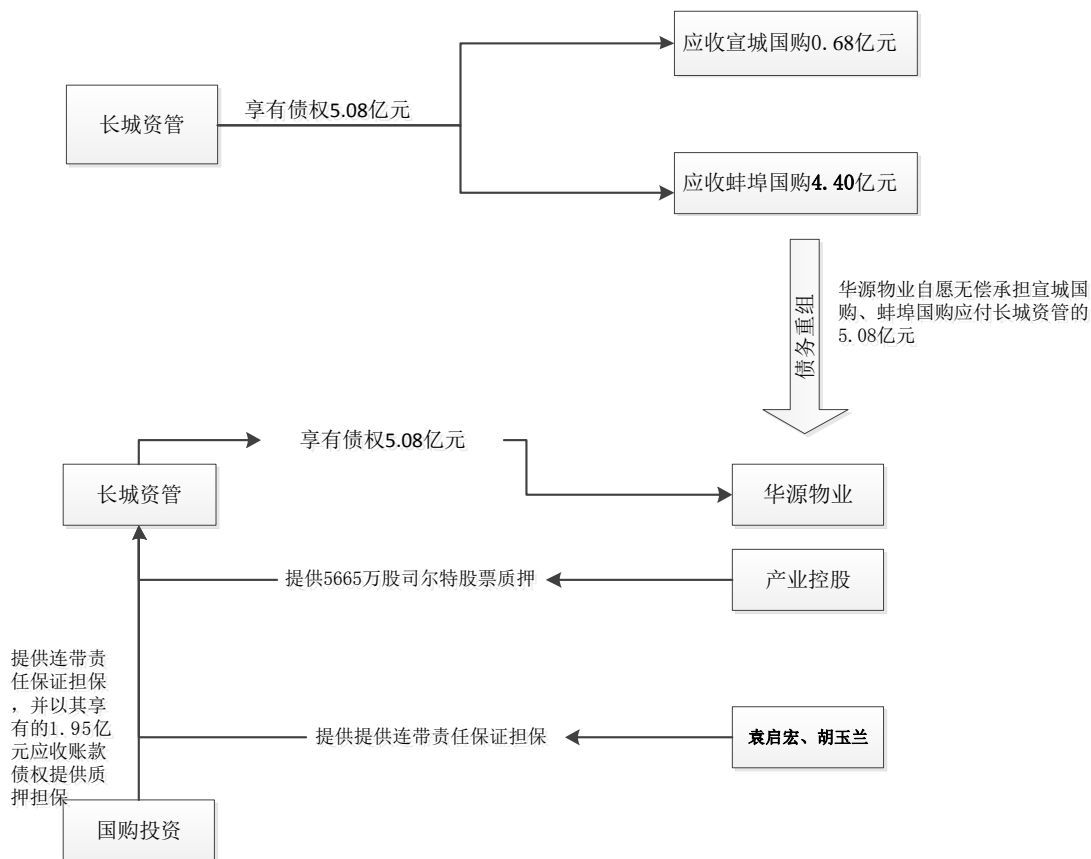
### 1、债务重组前，相关债权债务关系



国购投资将其享有的上述债权 5.08 亿元转让给长城资管后，债务关系如下：



## 2、债务重组情况



债务重组后，长城资管对华源物业发展有限责任公司享有的债权包括重组债务本金 50,800.00 万元及债务重组收益。债务重组收益按未偿还债务重组债务本金的 9%/年计算，逾期还款的，逾期罚息按 13.5%/年计算。不按时支付重组收益，按罚息计收复利。重组债务本金于 2020 年 1 月 3 日前还清，债务重组收益每 3 个月支付一次。

## 二、高比例股票质押是否会导致申请人控制权发生变化

### （一）主债务未到期前股票被处置的风险

根据债务重组协议，债务重组各方履行重组协议的相关约定，债务人按约定

支付重组收益的情况下，债权人在 2019 年 11 月 30 日及 2020 年 1 月 3 日前不会主张相应主债权，公司股票不存在被处置的风险。

## **（二）华源物业发展有限责任公司、产业控股、国购投资目前不存在重大违约和其他失信记录**

根据中国人民银行征信中心于 2018 年 6 月和 8 月出具的企业信用报告，华源物业、产业控股、国购投资信用情况良好，未发生过不良或违约类贷款情形。经查询全国法院被执行人信息网，截至本回复出具日，华源物业、产业控股、国购投资也不存在作为被执行人的相关情形。

联合评级于 2018 年 8 月 17 日出具了《国购投资有限公司 2018 年面向合格投资者公开发行公司债券（第四期）信用评级报告》，国购投资主体长期信用等级为 AA，评级展望为“稳定”。

## **（三）华源物业发展有限责任公司、国购投资资产规模较大**

根据华源物业发展有限责任公司提供的财务报告，截至 2017 年 12 月 31 日，华源物业发展有限责任公司总资产为 1,675,455.08 万元，所有者权益为 434,649.39 万元，归属于母公司所有者权益为 393,416.80 万元，华源物业发展有限责任公司总资产和净资产规模较大。

产业控股及华源物业发展有限责任公司的控股股东国购投资对本次债务重组的全部债务承担连带责任保证担保。根据亚太（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）出具的亚会 B 审字（2018）1395 号《审计报告》，截至 2017 年 12 月 31 日，国购投资总资产为 4,479,097.85 万元，所有者权益为 1,148,337.32 万元，归属于母公司所有者权益为 585,053.19 万元，国购投资总资产和净资产规模较大。

## **（四）公司已提示了控股股东、实际控制人发生变更的风险**

公司已在募集说明书之“重大风险提示”中提示控股股东、实际控制人发生变更的风险：“截至募集说明书签署日，产业控股持有公司股票 182,050,800 股，占公司总股本的 25.35%。因产业控股以及产业控股之关联企业合肥华源物业发展有限公司参与国购投资有限公司与中国长城资产管理公司合肥办事处开展的

债务重组业务需要，产业控股将持有司尔特股票 179,530,000 股，占公司股份总数的 25%，占产业控股所持公司股份的 98.62%，质押给中国长城资产管理公司合肥办事处为上述业务提供还款担保。如上述债务人不能及时偿还到期债务或在质押率不足时不能予以补充，导致所质押股份被行权，将使公司面临控股股东、实际控制人发生变更的风险。”

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“三、公司控股股东实际控制人的基本情况”之“（三）控股股东所持股份的权利限制及权属纠纷情况”中进行了补充披露，具体如下：

债务重组协议具体内容如下：

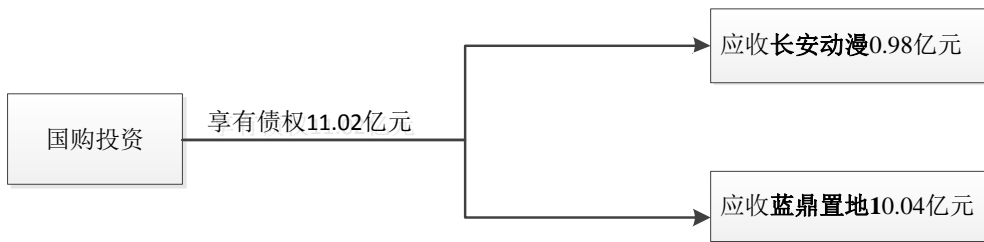
#### 1、债务重组协议一

债务重组协议相关各方及关联关系：

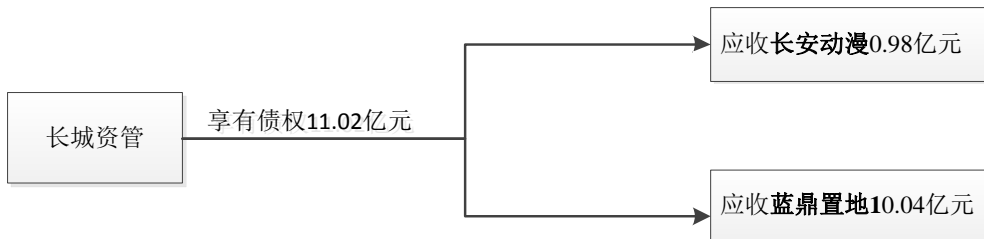
序号	重组方名称	重组中的角色	与国购投资的关联关系
甲方	中国长城资产管理公司合肥办事处 (简称“长城资管”)	债权人	无
乙方	国购产业控股有限公司 (简称“产业控股”)	债务人/出质人	国购投资持股 90%
丙方	长安动漫产业集团有限公司 (简称“长安动漫”)	(原债务人)	国购投资持股 98%
丁方	安徽蓝鼎置地集团有限公司 (简称“蓝鼎置地”)	(原债务人)	国购投资持股 11.11%
戊方	国购投资有限公司 (简称“国购投资”)	保证人/出质人 (原债权人)	-
己方	袁启宏	保证人/出质人	国购投资的实际控制人
	胡玉兰	保证人	国购投资的实际控制人之妻

上述参与债务重组各方分别于 2016 年 11 月、2017 年 11 月和 2018 年 5 月，分别签订了《债务重组协议》、《债务重组协议之补充协议》和《债务重组协议之补充协议（二）》，具体债权债务关系如下：

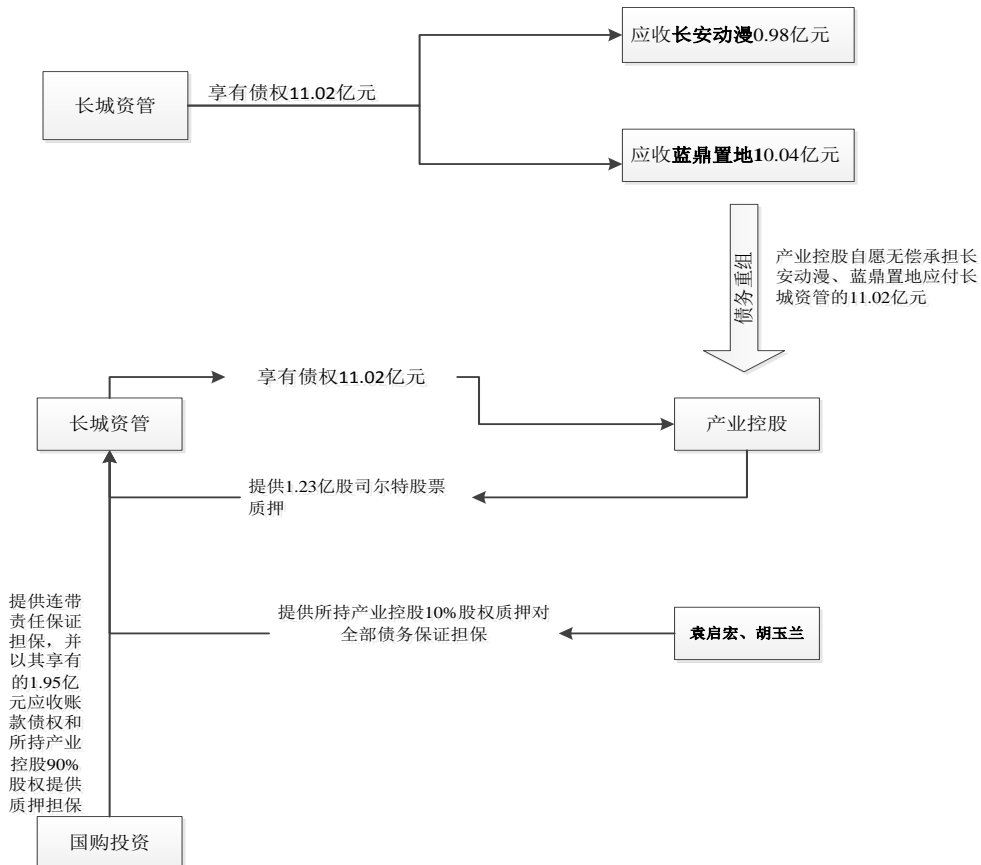
#### (1) 债务重组前，相关债权债务关系



国购投资将其享有的上述债权 11.02 亿元转让给长城资管后，债务关系如下：



## (2) 债务重组情况



债务重组后，长城资管对产业控股享有的债权包括重组债务本金 110,200.00 万元及债务重组收益。债务重组收益按未偿还债务重组债务本金的 9%/年计算，逾期还款的，逾期罚息按 13.5%/年计算。不按时支付重组收益，按罚息计收复利。重组债务本金于 2019 年 11 月 30 日前还清，债务重组收益每 3 个月支付一

