联泓新材料科技股份有限公司关于 变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨/年 锂电材料-碳酸酯联合装置项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重

大遗漏。 联起新材料科技股份有限公司(以下简称"公司")于2021年9月7日召开第二届董事会第二次 会议及第二届监事会第二次会议、审议通过了《关于变更募集资金用途用于投资新建10万吨/年锂电 材料-碳酸酯取合装置项目的议案》。根据公司发展协愿,为提高募集资金使用效率、公司计划变更原 募投项目65万吨/年特种特组化学品项目"剩余募集资金用途、将争余募集资金变更用于投资新建 "10万吨/年锂电材料"从验证取合类置项目"。该议案尚需提交公司股东大会审议。

截至2021年6月30日,公司募投项目累计投入募集资金总额为99,113.72万元,具体使用情况

. 单位·万元

序号	项目名称	募集资金承诺投资 总额	截至 2021 年 6 月 30 日已投 人募集资金	已使用募集 资金比例
1	10 万吨 / 年副产碳四碳五综合利用及烯 烃分离系统配套技术改造项目	34,404.50	22,955.98	66.72%
2	EVA 装置管式尾技术升级改造项目	25,451.66	7,578.87	29.78%
3	6.5 万吨 / 年特种精细化学品项目	32,910.18	345.21	1.05%
4	补充流动资金	68,233.66	68,233.66	100%
合计		161,000.00	99,113.72	_

行审字(2019)5号),项目计划在公司位于山东省滕州市的厂区内建设,由公司负责实施。项目总投资为32,910.18万元,其中:设备购置费10,647.44万元,安装工程费6,967.76万元、建筑工程费5,506.31

行审字(2019)5号). 项目计划在公司位于山东省滁州市的 区内建设、由公司负责实施。项目总投资 32.910.18 万元,其电费工程费 5.506.31 万元,其他费用 9.788.68 万元,拟全部使用募集资金。 截至 2021 年 6 月 30 日,原募投项目已完成工艺包设计和基础设计,处于建设前期准备阶段,尚未开展固定资产投资。项目累计投入金额 345.21 万元,占原募投项目拟投入募集资金总额的 1.05%。尚未投入的募集资金金额为 32.564.97 万元,均进行专户管理。 (二)安更原募投项目的原因 因当时转种化学品产能和生产线组合无法完全满足高端差异化产品生产需要,公司 2019 年计划建设原募投项目,视通过提升生产能力,从固和提高公司在特种化学品经验的市场地位。因原募投项目规划产线较多,产品下游应用领域广泛,市场开发时间较长、需分批分期建设、整体项目建设及投用周期较长、相对而言资金和土地利用效率较低、因此公司现终止原募投项目。变更为新募投项目"10 万吨年锂电材料—碳酸酯联合类置项目"。 在"成达基"和"碳中和"大背景下,新能源行业的发展带动可再生能源如光伏、风电和新能源汽车等新能源产业的快速发展,对相关产品的需求迅猛增长。结合公司现有产业链优势,为更好发挥成一等新能源产业的快速发展,对相关产品的需求迅猛增长。结合公司现有产业链优势,为更好发挥成一等新能源产业的快速发展,对根关产品的需求迅猛增长。结合公司现有产业链优势,为更好发挥成本等新能源产业的快速发展,对根关产品的需求迅猛增估产结。新发投项目中原建和工建设的条件。与原转设面目等成为完全成本形式和大型发展,是有关的发展,是有关键、相关前期土地平整工作已完成、满足需要处项目建设用地要求,具各快速开工建设的条件。与原转设面目常用,更强强度的自然。有效直接的有关,与公司现有产业链的同效应更好,竟和排出力更强、健晚的第一品用于理电行业、生产过程中可消耗约 5 万吨库的二氧化碳,完全存合"碳中和"方向和绿色发展理会。具有良好的经济效益、环境效益和社会效益。

三、新募投项目情况说明 (一)新募投项目基本情况和投资计划

- 1.项目名称:10万吨/年锂电材料-碳酸酯联合装置项目 2.项目实施主体:联泓新材料科技股份有限公司 3.项目建设地点:滕州市木石镇公司现有厂区内
- 4、项目建设性质:新建

4.项目建设性质: 漸建 5.项目建设内容: 新募投项目为磷酸館联合装置, 包含二氧化碳精制单元、碳酸乙烯酯(EC)单元、碳酸二甲酯 (DMC)单元和磷酸甲乙酯(EMC)单元等。主要建设内容包括前期设计、场地建设、设备及材料采购、施 工安装等。项目达产后, 可产产 5 万吨碳酸 / 播配(EC)产品、5.26 万吨碳酸甲乙酯(EMC)产品。0.72 万 吨碳酸二乙酯(DEC)产品及副产 4.36 万吨乙二醇。

