

常州朗博密封科技股份有限公司

募集资金年度存放与使用情况  
鉴证报告

2025年度



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。  
报告编码：沪26Y6HJUS3Y





## 关于常州朗博密封科技股份有限公司 2025年度募集资金存放、管理与使用情况 专项报告的鉴证报告

信会师报字[2026]第ZA12625号

常州朗博密封科技股份有限公司全体股东：

我们接受委托，对后附的常州朗博密封科技股份有限公司（以下简称“朗博科技”）2025年度募集资金存放、管理与使用情况专项报告（以下简称“募集资金专项报告”）执行了合理保证的鉴证业务。

### 一、董事会的责任

朗博科技董事会的责任是按照中国证券监督管理委员会《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告〔2025〕10号）、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》以及《上海证券交易所上市公司自律监管指南第1号——公告格式》的相关规定编制募集资金专项报告。这种责任包括设计、执行和维护与募集资金专项报告编制相关的内部控制，确保募集资金专项报告真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

### 二、注册会计师的责任

我们的责任是在执行鉴证工作的基础上对募集资金专项报告发表鉴证结论。

### 三、工作概述

我们按照《中国注册会计师其他鉴证业务准则第3101号——历史财务信息审计或审阅以外的鉴证业务》的规定执行了鉴证业务。该准则要求我们遵守职业道德规范，计划和实施鉴证工作，以对募集资金专项报告是否在所有重大方面按照中国证券监督管理委员会《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告〔2025〕10号）、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》以及《上海证券交易所



易所上市公司自律监管指南第1号——公告格式》的相关规定编制，如实反映朗博科技2025年度募集资金存放、管理与使用情况获取合理保证。在执行鉴证工作过程中，我们实施了包括询问、检查会计记录等我们认为必要的程序。我们相信，我们的鉴证工作为发表鉴证结论提供了合理的基础。

#### 四、鉴证结论

我们认为，朗博科技2025年度募集资金存放、管理与使用情况专项报告在所有重大方面按照中国证券监督管理委员会《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告〔2025〕10号）、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》以及《上海证券交易所上市公司自律监管指南第1号——公告格式》的相关规定编制，如实反映了朗博科技公司2025年度募集资金存放、管理与使用情况。

#### 五、报告使用限制

本报告仅供朗博科技为披露2025年年度报告的目的使用，不得用作任何其他目的。



中国注册会计师：

赵勇

中国注册会计师：



胡国仁



中国·上海

二〇二六年四月二十六日



## 常州朗博密封科技股份有限公司 2025年度募集资金存放、管理与使用情况专项报告

根据中国证券监督管理委员会《上市公司募集资金监管规则》（证监会公告（2025）10号）、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第1号——规范运作》以及《上海证券交易所上市公司自律监管指南第1号——公告格式》的相关规定，本公司就2025年度募集资金存放、管理与使用情况作如下专项报告：

### 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《关于核准常州朗博密封科技股份有限公司首次公开发行股票的批复》（证监许可〔2017〕2040号）核准，并经上海证券交易所同意，本公司由主承销商国元证券股份有限公司（以下简称“国元证券”）于2017年12月19日向社会公众首次公开发行人民币普通股（A股）2,650万股（面值人民币1元/股），发行价格为6.46元/股，募集资金总额为171,190,000元，扣除承销费和保荐费人民币16,037,735.85元后，实收人民币155,152,264.15元，于2017年12月25日由主承销商国元证券存入本公司在招商银行常州分行营业部（账号：519902821410901）开立的验资专户中；另扣除其他相关发行费用人民币11,382,213.24元后，募集资金净额为人民币143,770,050.91元。上述资金到位情况业经立信会计师事务所（特殊普通合伙）验证，并出具了信会师报字[2017]第ZA16530号验资报告。本公司对募集资金采取专户存储制度。

#### (二) 2025年度募集资金使用情况及结余情况

发行名称	2017年度向社会公众首次公开发行股票
募集资金到账时间	2017年12月25日
本次报告期	2025年1月1日至2025年12月31日
项目	金额（人民币元）
募集资金净额	143,770,050.91
减：以前年度已使用募集资金金额	75,907,079.92
减：2025年使用募集资金金额	21,001,455.00
（1）汽车动力系统和制动系统橡胶零件生产项目	1,928,485.00
（2）汽车用O型圈生产项目	565,400.00

