

证券代码:603588 证券简称:立昂微 公告编号:2022-040 杭州立昂微电子股份有限公司关于召开2022年第一次临时股东大会的通知

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。重要内容提示:一、股东大会召开日期:2022年4月28日

二、本次股东大会采用的网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统一、召开会议的基本情况(一)股东大会届次:2022年第一次临时股东大会(二)股东大会召集人:董事会(三)投票方式:本次股东大会所采用的方式是现场投票和网络投票相结合的方式

三、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

四、会议审议事项(一)审议《关于公司拟向特定对象发行可转换公司债券的议案》(二)审议《关于公司拟向特定对象发行可转换公司债券的议案》(三)审议《关于公司拟向特定对象发行可转换公司债券的议案》

五、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

六、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

七、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

八、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

九、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

十、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

十一、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

十二、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

十三、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

十四、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

十五、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

十六、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

十七、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

十八、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

十九、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

二十、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

二十一、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

二十二、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

二十三、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

二十四、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

二十五、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

二十六、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

二十七、其他事项(一)本次会议预计半天,出席会议人员交通费自理。(二)网络投票的时间及投票程序:本次会议将通过上海证券交易所网络投票系统和互联网投票平台进行投票

二十八、会议登记事项(一)会议登记日期:2022年4月28日(二)会议登记时间:2022年4月28日 14:00分(三)会议地点:杭州立昂微电子股份有限公司二楼多功能会议室(杭州经济技术开发区20号大街119号)

(三)主要会计数据、财务指标发生变动的情况、原因

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 货币资金, 应收账款, 其他流动资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 在建工程, 无形资产, 商誉, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 递延所得税资产, 其他流动资产, 应付职工薪酬, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 长期借款, 短期借款, 合同负债, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 长期股权投资, 其他权益工具投资, 其他流动资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 营业收入, 营业成本, 研发费用, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 财务费用, 其他收益, 公允价值变动收益, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 资产减值损失, 其他流动资产, 所得税费用, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 经营活动产生的现金流量净额, 投资活动产生的现金流量净额, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 净利润, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目/科目, 变动比例(%) / 主要说明, 2021年-2022年3月31日. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

合并利润表

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 营业收入, 营业成本, 营业税金及附加, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 营业费用, 管理费用, 研发费用, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 财务费用, 其他收益, 公允价值变动收益, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 资产减值损失, 其他流动资产, 所得税费用, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 经营活动产生的现金流量净额, 投资活动产生的现金流量净额, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 净利润, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

Table with 3 columns: 项目, 2022年1-3月, 2021年1-3月. Rows include 归属于上市公司股东的净资产, 归属于上市公司股东的每股净资产, etc.

关联交易

本次关联交易不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组,无需经过其他有关批准。

(一)关联关系介绍 本次股权转让受让方仙游泓任于近期完成合伙人变更,变更完成后,普通合伙人杭州立昂半导体技术有限公司的全资子公司,包括王敦文等公司董事、监事、高级管理人员在内的全体董事、监事、高级管理人员持有有限合伙人立昂微电子技术有限公司,杭州立昂微电子技术有限公司全资子公司仙游泓任,因此本次股权转让构成公司的关联交易。

(二)关联关系基本情况 企业名称:仙游泓任企业管理合伙企业(有限合伙) 企业类型:有限合伙企业 统一社会信用代码:91350322MA3J5YCN8 成立日期:2020年8月20日 注册地址:福建省莆田市仙游县鲤城街道东榜路5号

执行事务合伙人:王敦文 法定代表人:王敦文 经营范围:一般项目:企业管理咨询;社会经济咨询服务(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) 截至公告日的合伙人及出资情况如下:

Table with 3 columns: 姓名/名称, 合伙人类型, 认缴出资额(万元), 出资比例(%)

仙游泓任和于近期进行合伙人变更,变更后的合伙人及出资情况如下: 企业名称:仙游泓任企业管理合伙企业(有限合伙) 企业类型:有限合伙企业 统一社会信用代码:91350322MA3J5YCN8 成立日期:2020年8月20日 注册地址:福建省莆田市仙游县鲤城街道东榜路5号