《现候》(元郎(DEA) (日及即) (日及即) (日及即) (日及即) (日及即) (日本的) (日本的

7.项目已经取得有关部门审批的说明:
项目已于 2021 年 8 月 26 日取得《山东省建设项目备案证明》(备案号:2108-370400-04-01-894805),其他手续正在办理中。
(二)项目可行性分析
1.碳酸酚产品市场带力巨大,发展前景广阔
电解液是锂离子电池的"加液",决定锂离子电池综合性能,主要由锂盐、溶剂、添加剂三部分的构成,电解液是锂离子电池的"加液",决定锂离子电池综合性能,主要由锂盐、溶剂、添加剂三部分的构成,电解液形溶剂为碳酸乙烯酯(EC)、碳酸丙烯酯(PC)、碳酸二甲酯(DMC)、碳酸二乙酯(DEC)、碳酸甲乙酯(CMC)的混合体系。据高上产州里电积变所(GCI)统计数据显示。202 年中国理电池出货量为 143GWh,同比增长 22%;2021 年中国锂电池出货量量型之到 229GWh,同比增速有望超过 60%;预计 2025 年中国锂电池市场出货量将达到 611GWh,随着新能源汽车、储能、3C 数码、小动力及电动工具等下游领域的需求进一步释放、未来锂电池行业的特殊保持高速增长。新能源行业的快速发展带动理电池需求爆发式增长和电池电解液需求同步快速增长、预计到 2025 年全球理电池电解液溶剂需素中或均全增长率(46% 化,为电解液中重要组分,碳酸酯溶剂均均、电解液质量的 80%,其市场需求持续旺盛。市场空间广阔。公司权投资建设的"10 万吨产锂电材料—碳酸酯联合装置项目"为碳酸酯类产品。属于新能源材料,主要用作理电池电解液的溶剂,项目产品方市场流缺及国家被助发展的产品,项目符合国家产业数策,对满足产品的市场需求,带动相关行业发展有重要意义。
2.工艺技术大选,成本优势明显
项目拟使用与合作方共同开发的先进技术,采用新型催化剂体系、避免了目前行业多数采用的催化剂所面临的失活与回收问题。该技术三度排版少,能耗指标纸、产品质量稳定,实现了绿色生产,具备工业化生产能力。这工艺技术成熟,农水优势明显,产品用于建电行业,产品生产消耗公司副产的二氧化碳,项目所需主要原料环氧定式上发的水量、2011年产,2011年产的2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产,2011年产品,2011年产,2011年产品,2011年产生,2011年产品,2011年产

会效益。
3.产业链一体化布局,协同效应好
项目位于鲁南高科技化工园区的现有厂区内,不需新增用地;项目原料全部自产,供应稳定,可有
效规避上游原料价格波动的风险;公司及园区内分排水,电力,道路,通信,排污等配套设施齐全,项目
可以依托公司发展处路,提升市场竞争力和股东利益。
4.契合公司发展处路,提升市场竞争力和股东利益。

公司作为新材料产品和解决方案性应商。聚焦新材料产业方向,重点关注国家需要和市场紧缺的高端新材料"卡脖子"领域,包括·新能源材料、生物材料、细分品类的特种材料等。项目契合公司发展战略,将强化公司在新能源材料领域的布局和市场竞争力,促进公司长远发展,有利于全体股东利益

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,为重要内容根示

股比例

1、工程建设风险 项目为新建项目,涉及到工程建设方面的不确定性。根据现有工程的地质条件,水文报告,场地地质条件较好,发生与预测条件变化的可能性较小。公司具备成熟的项目建设管理制度,将制定系统防范对策,加强项目各环节的控制与管理,将工程建设风险保持在可控范围内。

项目产品市场潜力较大、发展前景广阔、但市场开发有一定周期。公司将持续关注市场需求变化 一密切合作,充分发挥技术先进、产业链一体化等优势,提高装置运行效率和产品质量,提高公司

·马各广岛的古门·元边及神汉水元还、亚班 [中代寺儿界: 旋向衣具鱼1] 双手和 [由凤凰: 旋向公司 一品竞争力。 3.人力资源风险 装置运行需要有一定经验的操作人员、专业技术人员和管理人员。公司将依托观有管理体系,进 一步完善薪酬体系和激励机制,加强人才引进、培养和员工培训、为公司和项目提供人力资源支撑。

(四)项目经济效益分析 项目建成达产后,预计年可实现销售收入约15.03亿元,净利润约4.63亿元,税后财务内部收益率为54.56%,税后投资回收期为3.47年(含建设期)。项目具有良好的经济效益,环境效益和社会效

四、本次拟变更募集资金投资项目对公司的影响

四、本次拟变更募集资金投资项目对公司的影响 本次部分募集资金用途变更符合公司的发展战略和长远规划,符合公司及全体股东的利益。新募投项目的实施有利于公司提高募集资金的使用效率。强化产业链一体化优势,丰富产品结构、促进公司主营业务发展、提升公司的整体竞争力和盈利能力。本次部分募集资金用途变更不存在损害公司股东利益转别是中小股东利益的情形。 五、独立董事、监事会、保著机构对变更募投项目的意见 (一)独立董事意见 经核查,独立董事一致认为;变更后的项目可以提高公司募集资金的使用效率,与公司现有产业链协同效应更好,产品方向好。盈利能力强、符合公司发展战略、符合公司及全体股东的共同利益;决策程序符合(深圳证券交易所上市公司规范运作指引)、《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》等相关法律法规、规范性文件规定,不存在损害公司和公司全体股东特别是中小股东利益的情形。 别是中小股东利益的情形。