常州朗博密封科技股份有限公司  
2025 年度  
募集资金存放、管理与使用情况的专项报告

发行名称	2017 年度向社会公众首次公开发行股票
募集资金到账时间	2017 年 12 月 25 日
本次报告期	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
项目	金额（人民币元）
（3）研发中心建设项目	236,650.00
（4）新能源汽车配套橡胶功能件项目	15,388,800.00
（5）智能仓储建设项目	2,882,120.00
减：2025 年募投项目结项永久补充流动资金	2,679,024.10
减：未到期现金管理金额	45,000,000.00
加：募集资金利息收入扣除手续费净额	3,396,443.77
其中：2025 年利息收入扣除手续费净额	180,148.60
加：募集资金现金管理收益	17,168,171.83
其中：2025 年募集资金现金管理收益	579,401.73
报告期末募集资金余额	19,747,107.49

注：公司于 2024 年 12 月 25 日召开 2024 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，公司将“汽车用 O 型圈生产项目”项目结项。为提高资金使用效率，公司拟将上述募集资金投资项目尾款付清后的结余募集资金永久补充流动资金，用于公司日常生产经营。公司已于 2025 年将所有该项目尾款支付完成，结余募集资金 2,679,024.10 元转出，转出后截至 2025 年 12 月 31 日该募集资金专户已注销并完成销户手续、不再使用。

## 二、募集资金管理情况

### （一）募集资金的管理情况

公司根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所股票上市规则》《上海证券交易所上市公司募集资金管理办法》以及中国证监会相关文件的规定，结合公司实际情况，公司制定了《募集资金管理制度》。公司根据《募集资金管理制度》的规定，对募集资金采用专户存储制度，并履行使用审批手续，以便对募集资金的管理和使用进行监督，保证专款专用。。

公司和保荐机构国元证券于 2018 年 1 月 3 日分别与中国银行金坛支行、南京银行常州分行、中国建设银行金坛支行三家银行签订了《募集资金专户存储三方监管协议》，以上监管协议与上海证券交易所协议范本不存在重大差异。上述专户项目于 2025 年注销后，公司与该银行及保荐人签订的《募集资金专户存储三方监管协议》相应解除。

公司另于 2025 年 4 月 27 日分别召开第四届董事会第二次会议、第四届监事会第二次会议，并于 2025 年 5 月 19 日召开 2024 年年度股东大会，分别审议通过了《关于部分募集资金投资项目变更的议案》，同意对部分募集资金投资项目进行变更，将尚未投入的募集资金用于“新能源汽车配套橡胶功能件项目”、“智能仓储建设项目”等新项目建设。同时，为确保募集资金使用安全，公司将开立募集资金专项存储账户，并根据相关规定与保荐机构及开户银行签订募集资金监管协议，以保证募集资金的规范管理和高效利用。具体内容详见公司于 2025 年 4 月 29 日刊登于上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）及公司指定信息披露媒体披露的《常州朗博密封科技股份有限公司关于部分募集资金投资项目变更的公告》（公告编号：2025-021）。根据项目变更情况以及《上市公司证券发行注册管理办法》、《上市公司募集资金监管规则》、《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》等有关法律、法规、规范性文件以及《常州朗博密封科技股份有限公司募集资金管理制度》的相关规定，2025 年 6 月 4 日，公司同保荐机构与中国银行股份有限公司金坛支行、招商银行股份有限公司常州分行分别签署了《募集资金专户存储三方监管协议》（以下简称“协议”），协议的内容与上海证券交易所制定的《募集资金专户存储三方监管协议（范本）》不存在重大差异。报告期内公司按照相关要求的规定履行协议。具体内容详见公司于 2025 年 6 月 6 日刊登于上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）及公司指定信息披露媒体披露的《常州朗博密封科技股份有限公司关于部分募集资金投资项目变更后重新签订募集资金专户存储三方监管协议的公告》（公告编号：2025-028）。

