

苏州春秋电子科技股份有限公司关于2019年度日常关联交易确认及2020年度日常关联交易预测的公告

证券代码:603890 证券简称:春秋电子 公告编号:2020-031

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、关联交易基本情况
(一)关联交易履行的审议程序
2020年4月20日,公司第二届董事会第十三次会议以现场结合通讯的方式召开,以同意票7票,否决票0票,弃权票0票审议通过《关于确认公司2019年度日常关联交易执行情况暨对2020年度日常关联交易预计情况的议案》。

2020年4月20日,公司第二届监事会第十二次会议以现场会议方式召开,监事会主席郑个瑾回避表决,以同意票2票,否决票0票,弃权票0票审议通过《关于确认公司2019年度日常关联交易执行情况暨对2020年度日常关联交易预计情况的议案》。

独立董事就《关于确认公司2019年度日常关联交易执行情况暨对2020年度日常关联交易预计情况的议案》发表了事前认可意见:公司预计的2020年度日常关联交易是基于日常生产经营的需要所发生的,是必要的、有利的,不存在损害公司及中小股东利益的情形,不会对公司的独立性产生重大影响。

(二)2019年度日常关联交易的预计和执行情况
单位:人民币万元

关联交易类别	关联人	关联交易内容	2019年计划	2019年完成	2019年完成占计划比例(%)
关联方购买产品、接受关联方提供的劳务	上海跃均精密模具有限公司	加工费	100	57.68	0.30
关联方提供的劳务	昆山捷可瑞精密五金有限公司	采购材料	100	50.09	0.04

单位:人民币万元

关联交易类别	关联人	关联交易内容	2020年计划	2019年完成	占同类业务比例(%)
关联方购买产品、接受关联方提供的劳务	上海跃均精密模具有限公司	加工费	100	57.68	0.30
关联方提供的劳务	昆山捷可瑞精密五金有限公司	采购材料	100	50.09	0.04

二、关联方介绍和关联关系
(一)上海跃均精密模具有限公司
成立时间:2006年12月19日
住所:浦东新区祝桥镇泾浦公路66号A幢202室
法定代表人:金跃军
注册资本:500万人民币
注册号/统一社会信用代码:913101157970101681
经营范围:模具、五金冲压件、金属制品的制造、加工、销售、橡塑制品、电气元件、电子产品及配件的销售。

与公司的关联关系:公司5%以上股东薛琴琴的表弟金跃军持有其90%的股份。

(二)昆山捷可瑞精密五金有限公司
成立时间:2013年12月02日
住所:周市镇优北路298号3号房

法定代表人:朱卫军
注册资本:100万人民币
注册号/统一社会信用代码:913205830850129740
经营范围:精密五金零部件加工、销售;电子产品销售;货物及技术的进出口业务。

与公司的关联关系:公司监事郑个瑾的配偶朱卫军持有其55%的股份。

三、关联交易定价政策
公司与上述关联方之间的日常关联交易,交易双方将遵循公开、公平、价格公允、等价有偿的原则来协商交易价格,交易双方同意首先参照市场价格来确定交易价格,若无可供参考的市场价格,则交易双方约定以成本加合理利润方式来确定具体价格。对于上述日常关联交易,公司将上述预计的价格范围内,按照实际需要与关联方签订具体的交易协议。已签订的日常关联交易协议将继续履行,因价格调整或新增的关联交易合同经董事会授权公司管理层重新签署。

四、关联交易对上市公司的影响
公司与上述关联方之间的关联交易,是基于公司正常生产、经营活动所必需的,是公司合理利用资源、降低经营成本的重要手段,对公司长远发展有着积极的影响,各项日常关联交易的定价政策严格遵循公开、公平、公正、等价有偿的一般商业原则,有利于公司相关业务的开展,不存在损害公司及中小股东利益的情形。上述交易的发生不会对公司的持续经营能力、盈利能力及资产独立性产生不利影响,亦不会因本次关联交易预期的预计而对关联方产生不利影响。