別是中小股东利益的情形。 综上,同意该议案,并同意将该议案提交公司股东大会审议。 (二)监事会审议意见 绥与会监事审议,认为本次变更部分募集资金用途是公司基于自身实际情况做出的调整。有利于 提高公司募集资金的使用效率,巩固并提高公司的核心竞争力,符合公司战略布局,不会对公司生产 经营情况产生不利影响,决策程序未出现损害公司及全体股东利益的情形,符合有关法律法规和(公司章程)的有关规定。同意公司本次变更部分募集资金用途事项。 (二)促发取股战本等包

可量性的有关规论。问题公司本代及奖部が募来页面出建中项。 (三)保养机构体查置。 保养机构中国国际金融股份有限公司出具核查意见认为:本次变更募集资金投资项目已经公司 新工商董事会第二次会议、第二届董事会第二次会议审议通过,独立董事已发表明确同意意见,履行 了必要的审批程序,符合长生市公司监管指引第2号—上市公司集资金管理和使用的监管要求》、 《深圳证券交易所股票上市规则》、《深圳证券交易所上市公司规范运作指引》等相关规定的要求;公司 本次变更募集资金用途符合公司战略发展需要,提高了募集资金使用效率,不存在损害公司及股东利益的情形。保荐机构同意公司本次变更募集资金用途,本次变更事项尚需公司股东大会审议通过后方

3、独立董事相关意见; 4、保荐机构核查意见;

5、新募投项目可行性研究报告; 6、新募投项目备案证明。

联泓新材料科技股份有限公司董事会

联泓新材料科技股份有限公司关于召开 2021 年第三次临时股东大会的通知

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重 本公司及重事云至16从以用证旧面近26条件以下30条件以下30条件,并通高。 联烈新材料科技股份有限公司以上下简称"公司")第二届董事会第二次会议审议通过了(关于提 请召开公司 2021 年第三次临时股东大会的议案),决定于 2021 年 9 月 29 日(星期三)14:30 召开 2021 年第三次临时股东大会。现将有关情况通知如下: 一、召开会议的基本情况 1.股东大会届次:2021 年第三次临时股东大会 2.配本十会召集人,公司董事会

2.股东大会召集人:公司董事会 3.会议召开的合法合规性:召开本次会议的议案已于2021年9月7日经公司第二届董事会第二 次会议审议通过,本次会议的召集程序符合有关法律、法规、规范性文件和《联泓新材料科技股份有限

公司章程》的规定。 4、会议召开的日期、时间:

4、云以白/市以内纳。时间: (1) 现场会议时间;2021 年9月29日(星期三) 14:30 (2) 网络投票时间;2021 年9月29日(星期三) 其中,通过深圳证券交易所交易系统进行网络投票的时间为2021 年9月29日9:15-9:25,9:30-11:30 和 13:00-15:00;通过深圳证券交易所互联网投票系统投票的时间为2021 年9月29日9:15-15:

00期间的任意时间。 5.会议召开的方式:本次会议采取现场投票与网络投票相结合的方式

7.会议出席对象: (1)截至股权登记日下午收市时,在中国证券登记结算有限公司深圳分公司登记在册的公司全体股东均有权出席本次股东大会,并可以书面委托代理人出席会议和参加表决,该股东代理人不必是

公司股东; (2)公司董事、监事和部分高级管理人员;

(3) 公司聘请的见证律师及相关人员。 8、会议地点:北京市海淀区科学院南路 2 号融科资讯中心 C 座南楼 15 层 1509 公司会议室

、会议审议事项

二、会汉年以事项 审议以下议案: 1、《关于变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨/年锂电材料-碳酸酯联合装置项目的议案》 上述议案已由公司第二届董事会第二次会议,第二届董事会第二次会议审议通过,独立董事已发 表明确同意的效立意见,保管机构中国国际金融股份有限公司出具了同意的核查意见,具体内容详见 公司按露于指定信息披露媒体及巨潮资讯网(www.eninfo.com.en)的相关公告。

本次服	没东大会提案编码表:	
提案编码	提案名称	该列打勾的栏目可投 票
1.00	《关于变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨 / 年锂电材料 – 碳酸酯联合装置项目的议案》	V
m A	No we have the	

スルカル: あ登记、通过信函或传真方式登记。

2.登记时间: 本次股东大会现场登记时间为 2021 年 9 月 27 日(星期 -)9:30-12:00 和 14:00-17:00; 采取信函 或传真方式登记的须在 2021 年 9 月 27 日 17:00 之前送达或传真到公司。 3.登记地点及授权委托书送达地点: 北京市海淀区科学院南路 2 号融科资讯中心 C 座南楼 1509 公司证券事务部,邮编:100190。如通 过信函方式登记(高封上请注明"联泓新科 2021 年第三次临时股东大会"字样。 4 至过于中生。