## （二）募集资金专户存储情况

截至 2025 年 12 月 31 日止，募集资金存储情况如下：

单位：元 币种：人民币

发行名称			2017 年度向社会公众首次公开发行股票	
募集资金到账时间			2017 年 12 月 25 日	
账户名称	开户银行	银行账号	报告期末余额	账户状态
常州朗博密封科技股份有限公司	中国银行金坛华城中路支行	505371001454	/	已注销
常州朗博密封科技股份有限公司	南京银行常州金坛支行	1007280000000132	/	已注销
常州朗博密封科技股份有限公司	中国建设银行金坛华城支行	32050162644200000266	/	已注销

常州朗博密封科技股份有限公司  
2025 年度  
募集资金存放、管理与使用情况的专项报告

发行名称			2017 年度向社会公众首次公开发行股票	
募集资金到账时间			2017 年 12 月 25 日	
账户名称	开户银行	银行账号	报告期末余额	账户状态
常州朗博密封科技股份有限公司	中国银行金坛华城中路支行 (变更后专户)	461182371056	8,967,967.10	使用中
常州朗博密封科技股份有限公司	招商银行常州分行金坛支行 (变更后专户)	519902821410008	10,779,140.39	使用中
合计			19,747,107.49	

注 1: 公司于 2025 年 4 月 27 日召开第四届董事会第二次会议、第四届监事会第二次会议, 于 2025 年 5 月 19 日召开 2024 年年度股东大会, 审议通过了《关于部分募集资金投资项目变更的议案》, 拟将原募集资金投资项目“汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目”和“研发中心建设项目”尚未投入的募集资金 8,220.00 万元(具体金额以实际结转时募集资金专户余额为准)进行变更, 用于新项目“新能源汽车配套橡胶功能件项目”和“智能仓储建设项目”建设。项目变更并支付完成原募投项目待支付部分合同尾款后, 公司已于 2025 年 12 月 25 日、2025 年 7 月 11 日分别将已变更项目对应的募集资金专户予以注销并已办理完毕相关注销手续。

注 2: 公司于 2024 年 12 月 25 日召开 2024 年第二次临时股东大会, 审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》, 公司将“汽车用 O 型圈生产项目”项目结项。为提高资金使用效率, 公司拟将上述募集资金投资项目尾款付清后的结余募集资金永久补充流动资金, 用于公司日常生产经营。公司已于 2025 年将所有该项目尾款支付完成, 结余募集资金 2,679,024.10 元转出, 于 2025 年 11 月 11 日将该募集资金专户予以注销并已办理完毕相关注销手续。

### 三、本年度募集资金的实际使用情况

#### (一) 募集资金投资项目(以下简称“募投项目”)的资金使用情况

本公司 2025 年度募集资金实际使用情况详见附表 1《募集资金使用情况对照表》。

#### (二) 募投项目先期投入及置换情况

报告期本公司不存在募投项目先期投入及置换情况。

#### (三) 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

报告期内本公司不存在用闲置募集资金暂时补充流动资金的情况。

**(四) 对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况**

公司 2024 年 4 月 24 日召开的第三届董事会第十一次会议、2024 年 5 月 23 日召开的 2023 年年度股东大会审议通过了《关于公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过 6,000.00 万元的闲置募集资金进行现金管理，投资的产品包括但不限于商业银行等金融机构发行的安全性高、流动性好、有保本约定、一年以内的短期保本型理财产品，单个理财产品的投资期限不超过 12 个月（含），在授权额度内滚动使用，投资决议自股东大会审议通过之日起 12 个月内有效。具体内容详见公司披露的《关于公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2024-016）。截至 2024 年 12 月 31 日，公司正在进行现金管理尚未到期的金额为 6,000 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，上述现金管理金额已经全部到期并归还，公司使用闲置募集资金进行现金管理的单日最高余额及使用期限均未超过授权范围，不存在逾期未收回的情况。

公司 2025 年 4 月 27 日召开的第四届董事会第二次会议审议通过了《关于公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过 5,000.00 万元的闲置募集资金进行现金管理，购买安全性高、流动性好、投资期限不超过 12 个月的投资产品，包括但不限于结构性存款、通知存款、大额存单、定期存款、保本型理财产品等。额度自公司本次董事会审议通过之日起至下一年年度董事会召开之日止。具体内容详见公司披露的《关于公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2025-017）。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司正在进行现金管理尚未到期的金额为 4,500 万元。具体如下：