执行事务合伙人:王敦文 法定代表人:王敦文 经营范围:一般项目:企业管理咨询;社会经济咨询服务(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动) 截至公告日的合伙人及出资情况如下:

Table with 3 columns: 姓名/名称, 合伙人类型, 认缴出资额(万元), 出资比例(%)

二、关联交易的基本情况 (一)基本情况 企业名称:金瑞微电子(衢州)有限公司 企业类型:有限责任公司(自然人投资或控股) 统一社会信用代码:91330800MA29UYTCSN 成立日期:2018年9月19日 注册地址:浙江省衢州市衢江区产业集聚区益龙南路52号9幢

法定代表人:王敦文 经营范围:半导体硅片、微电子材料、复合半导体材料及半导体器件的研发、生产和销售;集成电路封装测试服务;技术转让;集成电路封装测试服务(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) 截至公告日的最近一年主要财务数据:

Table with 3 columns: 项目, 2021年/2021.12.31, 2020年/2020.12.31

注:上述数据已经会计师事务所审计。 3.股权转让前后各股东出资及持股情况

Table with 3 columns: 姓名/名称, 认缴出资额(万元), 持股比例(%)

4.公司合并报表范围变更情况 本次交易不会导致公司合并报表范围变更。

四、关联交易定价的公允性 本次股权转让的价格按照衢州智慧初始估值确定调整为人民币20,000万元。

五、关联交易的主要内容 衢州智慧拟通过全资子公司金瑞微电子持有衢州智慧全资子公司4.37%股权,本次股权转让完成后,衢州智慧持有金瑞微电子5.21%股权。

六、关联交易的目的及对上市公司的影响 衢州智慧拟通过全资子公司金瑞微电子持有衢州智慧全资子公司4.37%股权,本次股权转让完成后,衢州智慧持有金瑞微电子5.21%股权。

七、关联交易履行的审议程序 2022年4月11日,公司第四届董事会第九次会议和第四届监事会第七次会议,审议通过《关于控股子公司参股股权投资暨关联交易的议案》及《关于公司部分董事、监事、高级管理人员共同出资设立公司的利益冲突防范措施的议案》,关联董事王敦文、陈平人、吴能云回避表决。

八、关联交易无需经过有关部门批准 本次关联交易无需经过有关部门批准。

杭州立昂微电子股份有限公司 第四届董事会第九次会议决议公告

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

一、会议基本情况 杭州立昂微电子股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董事会第九次会议于2022年4月11日(星期一)上午10时在杭州经济技术开发区20号大街119号公司办公楼二楼行政会议室以现场投票方式召开,会议实际出席董事7人,本次会议的召集、召开程序及方式符合《公司法》、《公司章程》及《公司董事会议事规则》的规定。

二、会议审议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

三、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于控股子公司参股股权投资暨关联交易的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

四、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

五、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

六、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

七、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

八、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

九、会议决议事项 本次会议以记名投票表决方式一致通过以下议案: (一)审议通过《关于审议2022年第一季度报告的议案》 公司董事会议事规则规定,2022年第一季度报告内容真实、准确、完整,不存在虚假记载、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。

山东隆华新材料股份有限公司 关于全资子公司取得项目备案的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。 山东隆华新材料股份有限公司(以下简称“公司”)全资子公司山东隆华高分子材料有限公司(以下简称“隆华高分子”)于近日取得高青县行政审批服务局出具的项目备案,具体情况如下:

一、项目备案基本情况 项目名称:山东隆华高分子材料有限公司108吨/年PA66项目 项目地点:高青县 项目代码:2203-37022-89-01-234103 项目建设地点:高青县

二、项目备案内容 隆华高分子拟在高青县投资建设年产108吨PA66项目,项目产品不属于危化品,无副产品,规划建筑面积约87.5万平方米,购置合成塔、浓硫酸、反应器、内衬器、前聚合器、后聚合器等设备约3800余台(套),形成年产108万吨PA66的生产能力,并配套建设污水处理站、固废处置站、公用工程、包装车间、变电站、热电站、消防站、办公楼、宿舍楼、环保治理设施,采用天然气蒸汽锅炉等公用工程的建设、建设内容、建设地点、后服务车间、展厅、控制室等。项目分三期建设,一期建设16万吨/年生产装置及办公楼、研发中心、后勤服务中心、展厅、控制室、公用工程及配套设施;二期建设32万吨/年生产装置及配套设施;三期建设73万吨/年生产装置及配套设施。