五、独立董事意见
公司与关联方在2019年度发生的日常关联交易属于公司正常业务范围且交易

易价格公允,所有日常关联交易均不存在损害公司及股东利益的情况。公司预计的2020年度日常关联交易事项是在以往年度正常发生并具有连续性的交易事项,交易价格按照市场价格确定,遵循了公平、公正、公开、自愿、诚信的原则,交易内容较以往年度未发生重大变化,不存在损害公司及全体股东利益的情况。我们同意该议案。

六、保荐机构意见
2020年4月20日公司召开董事会及监事会审议通过了《关于确认公司2019年度日常关联交易执行情况暨对2020年度日常关联交易预计情况的议案》,关联董事郑个瑾回避表决,独立董事均对明确同意上述关联交易事项,履行了必要的审批程序,关联交易金额低于3,000万元且低于最近一期经审计净资产的5%,根据公司章程规定无需提交股东大会审议。上述日常关联交易预计遵循了公平、公正、公开的原则,交易价格公允,不存在损害中小股东利益的情况,不会影响公司的独立性。保荐机构对公司本次审议的确认2019年度日常关联交易及2020年度日常关联交易预测无异议。

七、备查文件
1.公司第二届董事会第十三次会议决议;
2.独立董事关于公司日常关联交易2020年度预计的事前认可意见;
3.独立董事关于公司第二届董事会第十三次会议相关事项的独立意见;
4.东吴证券股份有限公司关于公司2019年度日常关联交易确认及2020年度日常关联交易预测事项的核查意见

特此公告。

苏州春秋电子科技股份有限公司董事会
2020年4月22日

苏州春秋电子科技股份有限公司2019年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告

证券代码:603890 证券简称:春秋电子 公告编号:2020-024

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、募集资金基本情况
(一)实际募集资金金额、资金到位情况
经中国证券监督管理委员会证监许可[2017]2104号《关于核准苏州春秋电子科技股份有限公司首次公开发行股票的批复》核准,本公司向社会公开发行人民币普通股(A股)股票3,368万股,每股发行价格为23.72元,募集资金总额812,410,000.00元,扣除各项发行费用(不含增值税)人民币71,748,631.13元后,实际募集资金净额为人民币740,661,368.87元。上述募集资金已于2017年12月6日全部到位,已经立信会计师事务所(特殊普通合伙)审验,并出具信会师报字[2017]第ZF0590号《验资报告》。公司对募集资金的存放与使用情况进行了专项核查。

(二)2019年度募集资金实际使用情况
2019年度公司募集资金实际使用情况为:直接投入募投项目9,167,459.96元,银行手续费等支出4,572.79元,偿还银行贷款及补充流动资金6,997,844.93元,投资理财产品174,000,000.00元。

截至2019年12月31日,公司募集资金专用账户余额为127,083,316.04元,募集资金余额应为109,483,539.06元,差异17,599,776.98元,原因系:收到银行存款利息收入2,081,726.04元,其中2019年收到银行存款利息收入94,050.02元,2018年收到银行存款利息收入1,154,448.53元,2019年收到银行承兑利息收入833,227.49元;收到理财产品投资收益15,518,050.94元,其中2018年度收到理财产品投资收益12,500,648.22元,2019年度收到理财产品投资收益3,017,402.72元。

二、募集资金管理情况
(一)募集资金的管理情况
公司已按照《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、中国证监会《关于进一步加强上市公司募集资金管理的通知》和上海证券交易所的有关规定要求制定《苏州春秋电子科技股份有限公司募集资金管理制度》(以下简称“管理制度”),对募集资金的存储、运用、变更和监管等方面均作出了具体明确的规定,公司严格按照《管理制度》的规定管理募集资金,募集资金的存储、运用、变更和监管不存在违反《管理制度》规定的情况。

公司于2017年12月,连同保荐机构东吴证券股份有限公司(以下简称“东吴证券”)分别和募集资金存放银行中国工商银行股份有限公司昆山支行、中信银行股份有限公司昆山支行、中信银行股份有限公司昆山支行、苏州银行股份有限公司昆山张浦支行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》。三方监管协议与《上海证券交易所募集资金专户存储三方监管协议(范本)》不存在重大差异,三方监管协议的履行不存在问题。