常州朗博密封科技股份有限公司  
2025 年度  
募集资金存放、管理与使用情况的专项报告

单位：人民币万元

发行名称		2017 年度向社会公众首次公开发行股票									
募集资金到账时间		2017 年 12 月 25 日									
银行名称	产品名称	产品起息日	产品到期日	预期年化收益率	上期结余金额	本期认购金额	本期赎回金额	本期结余金额	本期到期收益	本期到期收益	本期到期收益
建设银行	中国建设银行常州分行单位人民币定制型结构性存款 32062202410090002	2024/10/9	2025/4/9	0.95%-2.4%	3,000.00	-	3,000.00	-	21.76	21.76	21.76
中国银行	人民币结构性存款 代码 CSDVY202414706	2024/9/26	2025/3/28	1.3%或 2.14%	2,000.00	-	2,000.00	-	21.46	21.46	21.46
中国银行	人民币结构性存款 CSDVY202417426	2024/11/21	2025/5/21	1.05%或 2.1453%	1,000.00	-	1,000.00	-	10.64	10.64	10.64
招商银行	人民币结构性存款 NNJ04540	2025/6/13	2025/9/15	1.00%或 1.8000%	-	500.00	500.00	-	2.32	2.32	2.32
招商银行	人民币结构性存款 NNJ04725	2025/10/16	2025/12/31	1.00%或 1.7000%	-	500.00	500.00	-	1.77	1.77	1.77
中国银行	人民币结构性存款 CSDVY202508499	2025/6/13	2026/6/1	0.80%或 2.5804%	-	2,100.00	-	2,100.00	不适用	不适用	不适用
中国银行	人民币结构性存款 CSDVY202508500	2025/6/13	2026/6/3	0.80%或 2.5803%	-	2,400.00	-	2,400.00	不适用	不适用	不适用
合计					6,000.00	5,500.00	7,000.00	4,500.00	57.95	57.95	57.95

注 1：总数与明细差异系分差所致；

注 2：截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集专户 461182371056 账户、519902821410008 账户与存储银行签订协定存款协议。

**(五) 用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况**

报告期内本公司不存在用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况。

**(六) 超募资金用于在建项目及新项目（包括收购资产等）的情况**

报告期内本公司不存在超募资金用于在建项目及新项目（包括收购资产等）的情况。

**(七) 节余募集资金使用情况**

公司于 2024 年 12 月 6 日召开第三届董事会第十六次会议及第三届监事会第十六次会议，于 2024 年 12 月 25 日召开 2024 年第二次临时股东大会审议通过了《关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，鉴于公司“汽车用 O 型圈生产项目”已达到预定可使用状态，公司将该募集资金投资项目予以结项。为提高资金使用效率，公司拟将上述募集资金投资项目尾款付清后的结余募集资金 265.3963 万元（含利息收入，实际转出金额以转出当日银行结息余额为准）永久补充流动资金，用于公司日常生产经营。待付款项全部结清及结余募集资金转出后，上述募投项目在银行开立的募集资金专户将不再使用，公司将办理销户手续。具体内容详见公司分别于 2024 年 12 月 7 日、2024 年 12 月 26 日在指定信息披露媒体及上海证券交易所网站（<http://www.sse.com.cn>）发布的《关于部分募集项目结项并将结余募集资金永久补充流动资金的公告》（公告编号：2024-057）、《2024 年第二次临时股东大会决议公告》（公告编号：2024-060）。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司已将上述募集资金投资项目专户内的剩余募集资金人民币 2,679,024.10 元全部转入公司基本户，用于永久补充流动资金，并办理完成募集资金专户注销手续。

**(八) 募集资金使用的其他情况**

报告期内，公司不存在募集资金使用的其他情况。

**四、 变更募投项目的资金使用情况**

公司于 2025 年 4 月 27 日召开第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议，于 2025 年 5 月 19 日召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于部分募集资金投资项目变更的议案》。会议决定，为适应市场需求，提高募集资金的使用效率和投资回报率，根据募集资金投资项目的实施情况，除预留部分募集资金用于原募投项目待支付部分合同尾款外，公司拟将原募集资金投资项目“汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目”和“研发中心建设项目”尚未投入的募集资金 8,220.00 万元（具体金额以实际结转时募集资金专户余额为准）进行变更，用于新项目建设，变