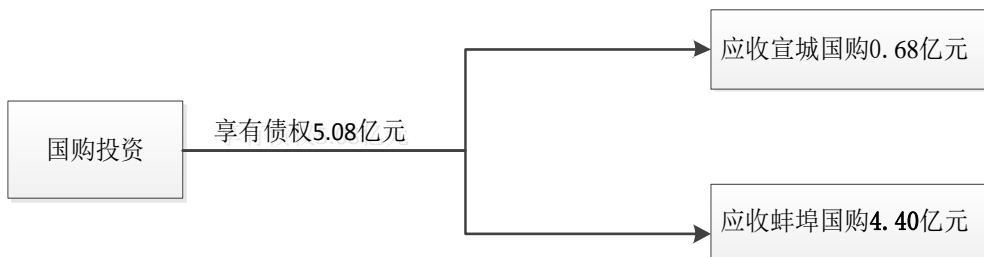
次。

## 2、债务重组协议二

序号	重组方名称	重组中的角色	与国购投资的关联关系
甲方	中国长城资产管理公司合肥办事处 (简称“长城资管”)	债权人	无
乙方	合肥华源物业发展有限责任公司 (简称“华源物业”)	债务人	国购投资持股 50.15%
丙方	宣城国购广场开发有限公司 (简称“宣城国购”)	(原债务人)	国购投资控股孙公司
丁方	蚌埠国购商业投资发展有限公司 (简称“蚌埠国购”)	(原债务人)	国购投资控股孙公司
戊方	国购投资有限公司 (简称“国购投资”)	保证人/出质人 (原债权人)	-
己方	国购产业控股有限公司 (简称“产业控股”)	出质人	国购投资持股 90%
	袁启宏	保证人/出质人	国购投资的实际控制人
	胡玉兰	保证人	国购投资的实际控制人之妻

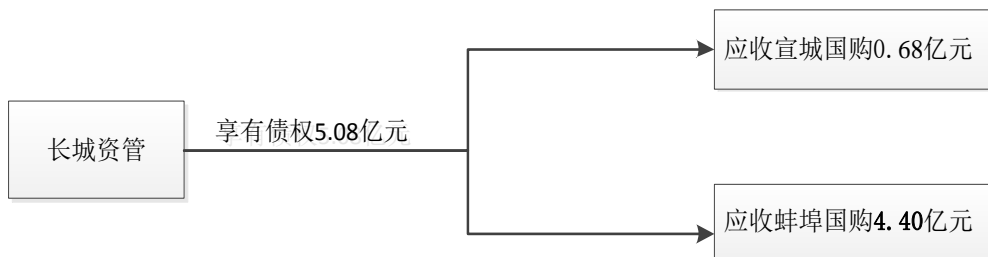
上述参与债务重组各方分别于 2016 年 11 月、2017 年 11 月和 2018 年 5 月，分别签订了《债务重组协议》、《债务重组协议之补充协议》和《债务重组协议之补充协议（二）》，具体债权债务关系如下：

### (1) 债务重组前，相关债权债务关系

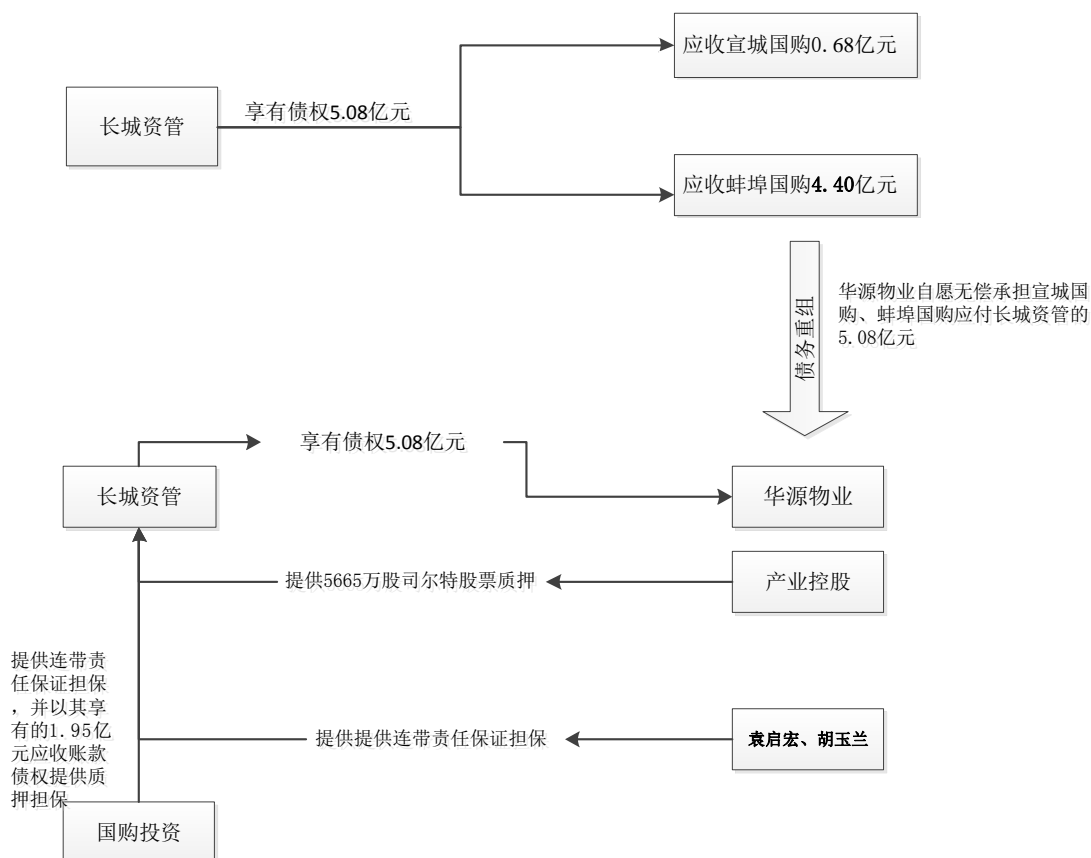


国购投资将其享有的上述债权 5.08 亿元转让给长城资管后，债务关系如下：





## (2) 债务重组情况



债务重组后，长城资管对华源物业发展有限责任公司享有的债权包括重组债务本金 50,800.00 万元及债务重组收益。债务重组收益按未偿还债务重组债务本金的 9%/年计算，逾期还款的，逾期罚息按 13.5%/年计算。不按时支付重组收益，按罚息计收复利。重组债务本金于 2020 年 1 月 3 日前还清，债务重组收益每 3 个月支付一次。

### 3、高比例股票质押是否会导致申请人控制权发生变化

#### (1) 主债务未到期前股票被处置的风险

根据债务重组协议，债务重组各方履行重组协议的相关约定，债务人按约定支付重组收益的情况下，债权人在 2019 年 11 月 30 日及 2020 年 1 月 3 日前不会主张相应主债权，公司股票不存在被处置的风险。

(2) 华源物业发展有限责任公司、产业控股、国购投资目前不存在重大违约和其他失信记录

根据中国人民银行征信中心于 2018 年 6 月和 8 月出具的企业信用报告，华源物业、产业控股、国购投资信用情况良好，未发生过不良或违约类贷款情形。经查询全国法院被执行人信息网，截至本回复出具日，华源物业、产业控股、国购投资也不存在作为被执行人的相关情形。

联合评级于 2018 年 8 月 17 日出具了《国购投资有限公司 2018 年面向合格投资者公开发行公司债券（第四期）信用评级报告》，国购投资主体长期信用等级为 AA，评级展望为“稳定”。

(3) 华源物业发展有限责任公司、国购投资资产规模较大

根据华源物业发展有限责任公司提供的财务报告，截至 2017 年 12 月 31 日，华源物业发展有限责任公司总资产为 1,675,455.08 万元，所有者权益为 434,649.39 万元，归属于母公司所有者权益为 393,416.80 万元，华源物业发展有限责任公司总资产和净资产规模较大。

产业控股及华源物业发展有限责任公司的控股股东国购投资对本次债务重组的全部债务承担连带责任保证担保。根据亚太（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）出具的亚会 B 审字（2018）1395 号《审计报告》，截至 2017 年 12 月 31 日，国购投资总资产为 4,479,097.85 万元，所有者权益为 1,148,337.32 万元，归属于母公司所有者权益为 585,053.19 万元，国购投资总资产和净资产规模较大。

(4) 公司已提示了控股股东、实际控制人发生变更的风险

公司已在募集说明书之“重大风险提示”中提示控股股东、实际控制人发生变更的风险：“截至募集说明书签署日，产业控股持有公司股票 182,050,800 股，占公司总股本的 25.35%。因产业控股以及产业控股之关联企业合肥华源物业发

展有限公司参与国购投资有限公司与中国长城资产管理公司合肥办事处开展的债务重组业务需要，产业控股将持有司尔特股票 179,530,000 股，占公司股份总数的 25%，占产业控股所持公司股份的 98.62%，质押给中国长城资产管理公司合肥办事处为上述业务提供还款担保。如上述债务人不能及时偿还到期债务或在质押率不足时不能予以补充，导致所质押股份被行权，将使公司面临控股股东、实际控制人发生变更的风险。”

经核查，保荐机构和律师认为，根据债务重组协议，债务重组各方履行重组协议的相关约定，债务人按约定支付重组收益的情况下，债权人在 2019 年 11 月 30 日及 2020 年 1 月 3 日前不会主张相应主债权，公司股票不存在被处置的风险。公司已在募集说明书之“重大风险提示”中提示“控股股东、实际控制人发生变更的风险”。