项目备案时间:2022年 项目备案文号:2022-041 项目总投资:73亿元,资金来源为自筹或自筹资金,后续如需追加资金来源,需根据规定履行相应审批程序。

行相应审批程序

一、内部审批程序及对公司的影响 根据《深圳证券交易所创业板上市规则》、《公司章程》等相关规定,本投资项目需提交董事会及股东大会审议,公司将根据建设项目的进展情况及时履行相应审批程序和信息披露义务。

二、项目备案内容 隆华高分子拟在高青县投资建设年产108吨PA66项目,项目产品不属于危化品,无副产品,规划建筑面积约87.5万平方米,购置合成塔、浓硫酸、反应器、内衬器、前聚合器、后聚合器等设备约3800余台(套),形成年产108万吨PA66的生产能力,并配套建设污水处理站、固废处置站、公用工程、包装车间、变电站、热电站、消防站、办公楼、宿舍楼、环保治理设施,采用天然气蒸汽锅炉等公用工程的建设、建设内容、建设地点、后服务车间、展厅、控制室等。

三、项目备案时间 项目备案时间:2022年 项目备案文号:2022-041 项目总投资:73亿元,资金来源为自筹或自筹资金,后续如需追加资金来源,需根据规定履行相应审批程序。

项目备案时间:2022年 项目备案文号:2022-041 项目总投资:73亿元,资金来源为自筹或自筹资金,后续如需追加资金来源,需根据规定履行相应审批程序。

山东隆华新材料股份有限公司 关于取得项目备案的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。 山东隆华新材料股份有限公司(以下简称“公司”)于近日取得高青县行政审批服务局出具的项目备案,具体情况如下:

一、项目备案基本情况 项目名称:山东隆华新材料股份有限公司年产20万吨电子级氟化乙炔项目 项目地点:高青县 项目代码:2203-37022-89-01-610046 项目建设地点:高青县

二、项目备案内容 隆华新材料拟在高青县投资建设年产20万吨电子级氟化乙炔项目,项目产品不属于危化品,无副产品,规划建筑面积约39,001平方米,购置合成塔、反应器、内衬器、前聚合器、后聚合器等设备约3,000余台(套),形成年产20万吨电子级氟化乙炔的生产能力,并配套建设污水处理站、固废处置站、公用工程、包装车间、变电站、热电站、消防站、办公楼、宿舍楼、环保治理设施,采用天然气蒸汽锅炉等公用工程的建设、建设内容、建设地点、后服务车间、展厅、控制室等。

项目备案时间:2022年 项目备案文号:2022-041 项目总投资:32,000万元,资金来源为自有或自筹资金,后续如需追加资金来源,需根据规定履行相应审批程序。

及股东大会审议

本次交易不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组,无需经过其他有关批准。

一、项目备案基本情况 项目名称:山东隆华新材料股份有限公司年产20万吨电子级氟化乙炔项目 项目地点:高青县 项目代码:2203-37022-89-01-610046 项目建设地点:高青县

二、项目备案内容 隆华新材料拟在高青县投资建设年产20万吨电子级氟化乙炔项目,项目产品不属于危化品,无副产品,规划建筑面积约39,001平方米,购置合成塔、反应器、内衬器、前聚合器、后聚合器等设备约3,000余台(套),形成年产20万吨电子级氟化乙炔的生产能力,并配套建设污水处理站、固废处置站、公用工程、包装车间、变电站、热电站、消防站、办公楼、宿舍楼、环保治理设施,采用天然气蒸汽锅炉等公用工程的建设、建设内容、建设地点、后服务车间、展厅、控制室等。

项目备案时间:2022年 项目备案文号:2022-041 项目总投资:32,000万元,资金来源为自有或自筹资金,后续如需追加资金来源,需根据规定履行相应审批程序。