更金额占公司首次公开发行募集资金净额的比例为 57.17%。本次变更募集资金投资项目不构成关联交易。具体内容详见公司 2025 年 4 月 29 日在上海证券交易所网站披露的《关于变更部分募集资金投资项目的公告》(公告编号: 2025-021) 具体情况详见本报告附表 2:《变更募集资金投资项目情况表》。

#### 五、 募集资金使用及披露中存在的问题

2025 年度公司及时、真实、准确、完整披露了募集资金使用及管理情况,不存在募集资金管理违规情形。

#### 六、 专项报告的批准报出

本专项报告于 2026 年 4 月 26 日经董事会批准报出。

附表: 1、募集资金使用情况对照表

2、变更募集资金投资项目情况表

常州朗博密封科技股份有限公司

董事会

二〇二六年四月二十六日

附表 1:

募集资金使用情况对照表

2025 年度

编制单位: 常州朗博密封科技股份有限公司

单位: 万元

变更用途的募集资金总额比例	募集资金总额		本年度投入募集资金总额						2,100.15					
	变更用途的募集资金总额		已累计投入募集资金总额						9,690.86					
	调整投资总额	募集资金承诺投资总额	已变更项目, 含部分变更(如有)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额	截至期末承诺投入金额(1)	本年度投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末累计投入金额与承诺投入金额的差额(3)= (2)-(1)	截至期末投入进度(%) (4) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
	8,220.00	14,377.01	57.17%	7,294.03	4,431.63	4,431.63	192.85	4,376.63	-55.00	98.76	不适用	567.51	否	是
汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目			是	2,587.44	2,587.44	56.54	2,651.24	63.80		102.47	2024 年 11 月	1,209.99	否	否
汽车用 O 型圈生产项目			否	835.90	835.90	23.67	835.90	-		100.00	不适用	不适用	不适用(注 1)	是
研发中心建设项目			是	1,360.00	1,360.00	288.21	288.21	-1,071.79		21.19	2027 年 6 月	不适用	不适用	否
智能仓储建设项目			否	6,860.00	6,860.00	1,538.88	1,538.88	-5,321.12		22.43	2028 年 6 月	不适用	不适用	否
新能源汽车配套橡胶功能件项目			否											



合计	14,377.01	16,074.97 (注 2)	16,074.97	2,100.15	9,690.86	-6,384.11			
----	-----------	--------------------	-----------	----------	----------	-----------	--	--	--

1、汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目未达到预计收益的原因

“汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目”未达到预计收益的主要原因系项目可行性发生变化，公司于 2025 年 4 月将该项目进行变更，调减投资规模。

未达到计划进度或预计收益的情况和原因（分具体项目）

2、汽车用 O 型圈生产项目未达到预计收益的原因

“汽车用 O 型圈生产项目”于 2024 年 12 月结项，随着宏观经济环境及市场竞争发生变化，部分产品价格有所下降，同时原材料采购和人工成本有所上升，导致本年度未能实现预计效益。

1、汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目

“汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目”建设初期，公司动力系统和制动系统产品主要应用于燃油车领域，随着新能源车的爆发式增长，对传统燃油车产生了持续冲击，新能源车替代传统燃油车的趋势愈发明显。受制于燃油车市场整体环境的影响，多年来公司动力系统与制动系统业务的销售金额较低、增长缓慢且占公司营业收入的比重不大，存量设备已经能够满足该业务的生产需求。

2、研发中心建设项目

“研发中心建设项目”的研发方向包括动力总成密封技术研究和制动器用橡胶产品技术研究，与汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目密切相关，在燃油车发动机机新型号的研发需求减少以及市场竞争日益激烈的背景下，公司已投入的研发设备已经能够满足现阶段材料开发、产品开发、模具开发及产品试制等主要研发工作。

本着科学稳健的经营原则，为进一步提高募集资金使用效率，公司于 2025 年 4 月 27 日召开第四届董事会第二次会议、第四届监事会第二次会议，于 2025 年 5 月 19 日召开 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于部分募集资金投资项目变更的议案》，拟将原募集资金投资项目“汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目”和“研发中心建设项目”尚未投入的募集资金 8,220.00 万元（具体金额以实际结转时募集资金专户余额为