## 二、一般问题

问题 1. 报告期各期末，申请人应收票据、应收账款、存货余额波动较大，且最近一期增幅明显，报告期各期末，申请人应收账款周转率逐年下降。报告期各期末，申请人预付款项分别为 4.08 亿元、7.90 亿元、5.27 亿元和 4.14 亿元，余额较大。请申请人补充说明：(1) 报告期是否存在存货毁损、滞销或大幅贬值等情况及库存管理制度；(2) 最近一期末存货余额增幅较大的原因及合理性，结合存货库存期限、原材料及商品市场价格走势及同行业可比上市公司情况，补充说明存货跌价准备计提的充分性；(3) 结合同行业可比上市公司情况，补充说明应收账款周转率逐年下降的原因及合理性；(4) 最近一期末，应收账款和应收票据增幅较大的原因及合理性，结合应收款项期后收回情况、账龄结构、客户资信等情况补充说明应收款项坏账准备计提的充分性。(5) 结合采购模式，上下游情况、同行业可比上市公司情况，说明预付款项金额较大的原因及合理性，并说明预付款项坏账准备计提的充分性。请保荐机构及会计师核查发表明确核查意见。

答复：

一、报告期是否存在存货毁损、滞销或大幅贬值等情况及库存管理制度

(一) 报告期内是否存在存货毁损、滞销或大幅贬值等情况

报告期各期末存货按照类别分类如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年12月31日	2016年12月31日	2015年12月31日
产成品	48,234.88	21,972.73	22,280.65	38,295.89
原材料	22,480.79	19,612.51	19,350.19	32,894.86
包装物	291.76	484.95	253.24	399.83
半成品	743.43	1,106.43	474.41	499.52
备品备件	1,272.62	1,338.64	1,206.69	1,451.10
<b>合计</b>	<b>73,023.48</b>	<b>44,515.26</b>	<b>43,565.17</b>	<b>73,541.19</b>

发行人存货主要是产成品和原材料，产成品主要是三元复合肥和磷酸一铵，原材料主要是磷矿石、氯化钾、尿素等。报告期各期末产成品和原材料合计占存货的比重分别为 96.80%、95.56%、93.42%和 96.84%。

发行人所处行业特点决定了产成品及原材料保质期较长、周转较快，且发行人每月对存货进行盘点，盘点差异及时处理。报告期内发行人不存在存货毁损、滞销或大幅贬值等情况。

## （二）库存管理制度的建立和运行情况

为了加强公司对存货的管理和控制，公司建立了《安徽省司尔特肥业股份有限公司存货内部控制制度》并严格执行，以保证存货的安全完整，提高存货运营效率，合理确认存货价值，防止并及时发现和纠正存货业务中的各种差错和舞弊。公司存货管理制度主要包括以下内容：

1、建立存货管理岗位责任制，明确内部相关部门和岗位的职责权限，切实做到不相容岗位相互分离、制约和监督。

2、规范存货管理流程，明确存货取得、验收入库、原料加工、仓储保管、领用发出、盘点处置等环节的管理要求，充分利用信息化系统，加强出入库记录管理，确保存货管理全过程的风险得到有效控制。

3、根据存货采购间隔期和当前库存，综合考虑公司生产计划、市场价格等因素，充分利用信息系统，合理确定存货采购日期和数量，确保存货处于最佳库存状态。

4、建立存货盘点清查制度，结合公司实际确定盘点周期、盘点流程等相关内容，核查存货数量，及时发现存货减值迹象。

综上所述，公司已建立存货管理制度，并得到有效执行，报告期内存货不存在毁损、滞销或大幅贬值等情况。

二、最近一期末存货余额增幅较大的原因及合理性，结合存货库存期限、原材料及商品市场价格走势及同行业可比上市公司情况，补充说明存货跌价准备计提的充分性

#### （一）最近一期末存货余额增幅较大的原因及合理性

报告期内各期末存货余额情况如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年12月31日	2016年12月31日	2015年12月31日
产成品	48,234.88	21,972.73	22,280.65	38,295.89
原材料	22,480.79	19,612.51	19,350.19	32,894.86
包装物	291.76	484.95	253.24	399.83
半成品	743.43	1,106.43	474.41	499.52
备品备件	1,272.62	1,338.64	1,206.69	1,451.10
合计	73,023.48	44,515.26	43,565.17	73,541.19

公司存货主要由产成品和原材料构成，2018年6月末，发行人存货余额为73,023.48万元，较2017年末的44,515.26万元增加28,508.22万元，增长64.04%，主要系产成品和原材料的增长，其中，产成品较2017年末增长26,262.15万元，增长119.52%，原材料较2017年末增长2,868.28万元，增长14.62%。2018年6月末，公司存货中产成品和原材料合计70,715.67万元，与2017年6月末产成品和原材料合计70,891.54万元基本相当。

#### 1、产成品和原材料数量增长的影响

公司产成品主要为三元复合肥和磷酸一铵，三元复合肥2018年6月末库存为192,432.61吨，较2017年末增加了116,112.74吨，增长比例为152.14%，磷酸一铵2018年6月末库存91,563.72吨，较2017年末增加了38,923.73吨，增长比例为73.94%。公司原材料磷矿石2018年6月末库存207,845.14吨，较2017年末增加了67,756.74吨，增长比例为48.37%。公司产成品和原材料库存

增加主要原因系每年下半年度为复合肥销售旺季,为保证旺季的销售而进行年中淡储,以及随着募投项目产能的逐渐释放,产品储备增加所致。报告期内,各年6月30日期末存货余额情况如下:

单位:万元

项目	2018年6月30日	2017年6月30日	2016年6月30日	2015年6月30日
产成品	48,234.88	39,217.69	28,776.13	19,078.81
原材料	22,480.79	31,473.85	20,043.62	38,711.22
包装物	291.76	430.29	350.74	435.64
半成品	743.43	964.90	293.64	369.44
备品备件	1,272.62	971.99	916.44	700.34
<b>合计</b>	<b>73,023.48</b>	<b>73,058.72</b>	<b>50,380.57</b>	<b>59,295.45</b>

由上表可见,2016年、2017年年中存货余额较年末多。2015年年中存货余额较年末少,主要系:根据《关于对化肥恢复征收增值税政策的通知》(财税(2015)90号),2015年9月1日起,纳税人销售和进口的化肥,统一按13%税率征收增值税,原有的增值税免税和先征后返政策相应停止执行。鉴于对新税收政策后产品加价的预期,经销商加大了旺季备货,因此导致2015年年中产成品存货余额较少而年末较多的情形。

## 2、原材料价格上涨的影响

2018年上半年度公司主要原材料市场价格逐步上涨,原材料中氯化钾的库存单价由2017年度的1,628.52元/吨增加至2018年1-6月份的1,870.62元/吨,尿素的库存单价由2017年度的1,563.52元/吨增加至2018年1-6月份的1,829.18元/吨,磷矿石的库存单价由2017年度的371.40元/吨增加至2018年1-6月份的419.04元/吨。

以上因素的综合影响导致发行人最近一期末较上年末存货余额较大幅度的增长,具有合理性。

(二)结合存货库存期限、原材料及商品市场价格走势及同行业可比上市公司情况,补充说明存货跌价准备计提的充分性

### 1、存货库存期限

公司存货主要为产成品和原材料,其中,产成品主要为三元复合肥和磷酸一

铵，原材料主要为磷矿石、氯化钾、尿素等。公司存货周转较快，不存在大量积压和过时的情形。报告期内，公司存货周转率如下：

单位	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
司尔特	1.61	4.69	3.92	3.22

注：2018年1-6月存货周转率未进行年化处理。

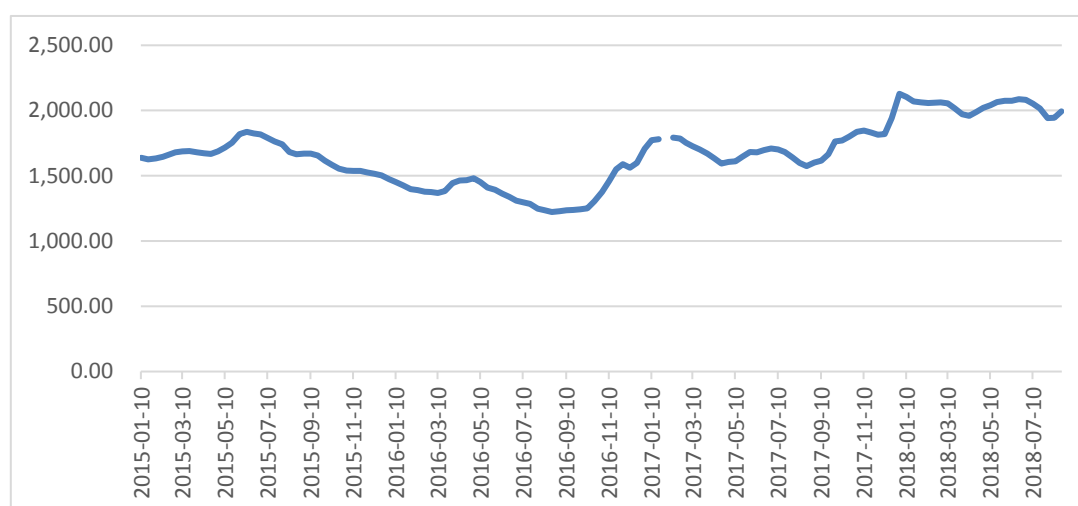
资产负债表日，存货按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