4、豆 LONG: (1) 法人股东应由法定代表人或法定代表人委托的代理人出席会议。法定代表人出席会议的,应 (1) 法人股东应由法定代表人或法定代表人参托的代理人出席会议。法定代表人出席会议的、应 特股东账户卡、加盖公章的营业执照复印件、法定代表人证明书及身份证办理登记手续;法定代表人 委托代理人出席会议的、还应持代理人身份证,授权委托书(详见附件一)办理登记手续; (2) 自然人股东应持本人身份证和股东账户卡办理登记手续;自然人股东委托代理人出席会议 的,还应持代理人身份证,授权委托书(详见附件一)办理登记手续; (3) 异地股东可采用信函或传真的方式登记,提供的书面材料除以上内容外还需仔细填写(股东 参会登记表)(详见附件二),以便登记确认。

(1) 本次股东大会不接受电话登记; (2) 出席现场会议的股东或委托代理人必须出示身份证和授权委托书原件,并于会前半小时到

(3)签于目前处于疫情防控的特殊时期,现场参加会议的股东或委托代理人请严格遵循北京市、会场所在地区(含办公楼),以及往返地的有关防疫要求。 五、参加网络投票的具体流程

八、共に軍守城 1、会议联系方式: 联系 人、窦艳朝 联系和进品10-62509606 传真:010-62509250 联系地址:北京市海淀区科学院南路 2 号融科资讯中心 C 座南楼 1509

八云以页用: 出席现场会议的股东或委托代理人的食宿及交通等费用自理。

临时提案需于会议召开十日前提交。

1、公司第二届董事会第二次会议决议; 2、公司第二届董事会第二次会议决议。 特此公告。

联泓新材料科技股份有限公司董事会 2021年9月8日

联泓新材料科技股份有限公司 联欧洲材料科技股份有限公司 2021年第三次临时股东大会授权委托书 兹委托 先生女士(身份证号码: 材料科技股份有限公司2021年第三次临时股东大会,代为行使表决权并签署相关文件,委托期限至

公司 2021 年第三次临时股东大会结束时止 本人/本单位对本次会议议案的表决意见如下 提案编提案名称

《关于变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨 / 年锂电材料 - 碳酸酯联合装置项目的议案》 委托人签名(盖章): 委托人证件号:

委托人股东账户号: 委托人持股数:

月 日 委托日期: 授权委托书填写说明:

委托人为自然人股东的,需要股东本人签名;委托人为法人股东的,需要股东法定代表人签字 山庙公平。 2、请股东将表决意见在"同意""反对""弃权"所相应地方填"V",三者只能选其一,多选的,视为 按审议事项的授权委托无效,未选的,受托人有权按自己的意愿对该事项进行表决。 3、受托人应按照股东大会通知准备相应的登记材料,并在出席本次股东大会时出示身份证和授 547.458784

姓名/名称	
身份证号码 / 统一社会信用代码	
股东账户	
持股数量	
是否委托代理	
代理人姓名	
代理人身份证号码	
联系电话	
联系邮箱	
联系地址	
邮编	
股东签字(法人股东盖章)	

2、委托他人出席会议的,尚需填写附件一《授权委托书》,并提供代理人身份证复印件。

附件三: 参加网络投票的具体操作流程

一、网络投票的程序1、投票代码:363022 2、投票简称:联泓投票

证券代码:000876 债券代码:127015

畜禽、水产

2021年6月

2. 投票简称: 联記投票
3. 填报表决意见或选举票数
本次股大会以案为非累积投票议案,填报表决意见: 同意、反对、弃权。
二、通过深圳证券交易所交易系统投票的程序
1. 投票时间: 2021 年9月 29日 9:15-9:25,9:30-11:30 和 13:00-15:00。
2. 股东可以各录证券公司交易条户端通过交易系统投票。
三、通过深圳证券交易所互联网投票系统投票的程序
1. 投票时间: 2021 年9月 29日 9:15 至 15:00 期间的任意时间。
2. 股东通过互联网投票系统进行网络投票、需按照(深圳证券交易所投资者网络服务身份认证业务指引)的规定办理身份认证、取得"深圳证券交易所数字证书"或"深圳证券交易所投资者服务密码"。具体的身份认证流程可登录深圳证券交易所互联网投票系统(http://wltp.eninfo.com.en)规则指引
栏目查阅。

3、股东根据获取的服务密码或数字证书,可登录深圳证券交易所互联网投票系统(http://wltp

联泓新材料科技股份有限公司 关于投资建设2万吨/年超高分子量聚乙烯 和 10 万吨/年醋酸乙烯联合装置项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整、没有虚假记载、误导性陈述或重

联泓新材料科技股份有限公司(以下简称"公司")于 2021年9月7日召开第二届董事会第二次 会议,市义通过了《关于报资建设。了吨少年超高分子量聚乙烯和 10 万吨/年醋酸乙烯联合装置项目的 议案》,为实施公司发展战略,进一步延伸产业链,规避原材料价格波动风险,并布局高端新材料领域。 公司郑通过全资子公司联狱(山东 化学有限公司(以下简称"联敌化学")投资建设"2 万吨/年超场

京大云中。 产重组。 一、项目基本情况 ,项目 经平同 d 1,项目 名称:d 万吨/年超高分子量聚乙烯和 d 万吨/年醋酸乙烯联合装置项目(以下简称"本项目") 2、项目实施主体:全资子公司联弘(山东)化学有限公司 3、项目建设地点:滕州市木石镇联泓化学现有厂区内