公司于2018年3月,连同全资子公司合肥经纬电子科技有限公司(以下简称“合肥经纬”),保荐机构东吴证券与募集资金存放机构中国建设银行股份有限公司合肥经济技术开发支行签署了《募集资金专户存储四方监管协议》。四方监管协议与《上海证券交易所募集资金专户存储四方监管协议(范本)》不存在重大差异,该等四方监管协议的履行不存在问题。

(二)募集资金专户存储三方监管协议的履行不存在问题
截至2019年12月31日,募集资金存放专项账户的余额如下:

募集资金存储银行名称	银行账号	账户性质	期末余额(元)
中国银行昆山张浦支行	811200121020371647	活期户	已注销
中国工商银行股份有限公司昆山张浦支行	1102231200041327	活期户	126,425,777.78
苏州银行股份有限公司张浦支行	51196600000163	活期户	657,538.26
招商银行股份有限公司张浦支行	21020202010101010101	活期户	已注销
中国建设银行合肥经济技术开发支行	340501459080001032	活期户	已注销
合计			127,083,316.04

三、本年度募集资金的实际使用情况
(一)募投项目的资金使用
公司报告期内募集资金使用情况,参见“募集资金使用情况对照表”(见附表)。

(二)募集资金投资项目未达到预期收益的原因
新建研发中心(昆山)主要为企业提供技术支持,研究开发新技术、新产品,但无法直接产生收入,故无法单独核算效益。

偿还银行贷款及补充流动资金可以缓解公司流动资金压力,节省利息费用,为公司各项经营活动顺利开展提供流动资金保障,有利于公司的持续健康发展,但无法直接产生收入,故无法单独核算效益。

(三)募集资金偿还银行贷款及补充流动资金情况
公司《首次公开发行股票招股说明书》披露的首次公开发行股票募集资金投资项目及募集资金使用计划中,总计使用募集资金200,000,000.00元用于偿还银行贷款及补充流动资金。截至2019年12月31日,已使用204,151,571.23元。

(四)用闲置募集资金购买理财产品情况
公司于2017年12月29日召开的第一届董事会第九次会议和2018年1月15日召开的第一次临时股东大会审议通过《关于苏州春秋电子科技有限公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,并经公司监事会、独立董事和保荐机构东吴证券股份有限公司同意,公司在确保不影响募集资金投资项目建设和募集资金使用的情况下,使用最高额度不超过65,000.00万元的闲置募集资金进行现金管理,用于投资低风险的投资理财产品,投资风险可控。

公司于2018年12月28日召开的第二届董事会第二次会议审议通过《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》,并经公司监事会、独立董事和保荐机构东吴证券股份有限公司同意,公司在确保不影响募集资金投资项目建设和募集资金使用的情况下,使用最高额度不超过20,000.00万元的闲置募集资金进行现金管理,用于投资低风险的投资理财产品,投资风险可控。

2019年度,用闲置募集资金购买理财产品金额260,000,000.00元,赎回434,000,000.00元。

截至2019年12月31日,用闲置募集资金购买理财产品金额1,697,000,000.00元,赎回1,676,000,000.00元,余额为21,000,000.00元。

(五)尚未使用的募集资金用途和去向
继续投入募投项目。

(六)募集资金使用的其他情况
公司《首次公开发行股票招股说明书》披露的首次公开发行股票募集资金投资项目及募集资金使用计划中,新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能智能产线项目(合肥)预计投资金额为19,074.60万元,该项目主体为合肥经纬19,400.00万元。截至2019年12月31日,公司以增资形式向合肥经纬的募集资金专户转账19,400.00万元。