## 2、原材料及商品市场价格走势

报告期内，公司主要原材料市场价格走势情况如下：

尿素价格走势

单位：元/吨



数据来源：wind

硫酸价格走势图

单位：元/吨

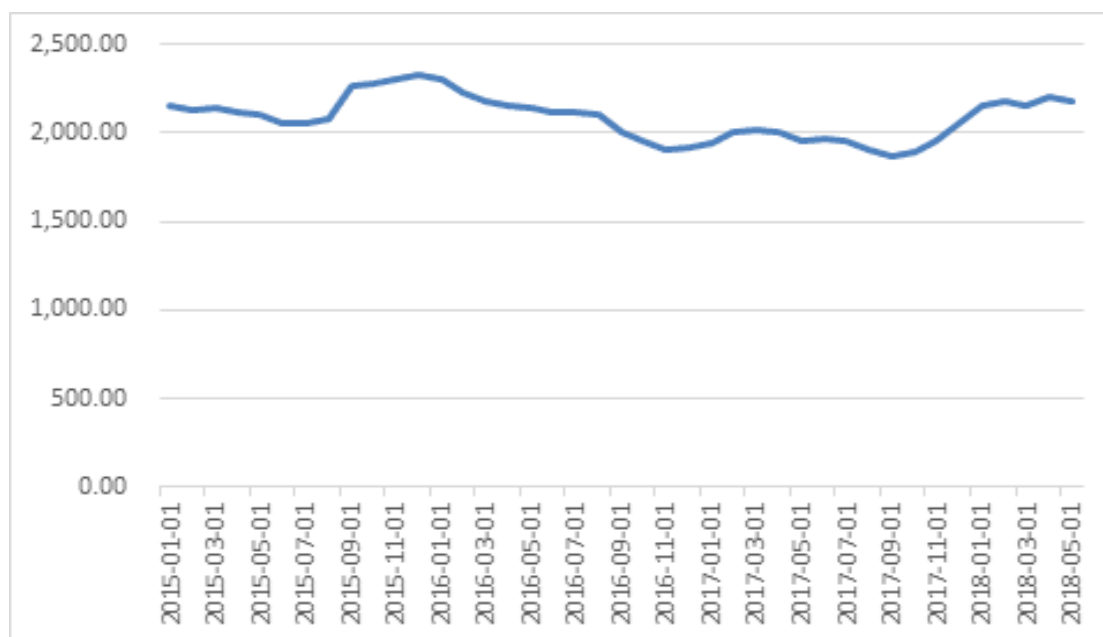


数据来源: wind



氯化钾价格走势

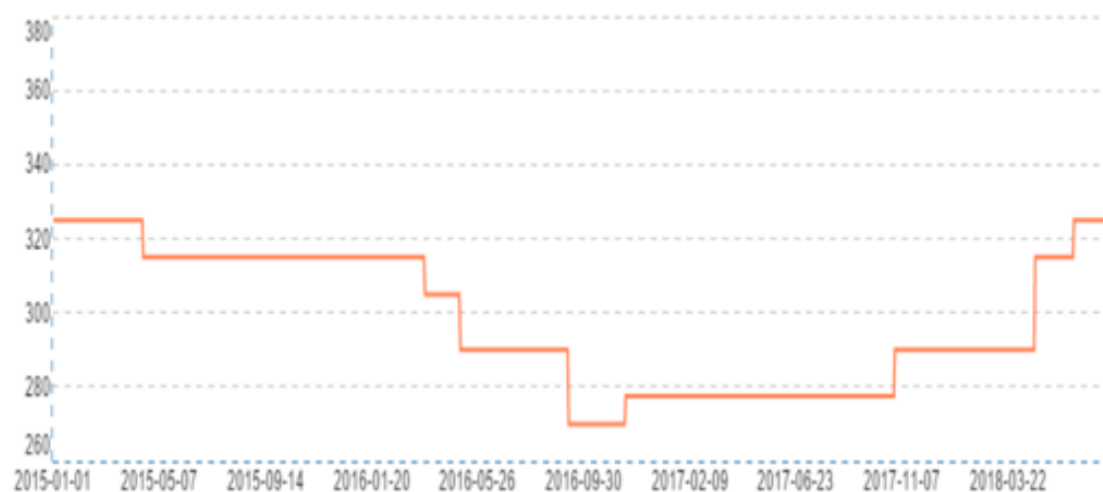
单位：元/吨



数据来源：wind

磷矿石西南地区市场价格走势图

单位：元/吨



数据来源：公开市场数据整理

公司主要原材料采购价格如下：

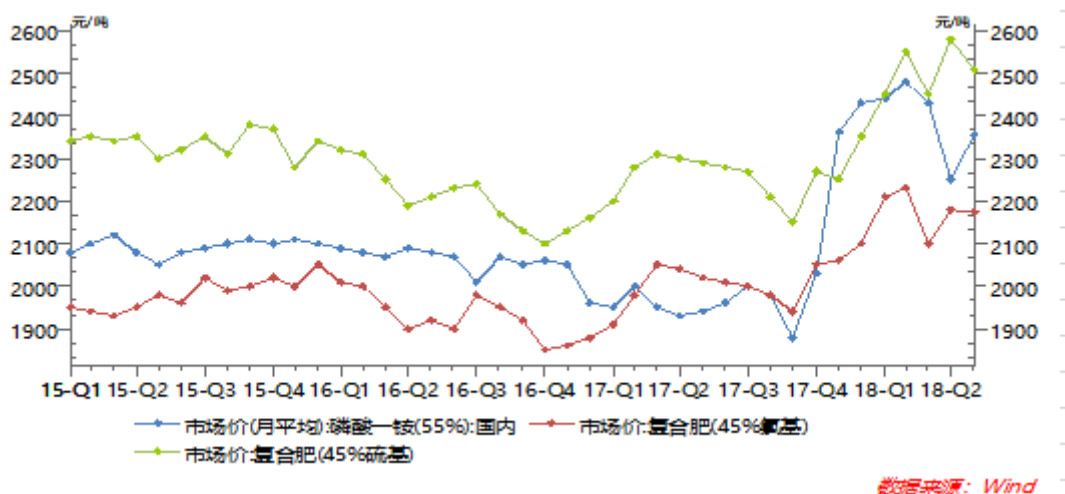
单位：元/吨

原材料	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
氯化钾	1,886.82	1,609.33	1,661.74	2,008.26

尿素	1,830.63	1,436.62	1,158.61	1,547.14
硫酸	225.72	240.54	153.85	351.88
磷矿石	424.69	372.78	372.82	469.28

报告期内，氯化钾、尿素、硫酸、磷矿石平均采购价格与市场价格变动趋势基本一致，不存在明显差异。

报告期内，公司主要产品价格走势情况如下：



公司产成品的平均销售价格如下：

单位：元/吨

产成品	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
复合肥	2,073.08	1,807.53	1,671.76	2,038.23
磷酸一铵	1,961.74	1,750.93	1,548.90	2,149.34

报告期内，发行人产成品平均销售价格与市场价格变动趋势基本一致，不存在明显差异。

### 3、同行业可比上市公司情况

截至2018年6月末，化肥行业可比上市公司存货计提跌价准备情况如下：

单位：元/吨

名称	账面余额	跌价准备	计提比例
史丹利	126,699.11	122.95	0.10%
新洋丰	146,267.14	0.00	0.00%
芭田股份	34,881.77	1,722.11	4.94%

金正大	381,343.78	7,028.47	1.84%
六国化工	112,605.78	870.15	0.77%
<b>平均</b>	<b>801,797.58</b>	<b>9,743.68</b>	<b>1.22%</b>
<b>发行人</b>	<b>73,023.48</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00%</b>

同行业可比上市公司中，新洋丰与公司均未计提存货跌价准备。同行业可比上市公司存货减值计提比例的均值为 1.22%，计提比例较低。

#### 4、说明存货跌价准备计提的充分性

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照单个存货成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。库存商品，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。

2018 年 6 月 30 日，公司存货主要品种跌价准备测算如下：

单位：元、元/吨

项目	存货品种	金额	结存单价	预计销售费用	2018 年 7 月销售（采购）价格
产成品	N15-P15-K15CL 三元复合肥	89,327,684.54	1,489.69	108.63	1,878.41
	N17-P17-K17CL 三元复合肥	16,178,838.89	1,747.38	132.89	2,300.04
	N15-P15-K15S 三元复合肥	97,144,426.59	1,597.27	122.41	2,119.10
	N17-P17-K17S 三元复合肥	13,057,002.04	1,904.23	162.00	2,810.38
	粉状 55%磷酸一铵	19,488,243.77	1,625.72	166.24	2,893.58
	颗粒状 55%磷酸一铵	114,816,965.13	1,674.82	116.93	2,019.99
	N15-P42 粒状磷酸二铵	15,276,686.64	1,824.50	125.49	2,167.10
	磷矿石	21,083,899.89	132.66	13.42	232.17
原材料	氯化钾	33,460,071.78	1,870.62	-	1,886.91
	尿素	15,217,075.83	1,829.18	-	1,779.05
	磷矿石	111,902,769.64	420.04	-	418.32
	磷酸一铵(工业级)	12,960,487.44	2,141.74	-	2,183.75

公司产成品定价根据市场需求状况，按照市场化原则制定销售价格。根据上表比对，公司产成品不存在跌价情形。公司原材料库存价格与市场采购价格接近，

且持有目的为产品生产，在产成品未发生跌价的情况下，无需计提减值准备。

综上，根据公司存货库存期限、原材料及商品市场价格走势及同行业可比上市公司情况，并对公司存货减值情况进行测算，公司存货不存在减值情形，无需计提跌价准备。

### 三、结合同行业可比上市公司情况，补充说明应收账款周转率逐年下降的原因及合理性

报告期内，发行人与可比上市公司应收账款周转率情况如下：

单位	2018年1-6月	2017年度	2016年度	2015年度
史丹利	96.57	59.12	20.90	32.22
新洋丰	33.12	112.79	148.53	261.40
芭田股份	7.99	20.87	25.63	36.76
金正大	23.43	73.09	59.99	92.98
六国化工	10.35	28.70	20.72	24.82
上市公司平均	34.29	58.91	55.15	89.64
发行人	13.68	42.25	56.91	128.99

报告期内，发行人应收账款周转率处于行业中游水平，逐年降低，具体原因为：（1）受整个行业形势的影响，近年来复合肥产品整体市场需求出现下滑，导致公司营业收入逐年小幅下滑（2017年度较2016年度下滑7.64%，2016年度较2015年度下滑5.24%）；（2）公司2016年3月收购贵州政立矿业有限公司，纳入公司合并范围，其2016年收入6,612.73万元，应收账款期末余额为2,408.75万元；2017年收入8,080.50万元，应收账款期末余额为2,869.25万元。贵州政立矿业有限公司应收账款周转率较低，影响了公司应收账款整体周转速度；扣除贵州政立矿业的影响后，2016年和2017年公司应收账款周转率分别为72.78和71.78，较为稳定；（3）2018年上半年，应收账款周转率较低，系由于季节性因素影响所致，与除史丹利外的同行业上市公司一致。

综上，公司应收账款周转率逐年下降具有合理性。

### 四、最近一期末，应收账款和应收票据增幅较大的原因及合理性，结合应收款项期后收回情况、账龄结构、客户资信等情况补充说明应收款项坏账准备计提的充分性

### （一）最近一期末，应收账款和应收票据增幅较大的原因及合理性

发行人报告期各期末应收账款、应收票据余额情况如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年12月31日	2016年12月31日	2015年12月31日
应收账款	12,488.68	5,363.69	6,956.60	2,947.24
应收票据	34,052.18	15,883.26	2,640.97	15,937.00

发行人报告期内各年6月30日应收账款、应收票据余额情况如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年6月30日	2016年6月30日	2015年6月30日
应收账款	12,488.68	13,374.94	11,412.54	11,748.06
应收票据	34,052.18	10,393.86	21,508.59	25,654.84

2018年6月末，发行人应收账款和应收票据增幅较大，较2017年末增幅分别达到135.74%和114.39%，主要系：（1）农业大田生产具有季节性，经销商一般会为销售旺季提前备货，集中备货期，发行人一般给予经销商2-4月账期，导致每年6月30日前以采用赊销方式或银行承兑方式购买产品较多，每年年中应收账款和应收票据余额较大，年末应收账款和应收票据余额减少。（2）根据销售政策，客户使用银行承兑汇票结算时，销售价格比现款结算价格高30元/吨，公司会根据每一年市场情况选择是否执行该条款，2017年下半年至今，公司结合市场情况，对使用银行承兑汇票结算的客户暂免另行加价，客户使用应收票据结算方式增加，导致2017年末和2018年6月末应收账款和应收票据余额增幅较大。