5、项目建设内容:主要建设2万吨/年超高分子量聚乙烯和10万吨/年醋酸乙烯生产线及配套设

6、项目投资计划:投资总额为79,215.5万元,包括用于购置设备、技术开发、工程建设等,项目资

6、项目投资计划:投资总额为 79.215.5 万元,包括用于购置设备、技术开发、工程建设等、项目资金角等。预计项目建设周期 18 个月。
7、项目已经取得有关部门审批的说明:
本项目已于 2021 年9 月 2 日取得《山东省建设项目备案证明》(备案号: 2109-370400-04-01-752896),其他手续正在办理中。
二、项目实施主体情况
1、公司名称:联泓(山东)化学有限公司
2、统一社会信用代码:913704817628641631
3、注册资本:120,000 万元人民币
4 注查代表人。被西

4、法定代表人:赵海力 5、住所:滕州市木石镇

6. 经营范围, 甲醇, 液氧, 液氮, 液氮, 硫磺的生产(在安全生产许可证核准的范围内经营, 有效期 6.经营范围:甲醇,溶氧,液氮,液氢,硫磷的生产(在安全生产许可证格准的范围内经营,有效期以许可证为准);发电类(在电力业务许可证核准的范围内经营,有效期以许可证为准);能源化工长水开发,技术推广、技术答询,技术服务,能源化工企业生产装置试车,开车技术推广与服务;机械设备维修。电气设备安装工程施工,企业管理信息咨询。医用氮(液态)生产(凭许可证经营);煤炭及制品销售,售电业务;将天然水(地下水,地表水)经过蓄集,净化达到生活饮用水或其他用水标准,并向居民家庭,企业和其他用户均应的活动,热力生产和供应;机械零件、零部件加工,择种设备安装收造修理;普通机械设备安装服务。(依法项经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。7.与公司的股权关系,联跃化学为公司全资子公司。7.与公司的股权关系,联跃化学为公司全资子公司。一工项目建设的目的及对公司的影响本项目以公司自产乙烯为原料,依托公司现有公用工程条件,延伸乙烯深加工产业链,投资建设超高分子量聚乙烯装置和醋酸乙烯类宜,实现在聚乙烯高端纤维料,理电池隔隔料物域的产业布局,并生产公司 EVA 产品所需的另一个主要原料槽核乙烯。项目投产后,公司产业链更加完整,产品结构更加丰富,可保障 EVA 产品所需的另一个主要原料槽核区烯。项目投产后,公司产业链更加完整,产品结构更加丰富,可保障 EVA 产品所需的另一个主要原料槽核区梯。项目投产后,公司产业链更加完整,产品结构更加丰富,可保障 EVA 产品所需的另一个主要原料槽核区梯。项目投产后,公司产业链更加完整,产品结构更加丰富,可保障 EVA 产品所需原料稳定供应,降低 EVA 原料成本,进一步增强了公司的竞争力和盈利能力。

四、项目可行性分析

.。 六、备查文件 1、公司第二届董事会第二次会议决议; 2、项目备案证明。

证券代码:003022

联泓新材料科技股份有限公司董事会

证券简称:联泓新科

联泓新材料科技股份有限公司 第二届监事会第二次会议决议公告

本公司及监事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重

大遗漏。 — 监事会会议召开情况 联乱新材料科技股份有限公司(以下简称"公司")第二届监事会第二次会议于2021年9月7日 16:30 以通讯方式召开,会议通知已于2021年9月2日向全体监事以通讯方式发出。本次会议应出席 监事3名,实际出席监事3名,会议由监审会主席对卖光先生主持,本次会议的召开符合《中华人民共 和国公司法》等有关进律。行政法规、部门规章、规范性文件和《公司章程》的规定。 、监事会会议审议情况 审议通过《关于变更募集资金用途用于投资新建10万吨/年锂电材料—碳酸酯联合装置项目的议

案》
经与会监事审议、认为本次变更部分募集资金用途是公司基于自身实际情况做出的调整。有利于提高公司募集资金的使用效率,巩固并提高公司的核心竞争力、符合公司战略布局、不会对公司生产经营情况产生不利影响;决策程序未出现损害公司及全体股东利益的情形,符合有关法律法规和《公司章程的有关规定。同意公司本次变更部分募集资金用途事项。 关于本议案具体内容详见公司指定信息披露媒体及巨潮资讯网(www.cninfo.com.en)(关于变更募集资金用途事项。 本议案转得通过、同意3 票 反对 9票,弃权 9票。 本议案的需提交公司股东大会审议。

、备查文件

联泓新材料科技股份有限公司监事会

联泓新材料科技股份有限公司 第二届董事会第二次会议决议公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重 。 、董事会会议召开情况

《公司章程》的规定。

《公司章程》的规定。

二、董事会会议审证情况
1、审议通过关于变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨/年锂电材料-碳酸酯联合装置项目的 议案》,并同意提交 2021 年第三次临时股东大会审议
关于本议案具体内容详见公司指定信息披露媒体及巨潮资讯网(www.cninfo.com.en)《关于变更募集资金用途用于投资新建 10 万吨/年锂电材料-碳酸酯联合装置项目的公告》。
本议案获得通过、同意 8 票,反对 0 票,弃权 0 票。