项目可行性发生重大变化的情况说明



	准) 进行变更, 用于新项目“新能源汽车配套橡胶功能件项目”和“智能仓储建设项目”建设。
募集资金投资项目先期投入及置换情况	不适用
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
对闲置募集资金进行现金管理, 投资相关产品情况	见本专项报告三、(四) 对闲置募集资金进行现金管理, 投资相关产品情况
用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况	不适用
募集资金日结余的金额及形成原因	见本专项报告三、(七) 节余募集资金使用情况
募集资金其他使用情况	不适用

注 1: 研发中心建设项目不直接产生的经济效益, 项目的建成将进一步提高公司的研发能力。

注 2: 募投项目调整后投资总额大于募集资金承诺投资总额的部分, 主要系募集资金存放期间产生的利息及理财收益(扣除手续费)。

注 3: 合计与总数直接的差异系分差所致。



附表 2:

变更募集资金投资项目情况表

2025 年度

常州朗博密封科技股份有限公司

单位: 万元

变更后的项目	变更后的项目 对应的变更项目	变更后项目 拟投入募集 资金总额	截至期末计划 累计投资金额 (1)	本年度实 际投入金 额	实际累计 投入金额 (2)	投资进度 (%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定 可使用状态 日期	本年度实 现的效益	是否达到 预计效益	变更后的项目 可行性是否发 生重大变化
新能源汽车配 套橡胶功能件 项目	汽车动力系统和制 动系统橡胶零部件 生产项目、研发中 心建设项目	6,860.00	6,860.00	1,538.88	1,538.88	22.43	2028 年 6 月	不适用	不适用	否
智能仓储建设 项目		1,360.00	1,360.00	288.21	288.21	21.19	2027 年 6 月	不适用	不适用	否
合计		8,220.00	8,220.00	1,827.09	1,827.09					
<p>1、变更原因</p> <p>(1) 汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目</p> <p>公司动力系统产品应用于燃油车领域，项目建设初期，公司基于客户对发动机性能、结构、型号等方面的需求针对性开发适配的油封、密封件产品，并获取订单，为募集资金投资项目的产能消化提供支持。然而新能源车的爆发式增长，对传统燃油车产生了持续冲击，新能源车渗透率从 2018 年的 4.5%提 升至 2024 年的 40.9%，新能源车替代传统燃油车的趋势愈发明显。公司客户逐渐减少了对燃油车新车 型的开发需求，取而代之的是新能源汽车新车型密集发布，由于新能源车以电池替代了传统的动力系</p>										
<p>变更原因、决策程序及信息披露情况说明（分具体 募投项目）</p>										



统，公司汽车动力系统产品主要配套燃油车的存量车型，配套新车型推出新产品的需求较少。

自 2018 年以来，燃油车的产销量连续 6 年持续下滑，2024 年分别为 1,839.4 万辆和 1,857.0 万辆，较 2018 年同期下降 30.7%和 30.8%，燃油车的市场需求趋于饱和。公司在汽车制动系统领域的客户主要面向燃油车，尽管新能源汽车仍然需要使用制动系统橡胶件，但公司开拓新能源汽车制动系统领域的客户仍需经历较长的开发周期。受制于燃油车市场整体环境的影响，多年来公司动力系统与制动系统业务的销售金额较低、增长缓慢且占公司营业收入的比重不大，存量设备已经能够满足该业务的生产需求。

公司积极应对前述市场变化，及时、审慎调整公司在动力系统与制动系统业务产能上的投入，拟通过变更后的新项目“新能源汽车配套橡胶功能件项目”提升公司在新能源汽车配套应用领域的能力与积淀，进一步增强公司橡胶功能件产品的竞争力与市场地位，提升募集资金使用效益。

## (2) 研发中心建设项目

公司研发中心建设项目的研发方向包括动力总成密封技术研究和制动器用橡胶产品技术研究，与汽车动力系统和制动系统橡胶零部件生产项目密切相关。随着新能源汽车销量的快速增长，燃油汽车新车型的推出大幅减少和放缓，针对燃油汽车的动力总成密封技术方向的研究将不再成为公司未来的重点研发领域，公司的重点研发方向将侧重于新能源汽车制动器用橡胶产品等技术的研究。