综上，最近一期末，发行人应收账款和应收票据增幅较大具有合理性。

### （二）结合应收款项期后收回情况、账龄结构、客户资信等情况补充说明应收款项坏账准备计提的充分性

#### 1、应收账款期后收回情况

发行人2018年7月1日至2018年8月31日累计取得销售收款83,918.33万元，其中2018年6月30日应收账款余额12,488.68万元已经收回10,715.82万元，尚未收回款项仍在正常账期内，以前年度交易过程中出现应收账款无法收回的情况极少，正常账期内应收账款无法收回的可能性较小。

## 2、账龄结构

报告期内，公司采用账龄分析法对应收账款计提坏账准备，坏账准备计提政策稳健、公允，应收账款坏账准备的计提具体情况如下：

单位：万元

类别	2018年6月末余额			2017年年末余额		
	账面余额	占比	坏账准备	账面余额	占比	坏账准备
1年以内	12,427.86	99.51%	621.39	5,074.65	94.61%	253.73
1至2年	10.21	0.08	2.04	238.44	4.45%	47.69
2至3年	-	-	-	-	-	-
3年以上	50.60	0.41%	50.60	50.60	0.94%	50.60
<b>合计</b>	<b>12,488.68</b>	<b>100.00%</b>	<b>674.03</b>	<b>5,363.69</b>	<b>100.00%</b>	<b>352.02</b>
类别	2016年年末余额			2015年年末余额		
	账面余额	占比	坏账准备	账面余额	占比	坏账准备
1年以内	6,906.00	99.27%	345.30	2,895.62	98.25%	144.78
1至2年	-	-	-	0.62	0.02%	0.12
2至3年	0.01	0.00%	0.00	0.02	0.00%	0.01
3年以上	50.59	0.73%	50.59	51.00	1.73%	51.01
<b>合计</b>	<b>6,956.60</b>	<b>100.00%</b>	<b>395.89</b>	<b>2,947.26</b>	<b>100.00%</b>	<b>195.91</b>

报告期内，公司各期末1年以内的应收账款余额占应收账款余额比重分别为98.25%、99.27%、94.61%和99.51%，占比较高。公司根据谨慎性原则，结合企业实际情况，制定了稳健的坏账计提政策，提取了充分的坏账准备。公司按账龄计提坏账准备比例如下：1年以内5%；1-2年20%；2-3年50%；3年以上100%。

## 3、客户资信

2018年6月末，应收账款前五名合计为2,202.84万元，占应收账款余额比例为17.64%，应收账款客户较为分散。公司产品主要通过经销方式销售，销售收款主要采取先款后货的方式，但对部分合作期限长、信用良好的优质客户给予一定的信用期，报告期内，上述客户应收款项回收正常，未发生过不能按期还款的情形。

## 4、坏账准备计提比率与同行业可比上市公司对比情况

账龄	发行人	史丹利	新洋丰	芭田股份	金正大	六国化工
1年以内	5%	5%	5%	5%	5%	5%
1-2年	20%	10%	10%	10%	10%	10%

2-3年	50%	30%	30%	30%	30%	30%
3-4年	100%	50%	50%	50%	50%	50%
4-5年	100%	50%	80%	50%	80%	80%
5年以上	100%	50%	100%	50%	100%	100%

根据比较，发行人坏账准备计提比例高于同行业可比上市公司。

综上，发行人坏账准备计提充分。

**五、结合采购模式，上下游情况、同行业可比上市公司情况，说明预付款项金额较大的原因及合理性，并说明预付款项坏账准备计提的充分性**

**（一）结合采购模式，上下游情况、同行业可比上市公司情况，说明预付款项金额较大的原因及合理性**

### 1、采购模式

原材料采购，由生产管理部根据公司销售计划编制生产、原材料采购计划，连同总工室编制的采购产品质量标准清单及标准文本，报总经理批准。经总经理批准后，原材料采购计划及采购产品质量标准清单及标准文本送交采购中心。收到货物后，由质检部门负责对原材料进行抽检、验收，合格品最后交由仓库清点、办理入库待用。对于市场供应紧张的原材料，公司需提前做好采购安排。

### 2、上下游情况

发行人采购的原材料主要为磷矿石、氯化钾、尿素以及合成氨等，尿素和合成氨等市场供应充足，充分竞争，公司可根据生产需求合理安排采购，磷矿石和氯化钾高品质的供应商比较集中，上游厂家具有较强的议价能力。由于磷矿石、氯化钾等价格波动较大，公司为了有效控制成本，锁定采购价格，达到若同期市场价格发生变化，涨价不涨、跌价同跌，保证原材料供应稳定，向上游原材料供应商支付了较大规模的预付账款。

### 3、同行业可比上市公司情况

单位：万元

证券简称	预付账款	营业成本	预付账款占营业成本比例
史丹利	35,697.62	237,968.78	15.00%
新洋丰	54,744.26	445,177.54	12.30%

芭田股份	13,326.12	87,276.65	15.27%
金正大	279,479.25	1,145,686.28	24.39%
六国化工	25,592.83	156,024.39	16.40%
发行人	41,358.72	94,374.52	43.82%

发行人预付账款占营业成本的比率高出同行业上市公司，主要是由于：

(1) 公司大量生产磷酸一铵，除满足自身复合肥生产需要外，还大量对外销售，公司生产磷酸一铵主要原材料磷矿石均需从外部采购；同行业可比上市公司中除新洋丰和六国化工外，史丹利、芭田股份、金正大则大量采购中间品磷酸一铵生产复合肥，而六国化工有自己的磷矿。磷矿石作为生产磷酸一铵的资源性原材料，公司需要更多的资金稳定上游资源磷矿石的供应。

(2) 磷矿石主产地为贵州、湖北、云南、四川等省，公司主要从贵州采购高品位磷矿石，需经过水路运输及铁路运输，运输距离远、环节多，到货周期通常在2个月左右，特殊时期更长，需要提前支付较多的预付账款来保证供应。

综上，发行人预付款项金额较大具有合理性。

## (二) 说明预付款项坏账准备计提的充分性

发行人预付款主要为预付的磷矿石、氯化钾等原材料采购款，磷矿石、氯化钾高品质的供应商较为集中，且经营状况良好，与公司长期合作，预付采购款能够有效控制成本，锁定采购价格，保障公司原材料供应。报告期内，公司预付款账龄结构如下：

单位：万元

项目	2018年6月30日	2017年12月31日	2016年12月31日	2015年12月31日
1年以内	40,964.86	52,148.73	67,045.82	34,382.67
1至2年	91.70	157.62	11,859.60	6,395.41
2至3年	231.64	317.77	6.59	9.09
3年以上	70.53	52.41	47.13	47.11
合计	41,358.72	52,676.52	78,959.15	40,834.28

截至2018年6月30日，公司预付账款前五名情况如下：

单位：万元

单位名称	金额	占比	年限
格尔木藏格钾肥有限公司	8,749.77	21.16%	1年以内



贵州路发实业有限公司	6,512.78	15.75%	1年以内
青海盐湖工业股份有限公司	5,432.21	13.13%	1年以内
贵州开磷有限责任公司	4,008.00	9.69%	1年以内
贵州鑫新进出口有限公司	2,125.81	5.14%	1年以内
合计	26,828.57	64.87%	-

截至2017年12月31日，公司预付账款前五名情况如下：

单位：万元

单位名称	金额	占比	年限
格尔木藏格钾肥有限公司	16,923.27	32.13%	1年以内
贵州路发实业有限公司	12,753.33	24.21%	1年以内
贵州开磷有限责任公司	12,059.67	22.89%	1年以内
青海盐湖工业股份有限公司	3,053.02	5.80%	1年以内
重庆久久物流有限责任公司	980.50	1.86%	1年以内
合计	45,769.79	86.89%	-

截至2016年12月31日，公司预付账款前五名情况如下：

单位：万元

单位名称	金额	占比	年限
贵州青利集团有限公司	17,428.81	22.07%	1年以内及 1-2年
格尔木藏格钾肥有限公司	17,355.62	21.98%	1年以内
贵州路发实业有限公司	15,221.15	19.28%	1年以内
青海盐湖工业股份有限公司	5,975.79	7.57%	1年以内
安徽五星养殖(集团)有限责任公司	5,000.00	6.33%	1年以内
合计	60,981.37	77.23%	-

截至2015年12月31日，公司预付账款前五名情况如下：

单位：万元

单位名称	金额	占比	年限
贵州青利集团有限公司	18,729.30	45.87%	1年以内及 1-2年
贵州路发实业有限公司	8,093.13	19.82%	1年以内
格尔木藏格钾肥有限公司	4,789.97	11.73%	1年以内
贵州开磷有限责任公司	1,895.13	4.64%	1年以内
湖北柳树沟矿业股份有限公司	800.00	1.96%	1年以内
合计	34,307.53	84.02%	-

报告期内，公司预付款账龄多为1年以内，发生坏账风险较小，同时公司每

年末对供应商履约能力进行测试，对不具有履约能力的供应商，将对其的预付账款转入其他应收款管理。目前供应商经营状况良好，与公司合作正常，无需就预付账款单独计提坏账准备。

经核查，保荐机构及会计师认为，公司已建立存货管理制度，并得到有效执行，报告期内存货不存在毁损、滞销或大幅贬值等情况；公司存货期限合理，主要原材料及产成品与市场价格走势基本一致，报告期内，公司不存在需要计提存货跌价准备的情形；公司应收账款周转率逐年下滑具有合理性；最近一期应收账款和应收票据大幅增长主要系受季节性的影响，应收账款变动与可比上市公司整体趋势一致，符合行业现状；公司应收账款坏账准备计提比例谨慎性高于行业可比上市公司，期后回款情况良好，应收账款坏账准备计提充分；公司预付账款金额较大符合行业特点和公司生产经营状况，公司每年末对供应商履约能力进行测试，对不具有履约能力的供应商，将对其的预付账款转入其他应收款管理，目前供应商经营状况良好，与公司合作正常，预付款项无需计提坏账准备。

**问题 2、请申请人结合化肥行业产能过剩的情况，进一步补充披露：相关产业政策对公司生产经营的影响，本次募投项目是否符合国家关于淘汰落后产能的相关政策。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。**

**答复：**

### **一、相关产业政策对公司生产经营的影响**

#### **（一）公司产品属于政策鼓励发展方向**

2011年，国务院颁布了《产业结构调整指导目录(2011年本, 2013年修正)》，其中第一类（鼓励类）第十一条（石化化工）第5款：“鼓励优质钾肥及各种专用肥、缓控释肥的生产”。因此，公司生产产品符合国家产业政策，属于国家鼓励投资发展的范畴。

根据安徽省经济委员会皖经产业[2007]240号《安徽省工业产业结构调整指导目录(2007年本)》，第一类（鼓励类）第三条（石油、天然气、化工）第4款：“优质磷复肥、钾肥及各种专用复合肥生产”。因此，公司产品符合安徽省产业政策，属于安徽省鼓励投资发展的范畴。