业立董事已经对本议案发表了同意的独立意见。保荐机构中国国际金融股份有限公司对该事项
出且了同意的核查官用。

出具了同意的核查意见。 2、审议通过《关于投资建设 2 万吨/年超高分子量聚乙烯和 10 万吨/年醋酸乙烯联合装置项目的

议案》。 关于本议案具体内容详见公司指定信息披露媒体及巨潮资讯网(www.eninfo.com.en)《关于投资建设2万吨中超高分子量聚乙烯和10万吨年醋酸乙烯联合装置项目的公告》。 本议案获得通过、同意8票,反对0票,奔权0票。 3.审议通过(关于提请召开公司2021年第三次临时股东大会的议案》。 关于本议案具体内容详见公司指定信息披露媒体及巨潮资讯网(www.eninfo.com.en)《关于召开 2021年第三次临时股东大会通知的公告》。 本议案获得通过、同意8票,反对0票,奔权0票。 三 &本文性

__\ff_E\Th 公司第二届董事会第二次会议决议。 特此公告。

联泓新材料科技股份有限公司董事会

证券代码:600466 弋码:163788(20 蓝光 04)

股东名称

债券代码:155163(19 蓝光 01) 债券代码:155592(19 蓝光 04)

代码:600466 证券简称:蓝光发展 代码:136700(16 蓝光 01) 债券代码:162696(19 蓝光 08)

公告编号:临 2021-108 号

x次质押前累计质押数量

债券代码:155484(19 蓝光 02 债券代码:162505(19 蓝光 07 四川蓝光发展股份有限公司关于控股股东股份质押的公告

站逐股东蓝光投资榕股集团有限公司(以下简称"蓝光集团")及其一致行动人杨铿先生合计持有公司股份1,721,396,220股,占公司总股本的56.72%。本次质押32,170,000股后,蓝光集团及杨铿先生份总数为994,038,825股,占其所持公司股份总数的57.75%,占公司总股本的32.75%。 近日,蓝光集团将其持有的公司股份32,170,000股办理了质押,质押具体情况如下 否为控股股 本次质押股数 股东名称 是否为限售股 是否补充质押 质押到期日 公司总股本比例 质押融资资金用途 5.光投资控股集团有阿 铁信托有限责任 2021年9月3日 2023年9月2日

,721,396,220 6.72% 61,868,825 94,038,825 0,083,700

以后押后累计后押数量

与其所持股份と

3公司总股本日

2、股东本次减持前后持股情

二、85年885万82月19日7852334。 1、控题投诉及一数行为人未来半年内到期的质押股份数量为 76.831.88 万股、占其所持股份比例为 44.63%、占公司总股本比例为 25.32%、对应融资余额约 15.86 亿元;未来一年内到期的质押股份数量为 76.831.88 万股、占其所持股份比例为 44.63%、占公司总股本比例为 25.32%、对应融资余额约 15.86 亿元。 2、控股股东及一类行为人不存在通过非经常性资金占用、违规担保、关联交易等侵害上市公司利益的情形。 3、股份规律事项对公司生产经常公司合理等不产生实质性影响。 将按照有关规定及时披露上述交易出现的其他重大变动情况

截至2021年9月6日,控股股东及其一致行动人累计质押股份情况如下:

报数量

广东燕塘乳业股份有限公司 关于高级管理人员减持计划时间过半的

进展公告

司副总经理吴乘云先生保证向本公司提供的信息内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导

18000年1670 0.0470%)。 截至本公告日,本次减持计划时间已过半。根据《上市公司股东,董监高减持股份的若干规定》。

	《深圳证券交 数量过半或》 一、股系	易所上市公司服	及东及董事、监事、高 ,应当披露减持进展情		股份实施细则)规定,董监高在减持	
l	股东名称	减持方式	减持日期	减持均价 (元/股)	减持股数(股)	占总股本比例	

本公司董事会、全体董事及相关股东保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性除述或者重大 遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

● 大股东持舰的基本情况
本次股份减持计划实施前,青岛知的创业投资有限公司(以下简称"知约创投")持有青岛高测科技股份有限公司(以下简称"公司")股份 8,381,000 股,占公司总股本的比例为 5.1782%。该等股份为知的创股于公司首次公开发行并上市前取得的股份。
● 減持计划的进展情况
公司于 2021 年 8 月 10 日披露了《青岛高测科技股份有限公司关于持股 5%以上股东减持股份计划公告》(公告编号;2021-056),规约创股计划通过集中竞价及大宗交易的方式减持公司股份不超过 8,381,000 股,自城持计划公告披露产品 2021年 8 月 20 日,安原、拟通过大宗交易的方式减持不超过 8,381,000 股,自城持计划公告披露 2 日起 3 个交易日之后的 6 个月内实施。
2021年 8 月 27 日,公司收到股东知时创投出具的《股份减持进展告知函》以及《简式权益变动报告书》,截至 2021 年 8 月 27 日,知时创股持有公司股份比例已低于 5%。公司于 2021 年 8 月 28 日被第7 (青岛高测科技股份有限公司关于持股 5%以上股东权益变动的提示性公告》(公告编号;2021-065)。

uo2)。 2021年9月7日,公司收到股东知的的股出具的《关于股份减持数量过半暨减持进展的告知函》。 截至本公告披露日,本次减持计划数量已过半,知此的股通过大宗交易及集中竞价方式累计减持公司 股份 5,651,000 股, 持公司总际东的 1,4016亿 海林上中加州