四、变更募集资金投资项目的资金使用情况
截至2019年12月31日,公司不存在变更募投项目资金使用用途情况。

五、募集资金使用及披露中存在的问题
公司按照相关法律法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

六、会计师事务所对公司年度募集资金存放与使用情况的专项核查的结论性意见
立信会计师事务所(特殊普通合伙)为公司出具了2019年度募集资金存放与使用情况的专项核查报告,立信会计师事务所认为:春秋电子2019年度《关于公司募集资金存放与使用情况的专项报告》在所有重大方面符合《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和其他事项的监管指引》(证监会公告[2012]144号)、《上海证券交易所上市公司募集资金管理规定》(2013年修订)(上证公告[2013]11号)及相关格式指引的规定,并在所有重大方面如实反映了春秋电子募集资金2019年度实际存放与使用情况。

七、保荐机构对公司年度募集资金存放与使用情况的专项核查的结论性意见
保荐机构东吴证券股份有限公司对公司出具了募集资金存放与使用情况的专项核查报告,保荐机构认为:公司2019年度募集资金存放与使用符合《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理和其他事项的监管指引》、《上海证券交易所上市规则》及《上海证券交易所上市公司募集资金管理办法(2013年修订)》等规范性文件的规定,对募集资金进行了专户存储和专项使用,不存在变相改变募集资金投向和损害股东利益的情况,不存在违规使用募集资金的情形。

八、上海证券交易所对公司2019年度募集资金存放与使用情况出具的专项核查意见
(一)东吴证券股份有限公司对公司2019年度募集资金存放与使用情况出具的专项核查意见:
(二)立信会计师事务所(特殊普通合伙)对公司2019年度募集资金存放与使用情况的专项核查报告。

苏州春秋电子科技股份有限公司
董事会
2020年4月22日

附表:
募集资金使用情况对照表

编制单位:苏州春秋电子科技股份有限公司

2019年度

单位:人民币万元

募集资金总额	74,066.14	8,916.53								
报告期内变更用途的募集资金总额	—	—								
已累计投入募集资金总额	—	6,014.49								
累计变更用途的募集资金总额	—	—								
累计变更用途的募集资金总额比例	—	—								
承诺投资项目和其他	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺总额	调整后投资总额	本年度投入金额	截至期末累计投入金额	截至期末投入进度(%)	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的收益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目										
年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山)	否	31,737.80	31,737.80	5,512.17	20,046.76	63.16	2020.08	620.40	不适用	否
年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥)	否	19,074.60	19,074.60	3,199.38	19,378.60	101.59	2019.07	3,145.02	是	否
新建研发中心(昆山)	否	3,253.74	3,253.74	405.20	1,173.97	36.08	2020.08	—	—	—
偿还银行贷款及补充流动资金	否	20,000.00	20,000.00	699.78	20,415.16	102.08	—	—	—	—
承诺投资项目小计	—	74,066.14	74,066.14	9,816.53	61,014.49	82.38	—	—	—	—
变更用途的募集资金总额	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
变更用途的募集资金总额比例	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
未达到计划进度或预计收益的情况和原因	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(分具体项目)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
项目可行性发生重大变化的情况说明	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
募集资金投资项目实施地点变更情况	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
募集资金投资项目实施地点变更情况	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
募集资金投资项目先期投入及置换情况	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
用募集资金偿还银行贷款及补充流动资金情况	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
用闲置募集资金购买理财产品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
尚未使用的募集资金用途及去向	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金1,173.97万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

偿还银行贷款及补充流动资金,原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,415.16万元,完成投资进度102.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

注:年新增365万套笔记本电脑(PC)精密结构件及450套精密模具的生产项目(昆山),原计划2019年9月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金20,046.76万元,完成投资进度63.6%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

年新增300万套笔记本电脑精密结构件产能及210套精密智能产线项目(合肥),原计划2019年12月完成并达到预定可使用状态。截至2019年12月底,已累计投入募集资金19,378.60万元,完成投资进度36.08%,公司已经实现“房建”,并根据下游市场的需求对主要客户的订单情况进行了调整,并将本项目相关的客户资源转化为大批订单需要一定时间周期,公司将按照相关法规、规范性文件的规定和要求使用募集资金,并对募集资金使用情况进行及时披露,不存在募集资金使用及管理的违规情形。

新建研发中心(昆山),原计划2019年12月完成并