#### **（二）去产能政策及其影响**

围绕“稳粮增收调结构，提质增效转方式”的工作主线，2015年，农业部发布《化肥使用量零增长行动方案》，提出了到2020年实现化肥用量零增长的目标。《方案》的提出和实施倒逼国内化肥利用率提升，由于复合肥的利用率比单质肥更高，因此有望提高复合肥的使用比重。截止到2015年，中国化肥施用量的复合化率不到40%，远低于全球50%、发达国家70-80%的水平，复合化率还有较大的提升空间。2017年，国务院《关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见》中提出种植结构优化调整，倡导绿色、生态、有机农业，同时继续推进农药化肥零增长的目标。

目前，政策层面有利于公司的发展，司尔特作为区域化肥行业的龙头企业，主要从事复合肥料及专用肥料研发、生产、销售。国家加大环保整治力度和推动以化肥使用效率提升的方式来减少单质化肥使用量，将加快行业中小企业去产能，淘汰落后产能，有利于复合肥行业发展，推动具有先进产能的龙头企业占据行业主导地位。

## 二、淘汰落后产能政策有利于本次募投项目推进实施

在国家政策转向的背景下，化肥产业的发展必将由原来的量的发展转为产品结构的升级：首先，由单质肥向复合肥的升级，我国化肥的复合化率还将进一步提升；其次，新型高效的复合肥将迎来发展机遇期，如水溶肥、有机肥、缓控释肥、专用肥、特种肥等新型产品。

2015年2月，农业部发布的《到2020年化肥使用量零增长行动方案》提出示范推广缓释肥料、水溶性肥料、液体肥料、叶面肥、生物肥料、土壤调理剂等高效新型肥料，不断提高肥料利用率。

2016年5月，国务院印发的《土壤污染防治行动计划》提出，鼓励农民增施有机肥、减施化肥，对畜禽规模养殖集中区鼓励农作物种植与畜禽粪便综合利用相结合。

2017年2月，农业部印发《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》，提出2017年选择100个果菜茶重点县(市、区)开展有机肥替代化肥示范，创建一批果菜茶知名品牌，集成一批可复制、可推广、可持续的有机肥替代化肥的生产运营模式。以果菜茶生产为重点实施有机肥替代化肥行动，到2020年，果菜茶优势产区化肥用量减少20%以上，果菜茶核心产区和知名品牌生产基地(园区)化

肥用量减少 50%以上。替代方案重点涉及柑橘、苹果、茶叶、设施蔬菜，这些作物的传统化肥用量将下降。

2017 年中央一号文件发布，首次提到将“开展有机肥替代化肥试点”。中央一号文件中提到了实施农业环境突出问题治理总体规划和农业可持续发展规划，并提出了“加强农业面源污染治理，深入开展测土配方施肥，大力推广生物有机肥”，“要实施耕地质量保护与提升行动，推进农业结构调整，强化农业科技创新驱动作用”。突出强调了农业发展的“可持续”和“耕地保护的重要性”。一号文件政策标志着“严重透支土地资源和产能发展模式”将退出历史舞台，“数量质量效益并重”且“对耕地质量保护与提升作用”的有机肥产业将迎来新的发展机遇。

综上所述，司尔特此次募投项目“年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目”所涉及产品主要包括复合微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶性肥料和土壤调节剂有机肥，是国家产业政策鼓励发展的重点，符合国家淘汰落后产能的政策。

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“四、公司所处行业的基本情况以及在行业中的竞争地位”之“(二)行业监督管理体制和主要法律法规”之“2、行业主要法律法规”之“(2)行业主要政策”进行了更新披露，具体如下：

**公司所从事的复合肥行业的政策主要包括：**

**①相关产业政策对公司生产经营的影响**

**A、公司产品属于政策鼓励发展方向**

2011 年，国务院颁布了《产业结构调整指导目录(2011 年本, 2013 年修正)》，其中第一类（鼓励类）第十一条（石化化工）第 5 款：“鼓励优质钾肥及各种专用肥、缓控释肥的生产”。因此，公司生产产品符合国家产业政策，属于国家鼓励投资发展的范畴。

根据安徽省经济委员会皖经产业[2007]240 号《安徽省工业产业结构调整指导目录(2007 年本)》，第一类（鼓励类）第三条（石油、天然气、化工）第 4 款：“优质磷复肥、钾肥及各种专用复合肥生产”。因此，公司产品符合安徽省产业政策，属于安徽省鼓励投资发展的范畴。

## B、去产能政策及其影响

围绕“稳粮增收调结构，提质增效转方式”的工作主线，2015年，农业部发布《化肥使用量零增长行动方案》，提出了到2020年实现化肥用量零增长的目标。《方案》的提出和实施倒逼国内化肥利用率提升，由于复合肥的利用率比单质肥更高，因此有望提高复合肥的使用比重。截止到2015年，中国化肥施用量的复合化率为36%不到40%，远低于全球50%、发达国家70-80%的水平，复合化率还有较大的提升空间。2017年，国务院《关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见》中提出种植结构优化调整，倡导绿色、生态、有机农业，同时继续推进农药化肥零增长的目标。

目前，政策层面有利于公司的发展，司尔特作为区域化肥行业的龙头企业，主要从事复合肥料及专用肥料研发、生产、销售。国家加大环保整治力度和推动以化肥使用效率提升的方式来减少单质化肥使用量，将加快行业中小企业去产能，淘汰落后产能，有利于复合肥行业发展，推动具有先进产能的龙头企业占据行业主导地位。

### ②淘汰落后产能政策有利于本次募投项目推进实施

在国家政策转向的背景下，化肥产业的发展必将由原来的量的发展转为产品结构的升级：首先，由单质肥向复合肥的升级，我国化肥的复合化率还将进一步提升；其次，新型高效的复合肥将迎来发展机遇期，如水溶肥、有机肥、缓控释肥、专用肥、特种肥等新型产品。

2015年2月，农业部发布的《到2020年化肥使用量零增长行动方案》提出示范推广缓释肥料、水溶性肥料、液体肥料、叶面肥、生物肥料、土壤调理剂等高效新型肥料，不断提高肥料利用率。

2016年5月，国务院印发的《土壤污染防治行动计划》提出，鼓励农民增施有机肥、减施化肥，对畜禽规模养殖集中区鼓励农作物种植与畜禽粪便综合利用相结合。

2017年2月，农业部印发《开展果菜茶有机肥替代化肥行动方案》，提出2017年选择100个果菜茶重点县(市、区)开展有机肥替代化肥示范，创建一批果菜茶知名品牌，集成一批可复制、可推广、可持续的有机肥替代化肥的生产运营模式。以果菜茶生产为重点实施有机肥替代化肥行动，到2020年，果菜茶

优势产区化肥用量减少 20%以上，果菜茶核心产区和知名品牌生产基地（园区）化肥用量减少 50%以上。替代方案重点涉及柑橘、苹果、茶叶、设施蔬菜，这些作物的传统化肥用量将下降。

2017 年中央一号文件发布，首次提到将“开展有机肥替代化肥试点”。中央一号文件中提到了实施农业环境突出问题治理总体规划和农业可持续发展规划，并提出了“加强农业面源污染治理，深入开展测土配方施肥，大力推广生物有机肥”，“要实施耕地质量保护与提升行动，推进农业结构调整，强化农业科技创新驱动作用”。突出强调了农业发展的“可持续”和“耕地保护的重要性”。一号文件政策标志着“严重透支土地资源和产能发展模式”将退出历史舞台，“数量质量效益并重”且“对耕地质量保护与提升作用”的有机肥产业将迎来新的发展机遇。

综上所述，司尔特此次募投项目“年产 65 万吨新型肥料和 40 万吨土壤调理剂项目”所涉及产品主要包括复合微生物肥、生物有机肥、氨基酸水溶性肥料和土壤调节剂有机肥，是国家产业政策鼓励发展的重点，符合国家淘汰落后产能的政策。

经核查，保荐机构和发行人律师认为，公司业务不属于淘汰落后产能的范畴，公司经营符合相关产业政策的规定，相关产业政策对公司经营无重大不利影响。本次募投项目不属于淘汰落后产能的范畴，相关政策对募投项目实施不会造成不利影响。

问题 3、根据募集说明书，控股股东与实际控制人投资的部分企业存在房地产业务，公司部分高管在小贷或典当公司任职或兼职，请申请人补充核查，申请人是否存在相关利益流向或变相流向房产开发或小贷领域的情况。请保荐机构、会计师、申请人律师发表核查意见。

答复：

#### 一、控股股东与实际控制人的房地产业务情况

控股股东产业控股及实际控制人袁启宏旗下房地产业务主要由国购投资有限公司及其控制的部分企业开展，相关企业情况介绍如下：

企业名称	国购投资有限公司
------	----------

统一社会信用代码	913401005545806760
公司类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
注册地址	安徽省合肥市蜀山区肥西路66号汇金大厦
法定代表人	袁启宏
注册资本	25,000万元人民币
经营范围	房地产项目投资；风险投资；科技项目投资、高新技术投资；基础建设投资；实业投资；企业收购、兼并及资产重组；企业管理咨询服务。
关联关系	发行人的实际控制人袁启宏先生控制的其他企业
财务状况	2017年度未经审计资产总额为4,479,097.85万元，负债总额为4,284,418.70万元，净资产为1,148,337.32万元；营业收入为838,397.30万元，净利润为50,902.97万元。

国购投资有限公司投资的从事房地产业务的企业有：

序号	简称	公司	成立时间	注册资本/ 出资额(万元)	持股比例
1	国购投资	国购投资有限公司	2010-05-11	25,000	袁启宏 99.60%
1.1	-	合肥国购商业发展有限公司	2015-01-19	10,000	国购投资 100%
1.2	长安动漫 绿建建设	长安动漫产业集团绿建建设有限公司	2014-03-31	20,000	国购投资 98%
1.2.1	-	长安动漫产业集团合肥投资建设有限公司	2014-04-17	20,000	长安动漫 绿建建设 100%
1.3	-	广地置业(宣城)有限公司	2011-12-23	2,480(美元)	国购投资 70%
1.4	华源物业	合肥华源物业发展有限责任公司	1998-09-29	100,300	国购投资 50.15%
1.4.1	-	淮北国购汽车产业园投资发展有限公司	2012-01-05	5,000	华源物业 100%
1.4.2	宣城国购	宣城国购置业有限公司	2008-02-29	8,000	华源物业 100%
1.4.2.1	-	安徽国宏置业投资发展有限公司	2009-09-03	2,000	宣城国购 80%
1.4.3	-	郎溪国购置业有限公司	2011-05-31	10,000	华源物业 100%