	本减持前基本情况		加州水米ル地元十二	
股东名称	股东身份	持股数量(股)	持股比例	当前持股股份来源
青岛知灼创业投 资有限公司	5%以上非第一大股 东	8,381,000	5.1782%	IPO 前取得:8,381,000 股
上述减持主任	本无一致行动人。	•		

投东名称 2份性质 股数(股) 占总股本比例 股数(股) 占总股本比例 269,440 一、1月2、1977 1、本次減持計划实施期间,上述股东严格遵守《证券法》、《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》、《深圳证券交易所股票上市规则(2020年修订)》、《深圳证券交易所上市公司规范运作指引(2020年修订)》、《深圳证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等有法律、选择的、法律规制制度。

已质押股份中冻结股份数 未质押股份中限售股份数量

四川蓝光发展股份有限公司董事会 2021年9月8日

律、法规及规范性文件的规定。 2.截至本公告日,吴乘云先生严格遵守此前预披露的减持计划,不存在违反已披露的承诺及减持 3、本减持计划不会对公司治理结构、股权结构及持续经营产生影响,公司基本面未发生重大变 化。 4、截至本公告日,吴乘云先生本次股份减持计划尚未实施完毕,公司将持续关注其股份减持计划 实施的进展情况,并按照相关法律,法规的规定及时履行信息披露义务,敬请广大投资者注意风险。

1、吴乘云先生出具的《关于股份减持计划实施进展情况的告知函》。 广东燕塘乳业股份有限公司董事会 2021年9月7日

青岛高测科技股份有限公司 股东减持股份数量过半暨减持进展公告

	, 古公司忠股本的 本减持前基本情况		川向木头肔元毕。	
东名称	股东身份	持股数量(股)	持股比例	当前持股股份来源
F岛知灼创业投 有限公司	5%以上非第一大股 东	8,381,000	5.1782%	IPO 前取得:8,381,000 股
	本无一致行动人。 训的实施进展			

(一)大股东及董监高因以下原因披露减持计划实施进展: 其他原因:大宗交易及集中竞价交易减持数量过半 减持数量 减持比例 减持期间 減持价格区 间(元/股) (元) 当前持股数 当前持股数 出前持股数 比例 减持方式 F岛知灼创 上投资有限 5,651,000 2021/8/26 ~ 2021/9/7 中竞价 易、大宗 98 3.4915% 328,040,550 ,730,000 1.69%

□是 V否 (四)本次减持对公司的影响 本次减耗的股东不属于公司控股股东或实际控制人,本次减持计划的实施不会导致公司控制权变更,不会对公司治理结构。股权结构及持续经营发生重大影响。 发生变更,不会对公司治理结构。股权结构及持续经常发生重大影响。 (五)本所要求的其他事项 公司将会关注股东减持计划后续的实施情况,并按照相关规定及时履行信息披露义务。 三、相关风险提示

减持计划实施的不确定性风险,如计划实施的前提条件、限制性条件以及相关条件成就或 ; 我至目前本次减持计划尚未实施完毕,在减持期间,知灼创投将根据自身情况、市场情况、公司股 价等因素决定是否继续实施以及如何实施本次减持计划。本次减持计划的实施存在减持时间、减持数量、减持价格等不确定性。

二)本次减持事项与大股东或董监高此前已披露的计划、承诺是否一致

青岛高测科技股份有限公司董事会 2021年9月8日

公告编号 - 2021-105

新希望六和股份有限公司 2021 年 8 月生猪销售情况简报 证信息披露的内容真实、准确、完整、没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。 以下简称"公司")下属子公司从事生绪养殖业务。按照《深圳证券交易所行业信息披露指引第1号——上市公司从事畜禽、水产养殖相关业务》(2019年修订)规定,深交所鼓励从事 程月通过临时公告形式披露相关业务销售简启、公司将参照指列相关规定执行。

月份生猪销售情况 8月销售生猪77.97万头,环比变动22.83%,同比变动14.90%;收入为12.57亿元,环比变动11.83%,同比变动-46.42%;商品猪销售均价14.46元/公斤,环比变动-6.59%,同比变动-58.93%。生猪猪售均价同比下降较大的主要原因是市场行情导致猪价下行。 生猪销售数量 E猪销售收2 (万头) 2020年8月 334.34 116.20 2020年9月 99.42 149.50 2020年10月 138.52 2020年12月 165.8225.07 2021年1月 73.19 2021年2月 69.78 45.45 85.39 2021年3月 228.36 21.81 67.26 23.50 021年4月 83.79 12.15 021年5月 381.48 100.23