1.4.5	蚌埠国购	蚌埠国购商业投资发展有限公司	2013-02-17	10,000	华源物业 100%
1.4.5.1	-	宿州国购广场商业投资有限公司	2013-10-23	10,000	蚌埠国购 60%
1.4.6	-	淮北市国购商业运营管理有限公司	2011-08-31	11,000	华源物业 100%
1.4.7	-	郎溪国购投资发展有限公司	2011-09-28	5,000	华源物业 100%
1.4.8	-	郎溪国购广场商业发展有限公司	2012-02-16	15,000	华源物业 80%
1.4.9	亳州国购	亳州市国购置业有限公司	2009-12-25	10,000	华源物业 60%
1.4.9.1	-	宣城国购广场开发有限公司	2010-03-08	40,000	亳州国购 99.99%
1.4.9.2	-	亳州国文投资有限公司	2013-07-09	5,000	亳州国购 80%
1.5	-	珠海沃家商业管理有限公司	2018-06-15	5,000	国购投资 100%

## 二、公司董事、监事、高管在小贷或者典当公司任职、兼职情况

截至本回复出具日，公司现任董事、监事、高级管理人员及其他核心人员在小贷或者典当公司任职、兼职情况如下：

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	其他任职单位与本公司关系
金国清	宁国融鑫小额贷款有限公司	董事长	董事长控制的企业
	宁国鑫泰典当有限公司	董事	董事长控制的企业
金政辉	宁国鑫泰典当有限公司	董事	董事长控制的企业
朱国全	远汇融资租赁（上海）有限公司	董事	-
桂芳娥	宁国鑫泰典当有限公司	监事	董事长控制的企业
胡春燕	宁国融鑫小额贷款有限公司	董事	董事长控制的企业
	宁国鑫泰典当有限公司	董事	董事长控制的企业
张晓峰	合肥中筑置业发展有限公司	监事	实际控制人参股的企业
	合肥京商融合置地有限公司	监事	实际控制人参股的企业
	安徽蓝盛置地发展有限公司	监事	实际控制人参股的企业

## 三、申请人是否存在相关利益流向或变相流向房产开发或小贷领域的情况

（一）发行人通过公司章程、关联交易管理制度、独立董事工作制度等内控



制度约束和规范关联交易，防止控股股东、实际控制人及其关联方将资金等相关利益流向或变相流向房地产开发或小贷领域的情况发生。

1、公司章程的防范措施：董事、监事和高级管理人员有维护公司资产安全的法定义务，不得利用职权收受贿赂或者其他非法收入，不得侵占公司的财产；不得挪用公司资金；不得将公司资产或者资金以其个人名义或者其他个人名义开立账户存储；不得违反本章程的规定，未经股东大会或董事会同意，将公司资金借贷给他人或者以公司财产为他人提供担保；不得违反本章程的规定或未经股东大会同意，与本公司订立合同或者进行交易；不得利用其关联关系损害公司利益；

2、公司关联交易决策制度的防范措施：（1）公司应采取有效措施防止股东及其关联方以各种形式占用或转移公司的资金、资产及其他资源。（2）关联交易决策权限： a、公司与关联自然人发生交易金额在 300 万元以上、与关联法人发生的交易金额在 3000 万元以上，且占公司最近一期经审计净资产绝对值 5%以上的关联交易，须经公司股东大会批准后方可实施； b、公司与关联自然人发生的交易金额在 30 万元以上、与关联法人发生的交易金额在 300 万元以上，且占公司最近一期经审计净资产绝对值 0.5%以上的关联交易，须经公司董事会审议批准，达到股东大会审议标准的须在董事会审议后提交股东大会批准； c、未达到董事会和股东大会权限标准的，由董事长审批后实施。但董事长本人或其近亲属为关联交易对方的，应该由董事会审议通过； d、重大关联交易（公司获赠现金资产和提供担保除外，金额在 3000 万元人民币以上，且占公司最近一期经审计净资产绝对值 5%以上事项）公司应当聘请具有执行证券、期货相关业务资格的中介机构，对交易标的进行评估或审计。与公司日常经营有关的购销或服务类关联交易除外，但有关法律、法规或规范性文件有规定的，从其规定。公司在连续十二个月内发生交易标的相关的同类关联交易（与同一关联人进行的、与不同关联人进行的同一交易标的相关的交易）应累计计算； e、公司为关联人提供担保的，不论数额大小，均应当在董事会审议通过后提交股东大会审议； f、公司不得直接或者通过子公司向董事、监事、高级管理人员提供借款。

3、公司独立董事工作制度的防范措施：（1）重大关联交易，指公司拟与关联人达成的总额高于 300 万元且高于本公司最近经审计净资产值的 5%的关联交易，应由独立董事认可后，提交董事会讨论。（2）公司的自然人股东、实际控制

人对公司现有或新发生的总额高于 30 万元，或者公司的非自然人股东、实际控制人及其关联企业对公司现有或新发生的总额高于 300 万元且占公司最近一期经审计净资产绝对值 5%以上的借款或其他资金往来以及公司是否采取有效措施回收欠款，向董事会或股东大会发表独立意见。

(二) 根据发行人报告期内会计师出具的《审计报告》、《控股股东及其他关联方占用资金情况的专项说明》、发行人出具的说明，访谈发行人财务部门负责人并核查发行人报告期内的其他应收款科目等财务会计资料，发行人报告期内不存在资金被控股股东、实际控制人及其控制企业占用的情形；公司与上述对外任职或兼职的董事、监事、高管除公司正常领取合理薪酬和工作需要拆借少量备用金外不存在其他异常大额资金往来；公司与上述控股股东、实际控制人控制的从事房地产开发业务的企业、董监高对外任职或兼职的从事小贷、典当业务的企业不存在关联交易和资金往来，亦不存在直接或间接为此类业务公司提供资金或担保，从而造成损害上市公司利益的行为。

(三) 发行人的控股股东、实际控制人和国购投资有限公司已出具声明承诺，内容如下：

本人（本公司）未利用对安徽省司尔特肥业股份有限公司的直接或间接股权控制关系，使司尔特的相关利益流向或变相流向本人（本公司）控股、参股、实际控制的其他企业（包括但不限于从事房地产业务的企业）。本人（本公司）已对控股、参股、实际控制的其他企业进行排查，确认不存在来自或变来自安徽省司尔特肥业股份有限公司及其子公司的相关利益的情形。如因本人（本公司）及控股、参股、实际控制的其他企业未如实披露造成安徽省司尔特肥业股份有限公司和投资者损失的，本人（本公司）将按照有关法律法规的规定及证券监管部门的要求承担赔偿责任。

对外任职或兼职董事、监事、高级管理人员已出具声明承诺，内容如下：

本人未利用在安徽省司尔特肥业股份有限公司担任董事、监事、高级管理人员的关系，使司尔特的相关利益流向或变相流向本人担任董事、监事、高级管理人员的其他企业（包括但不限于从事小贷、典当业务的企业）。本人已对本人担任董事、监事、高级管理人员的其他企业进行排查，确认不存在来自或变来自安徽省司尔特肥业股份有限公司及其子公司的相关利益的情形。如因本人及本人

担任董事、监事、高级管理人员的其他企业未如实披露造成安徽省司尔特肥业股份有限公司和投资者损失的，本人将按照有关法律法规的规定及证券监管部门的要求承担赔偿责任。

经核查，保荐机构、会计师和发行人律师认为，发行人不存在相关利益流向或变相流向房产开发或小贷领域的情况。

**问题 4、请申请人补充披露募集资金使用项目是否已取得所需各项业务资质、政府审批，土地权属等，如未取得，是否存在法律障碍。请保荐机构及申请人律师发表核查意见。**

**答复：**

#### **一、所需取得的各项业务资质**

（一）本次募投项目的实施主体为司尔特，其经营范围为“…水溶肥料、复合微生物肥料、有机-无机复混肥料、生物有机肥、有机肥料、土壤调理剂的研发、生产、销售，…” 本次募投项目属于司尔特的经营范围。

（二）根据《中华人民共和国工业产品生产许可证管理条例》《国务院关于调整工业产品生产许可证管理目录和试行简化审批程序的决定》、《质检总局关于印发〈工业产品生产许可证“一企一证”改革实施方案〉的公告》、《安徽省工业产品生产许可“先证后核”作业指导书》、《安徽省质量技术监督局关于对部分工业产品生产许可委托审批权限和简化审批程序的通告》，化肥属于继续实施工业产品生产许可证管理的产品，其他肥料不属于实施工业产品生产许可证管理的产品。生产多种纳入工业产品生产许可证管理目录的产品，颁发一张工业产品生产许可证，在副本中同时注明许可的产品名称。许可范围变更批准的条件如下：

1. 有营业执照，经营范围覆盖申报产品；
2. 有与所生产产品相适应的专业技术人员；
3. 有与所生产产品相适应的生产条件和检验检疫手段；
4. 有与所生产产品相适应的技术文件和工艺文件；
5. 有健全有效的质量管理制度和责任制度；
6. 产品符合国家标准、行业标准以及保障人体健康和人身、财产安全的要求；
7. 符合国家产业政策的规定，不存在国家明令淘汰和禁止投资建设的落后工

艺、高耗能、污染环境、浪费资源的情况。

企业申请增加许可范围的，向市级质监部门提交书面申请材料，质检部门受理后经形式审查，认为符合要求的，按“一企一证”，收回原证书，换发新证书，之后对企业进行现场审查。

发行人已取得复混肥制造的工业品生产许可证，编号(皖)XK13-001-00167，有效期至2019年6月25日，适用产品包括复混肥料、复合肥料、掺混肥料、其他类型复合肥（高浓度缓释肥料）、有机-无机复混肥料。本次募投项目建成后，发行人将向宣城市质量技术监督局申请换发新的工业品生产许可证，在副本中增加属于化肥制造的新增产品，并接受质检部门组织的现场审查。

（三）根据《肥料登记管理办法》和《农业部关于切实做好肥料登记管理工作的通知》（农农发【2009】2号），肥料产品实行登记管理制度，由农业部和省级农业行政主管部门负责。

根据相关规定，办理肥料登记证要符合以下条件：1、申请者应具有独立的法人资格；2、经营范围应包括申请登记肥料产品生产；3、产品质量应符合国家相关的质量标准；4、产品应经过省农委认定的单位按全国统一肥效试验规程进行试验示范，证明效果显著（仅对床土调酸剂）；5、产品的标签应按照GB18382和NY1979要求进行规范；6、产品生产工艺科学、合理，能满足产品生产要求；7、产品配方应科学合理，符合农业生产实际需要。公司目前生产的产品均能够按照规定取得肥料登记证，截至目前公司已经取得合计501项肥料登记证。本次募集资金投资项目建成后，发行人将根据产品品种增加的需要向登记机关申请肥料登记，取得肥料登记证不存在障碍。

## 二、政府审批情况

本次募投项目已取得宁国市经济和信息化委员会出具的《宁国市经信委项目备案表》（项目编号：2018-341881-26-03-011857）。

本次募集资金投资项目“年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目”已取得宁国市环境保护局出具的《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目环境影响报告书复函》（宁环审批[2018]95号）：项目经宁国市环境保护局项目委员会研究，原则同意建设。

## 三、土地权属情况

发行人已取得了本次募投项目所需土地使用权的权属证书，本次募投使用的两块土地分别位于宁国市汪溪街道办事处和宁国市新岭路南侧，土地使用权人均为司尔特，土地性质均为工业用地，使用期限均为五十年。

综上，发行人已经办理了本次募集资金使用项目所需的项目立项备案、环评审批等政府审批手续，且已经取得募集资金使用项目的土地使用权证书。

发行人已在《募集说明书》“第八节 本次募集资金运用”之“二、本次募集资金的具体情况”之“（三）本次募集资金投资项目具体情况”中进行了补充披露，具体如下：

#### 4、土地权属情况

发行人已取得了本次募投项目所需土地使用权的权属证书，本次募投使用的两块土地分别位于宁国市汪溪街道办事处和宁国市新岭路南侧，土地使用权人均为司尔特，土地性质均为工业用地，使用期限均为五十年。

#### 5、业务资质情况

（1）本次募投项目的实施主体为司尔特的经营范围为“…水溶肥料、复合微生物肥料、有机-无机复混肥料、生物有机肥、有机肥料、土壤调理剂的研发、生产、销售，…” 本次募投项目属于司尔特的经营范围。

（2）根据《中华人民共和国工业产品生产许可证管理条例》《国务院关于调整工业产品生产许可证管理目录和试行简化审批程序的决定》、《质检总局关于印发〈工业产品生产许可证“一企一证”改革实施方案〉的公告》、《安徽省工业产品生产许可“先证后核”作业指导书》、《安徽省质量技术监督局关于对部分工业产品生产许可委托审批权限和简化审批程序的通告》，化肥属于继续实施工业产品生产许可证管理的产品，其他肥料不属于实施工业产品生产许可证管理的产品。生产多种纳入工业产品生产许可证管理目录的产品，颁发一张工业产品生产许可证，在副本中同时注明许可的产品名称。许可范围变更批准的条件如下：

- ①有营业执照，经营范围覆盖申报产品；
- ②有与所生产产品相适应的专业技术人员；
- ③有与所生产产品相适应的生产条件和检验检疫手段；

④有与所生产产品相适应的技术文件和工艺文件；

⑤有健全有效的质量管理体系和责任制度；

⑥产品符合国家标准、行业标准以及保障人体健康和人身、财产安全的要求；

⑦符合国家产业政策的规定，不存在国家明令淘汰和禁止投资建设的落后工艺、高耗能、污染环境、浪费资源的情况。

企业申请增加许可范围的，向市级质监部门提交书面申请材料，质检部门受理后经形式审查，认为符合要求的，按“一企一证”，收回原证书，换发新证书，之后对企业进行现场审查。

发行人已取得复混肥制造的工业品生产许可证，编号(皖)XK13-001-00167，有效期至2019年6月25日，适用产品包括复混肥料、复合肥料、掺混肥料、其他类型复合肥（高浓度缓释肥料）、有机-无机复混肥料。本次募投项目建成后，发行人将向宣城市质量技术监督局申请换发新的工业品生产许可证，在副本中增加属于化肥制造的新增产品，并接受质检部门组织的现场审查。

(3) 根据《肥料登记管理办法》和《农业部关于切实做好肥料登记管理工作的通知》(农农发【2009】2号)，肥料产品实行登记管理制度，由农业部和省级农业行政主管部门负责。

根据相关规定，办理肥料登记证要符合以下条件：①申请者应具有独立的法人资格；②经营范围应包括申请登记肥料产品生产；③产品质量应符合国家相关的质量标准；④产品应经过省农委认定的单位按全国统一肥效试验规程进行试验示范，证明效果显著（仅对床土调酸剂）；⑤产品的标签应按照GB18382和NY1979要求进行规范；⑥产品生产工艺科学、合理，能满足产品生产要求；⑦产品配方应科学合理，符合农业生产实际需要。公司目前生产的产品均能够按照规定取得肥料登记证，截至目前公司已经取得合计501项肥料登记证。本次募集资金投资项目建成后，发行人将根据产品品种增加的需要向登记机关申请肥料登记，取得肥料登记证不存在障碍。

## 6、政府审批情况

2018年5月31日，本项目取得宁国市经济和信息化委员会出具的《宁国市经信委项目备案表》（项目编号：2018-341881-26-03-011857）。

本次募集资金投资项目“年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目”已取得宁国市环境保护局出具的《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司年产65万吨新型肥料和40万吨土壤调理剂项目环境影响报告书复函》（宁环审批[2018]95号）：项目经宁国市环境保护局项目委员会研究，原则同意建设。

经核查，保荐机构认为，发行人已取得了本次募投项目相关的立项备案、环评批复及土地使用权证。本次募投项目所需的业务资质将在达到条件后及时办理，不存在法律障碍。

问题5、据媒体报道，申请人涉及宁国市副市长刘发明受贿案。请申请人补充披露：(1)上述案件的最新进展情况；(2)公司及高管是否因前述案件被有关机关立案调查或追究责任，是否构成本次发行的法律障碍。请保荐机构和申请人律师发表核查意见。

答复：

#### 一、上述案件的最新进展情况

刘发明受贿案已由宣城市中级人民法院作出终审判决，刘发明犯受贿罪被判处有期徒刑10年并处罚金50万元。判决书认定，为了感谢刘发明对司尔特的帮助以及维护好同刘发明的关系，时任司尔特董事金平辉（已于2017年5月辞去司尔特董事职务）在2013年至2016年的每年春节前以拜年名义各送给刘发明1万元，共计4万元。该4万元资金来源于宁国国际大酒店有限公司（金平辉任该公司董事、总经理）。

#### 二、公司及高管是否因前述案件被有关机关立案调查或追究责任，是否构成本次发行的法律障碍

根据《最高人民法院、最高人民检察院关于行贿罪立案标准的规定》，“单位行贿罪是指公司、企业、事业单位、机关、团体为谋取不正当利益而行贿，或者违反国家规定，给予国家工作人员以回扣、手续费，情节严重的行为。涉嫌下列情形之一的，应予立案：

1. 单位行贿数额在二十万元以上的；

2. 单位为谋取不正当利益而行贿，数额在十万元以上不满二十万元，但具有下列情形之一的：

- (1) 为谋取非法利益而行贿的；
- (2) 向三人以上行贿的；
- (3) 向党政领导、司法工作人员、行政执法人员行贿的；
- (4) 致使国家或者社会利益遭受重大损失的。”

时任司尔特董事金平辉为感谢刘发明对司尔特的帮助进行行贿的行为，未达到立案标准，司法机关没有对司尔特及其高管立案调查或追究责任。

安徽省宣城市宣州区人民检察院于 2018 年 9 月 18 日出具了情况说明：“刘发明受贿一案由安徽省宣城市宣州区人民检察院侦办，侦查机关查明：时任安徽省司尔特肥业股份有限公司董事金平辉为了感谢刘发明对安徽省司尔特肥业股份有限公司的帮助以及维护好同刘发明的关系，在 2013 年至 2016 年的每年春节前以拜年名义各送给刘发明 1 万元，共计 4 万元。该 4 万元资金来源于宁国国际大酒店有限公司（金平辉任该公司董事、总经理）。侦查机关认为该行为属于单位行贿，因行贿金额不大，情节轻微，未达到单位行贿罪立案侦查标准，未对安徽省司尔特肥业股份有限公司及其负责人、直接责任人等相关人员立案侦查，未来也不会因该行为对该公司及其负责人、直接责任人等相关人员立案侦查。”

根据公安机关出具的无犯罪记录证明，司尔特现任董事、监事、高级管理人员无犯罪记录。

发行人已在《募集说明书》“第四节 发行人基本情况”之“十六、其他事项”中进行了补充披露，具体如下：

#### 十六、其他事项

刘发明受贿案已由宣城市中级人民法院作出终审判决，刘发明犯受贿罪被判处有期徒刑 10 年并处罚金 50 万元。判决书认定，为了感谢刘发明对司尔特的帮助以及维护好同刘发明的关系，时任司尔特董事金平辉（已于 2017 年 5 月辞去司尔特董事职务）在 2013 年至 2016 年的每年春节前以拜年名义各送给刘发明 1 万元，共计 4 万元。该 4 万元资金来源于宁国国际大酒店有限公司（金平辉任该公司董事、总经理）。



根据《最高人民检察院关于行贿罪立案标准的规定》，“单位行贿罪是指公司、企业、事业单位、机关、团体为谋取不正当利益而行贿，或者违反国家规定，给予国家工作人员以回扣、手续费，情节严重的行为。涉嫌下列情形之一的，应予立案：

1. 单位行贿数额在二十万元以上的；
2. 单位为谋取不正当利益而行贿，数额在十万元以上不满二十万元，但具有下列情形之一的：
  - (1) 为谋取非法利益而行贿的；
  - (2) 向三人以上行贿的；
  - (3) 向党政领导、司法工作人员、行政执法人员行贿的；
  - (4) 致使国家或者社会利益遭受重大损失的。”

时任司尔特董事金平辉为感谢刘发明对司尔特的帮助进行行贿的行为，未达到立案标准，司法机关没有对司尔特及其高管立案调查或追究责任。

安徽省宣城市宣州区人民检察院于2018年9月18日出具了情况说明：“刘发明受贿一案由安徽省宣城市宣州区人民检察院侦办，侦查机关查明：时任安徽省司尔特肥业股份有限公司董事金平辉为了感谢刘发明对安徽省司尔特肥业股份有限公司的帮助以及维护好同刘发明的关系，在2013年至2016年的每年春节前以拜年名义各送给刘发明1万元，共计4万元。该4万元资金来源于宁国国际大酒店有限公司（金平辉任该公司董事、总经理）。侦查机关认为该行为属于单位行贿，因行贿金额不大，情节轻微，未达到单位行贿罪立案侦查标准，未对安徽省司尔特肥业股份有限公司及其负责人、直接责任人等相关人员立案侦查，未来也不会因该行为对该公司及其负责人、直接责任人等相关人员立案侦查。”

根据公安机关出具的无犯罪记录证明，司尔特现任董事、监事、高级管理人员无犯罪记录。

经核查，保荐机构及发行人律师认为，刘发明受贿案已做出终审判决，司尔特及其高管没有因刘发明案被立案调查或追究责任，不构成本次发行的法律障碍。

（此页无正文，为安徽省司尔特肥业股份有限公司关于《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司可转债申请文件的反馈意见》的回复之盖章页）

安徽省司尔特肥业股份有限公司

年 月 日

（此页无正文，为国元证券股份有限公司关于《关于安徽省司尔特肥业股份有限公司可转债申请文件的反馈意见》的回复之签字盖章页）

保荐代表人（签名）：\_\_\_\_\_

孙 彬

\_\_\_\_\_

胡永舜

国元证券股份有限公司

年 月 日

## 保荐机构董事长声明

本人已认真阅读安徽省司尔特肥业股份有限公司本次反馈意见回复报告的全部内容，了解报告涉及问题的核查过程、本公司的内核和风险控制流程，确认本公司按照勤勉尽责原则履行核查程序，反馈意见回复报告不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对上述文件的真实性、准确性、完整性、及时性承担相应法律责任。

法定代表人、董事长（签名）：\_\_\_\_\_

蔡 咏

国元证券股份有限公司

年 月 日