2.上述披露仅包含公司生猪养殖与销售情况,不包含其他业务。 2.上述数据均未经审计,与定期报告披露的数据之间可能存在差异。因此,上述数据仅作为阶段性数据,供投资者参考。敬请广大投资者注意投资风险、特此公告

新希望六和股份有限公司董事会 二〇二一年九月八日

14.54

证券代码:600715 文投控股股份有限公司

64.63

股东及董事集中竞价减持股份计划公告 、王州墨尹及1月7月27日本日本日本公古内谷个存在任 为真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。 要内容提示: 股东及董事特股的基本情况:本次减持计划前,文投控股股份有限公司(以下简称"公司")股 持有公司股份 59,067,300 股,占公司总股份的 3.18%.股东上海立龙投资咨询合伙企业(有限合 下简称"立茂投资" 持有公司股份 8.119,577 股,占公司总股份的 0.44%.股东 董事都文彦持有 分 25.558,82 股,占公司总股份的 1.38%。冯军、立茂投资,游交产为一致行动人,合计持有公司 7.742,702 股,占公司总股份的 5.00%;

股东名称	股东名称 股东身份		持股数量(股)	持股比例	当前持股股份来源
上海立茂投资咨询合伙 企业(有限合伙)		5%以下股东	8,119,577	0.44%	非公开发行取得:8,119,577 股
郝文彦		董事、监事、高级 管理人员	25,555,825	1.38%	非公开发行取得:25,555,825 股
上述	咸持主体存在	王一致行动人:			
	股东名称		持股数量(股)	持股比例	一致行动关系形成原因
	冯军		59,067,300	3.18%	签署一致行动协议
第一组	上海立茂投 (有限合伙)	资咨询合伙企业	8,119,577	0.44%	签署一致行动协议
	郝文彦		25,555,825	1.38%	签署一致行动协议

5.00%

上海立茂投资咨询合伙 企业(有限合伙)		7,860,400		0.42%			21/4/7 ~	(元/股)		日期	年2月9日
郝文彦		14,801,924		0.80%			20/10/22 ~ 21/9/3	2.19-3.98		2021	年2月9日
二、集中竞价	减扎	针划的主	E要	内容							
股东名称	计 量(訓减持数 股)	计划 比例	训减持	减持方式	t	竞价交易减 持期间	减持合理 价格区间	拟减持 来源	股份	拟减持原因
上海立茂投资咨询 合伙企业(有限合 伙)	1	超过:	不直 0.10		竞价交易 持,不超 2,000,000	过:	2021/10/8 ~ 2022/1/5	按市场价格	认购非 发行股票		自身资金常求
郝文彦		超过:	不直 0.16		竞价交易 持,不超 3,038,012	过:	2021/10/8 ~ 2022/1/5	按市场价格	认购非 发行股票		自身资金需求

111.08

股东及其一致行动人过去 12 个月内减持股份情况:

三、集中竞价减持计划相关风险提示 (一)本次减持计划的具体实施以股东自身资金需求为依据、若在减持期间,股东的实际资金需一级市场职票价格走势等发生较大变化、则存在减持计划无法如期,如量实施的风险 (二) 减持计划实施是否可能导致上市公司控制权发生变更的风险 □是 √否特此公告。

 立投控股股份有限公司 2021年9月8日

深圳市奇信集团股份有限公司第四届 董事会第十七次会议决议的补充公告 本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重

92,742,702

編。 探圳市奇信集团股份有限公司(以下简称"公司")于2021年9月6日召开了第四届董事会第十 会议,具体内容详见巨潮资讯网《第四届董事会第十七次会议决议的公告》(公告编号;2021— 本次会议证以升通过两项级来,现款会以存答补充公司下; 前议通过(关于召开2021年第二次临时股东大会的议案) 决结果-9 票同意 0 票反对 0 票券权。 司董事会同意于 2021 年 9 月 22 日下午 14:30 在公司 B 座 14 层会议室召开 2021 年第二次临 大会, 具体审议事项如下:

1 《关于资质分立的议案》 《关于召开 2021 年第二次临时股东大会通知的公告》详见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中 国证券报》《上海证券报》《证券日报》和巨潮资讯网《www.eninfo.com.en)。 除上述外充的内容外,其他内容均不变。 特此公告。

深圳市奇信集团股份有限公司董事会 2021年9月7日 深圳市奇信集团股份有限公司关于

控股子公司借款暨关联交易的进展公告 市奇信集团股份有限公司(以下简称"公司")于2021年8月13日召开了第四届董事会第十

來和111 可目来410度以有限公司以入下简称"公司")于2021年8月13日召开了第四届董事会第十四次会议和第四届董事会第十次会议,审议通过了《关于挖股子公司信款暨关联交易的议案》、公司于2021年8月14日披露了《关于挖股子公司信款暨关联交易的公告》(公告编号。2021-060)藏至本公告披露日、公司尚未借出该笔款项。根据《家训证券交易所上市公司规范运作指引》关于提供财务资助事项的相关规定,现基于公司按股子公司深圳市全容科技有限公司(以下简称"全容科技")其他股东未能以同等条件或者出资比例向全容科技提供财务资助或采取担保等措施。为维护公司利益,经双方友好协商一致,同意取消本次借款暨关联交易事项。