在燃油车发动机新型号的研发需求减少以及市场竞争日益激烈的背景下，公司已投入的研发设备已经能够满足现阶段材料开发、产品开发、模具开发及产品试制等主要研发工作，因此，本着科学稳健的经营理念，为进一步提高募集资金使用效率，公司拟变更“研发中心建设项目”募集资金用途，用于新项目的建设。

## 2、决策程序

公司于 2025 年 4 月 27 日召开第四届董事会第二次会议和第四届监事会第二次会议，于 2025 年 5 月



		<p>19日召开2024年年度股东大会，审议通过了《关于部分募集资金投资项目变更的议案》。</p> <p>3、信息披露情况</p> <p>公司在履行相关决策程序的过程中，及时、准确的进行了相关信息披露。公司于2025年4月29日在上海证券交易所网站及公司指定信息披露媒体披露了《第四届董事会第二次会议决议公告》（2025-014）、《第四届监事会第二次会议决议公告》（2025-015）、《关于部分募集资金投资项目变更的公告》（公告编号：2025-021），于2025年5月20日在上海证券交易所网站及公司指定信息披露媒体披露了《2024年年度股东大会决议公告》（公告编号：2025-025）。</p>
<p>未达到计划进度的情况和原因（分具体募投项目）</p>		<p>不适用</p>
<p>变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明</p>		<p>不适用</p>





# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91310101568093764U

证照编号: 01000000202603110018



如蒙移玉至本所  
办理了相关业务  
记、备案、年检  
事项, 请至本所  
或至多应用服务。

仅供出报告使用, 其他无效

名称 立信会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 朱建弟、杨志国

经营范围 审查企业会计报表, 出具审计报告; 出具验资报告; 办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务; 基本建设年度决算审计; 代理记账; 会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训; 信息系统集成内的技术服务、法律、法规规定的其他业务。

【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】

出资额 人民币15650.0000万元整

成立日期 2011年01月24日

主要经营场所 上海市黄浦区南京东路61号四楼



登记机关

2026年03月11日

证书序号: 0001247

# 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

仅供出报告使用，其他无效。



会计师事务所

## 执业证书



名称: 立信会计师事务所 (特殊普通合伙)

首席合伙人: 朱建弟

主任会计师:

经营场所: 上海市黄浦区南京东路61号四楼

组织形式: 特殊普通合伙制

执业证书编号: 310000006

批准执业文号: 沪财会[2000] 26号 (转制批文 沪财会[2010]82号)

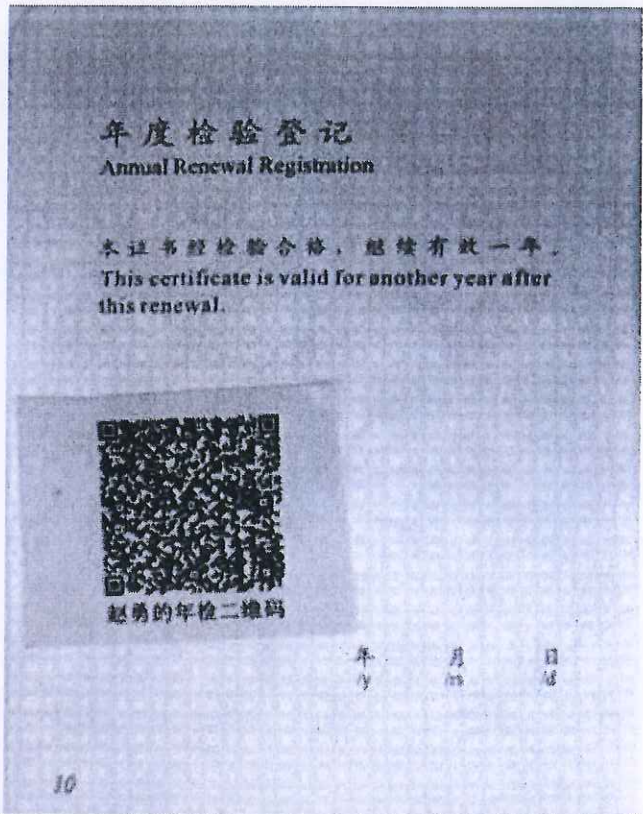
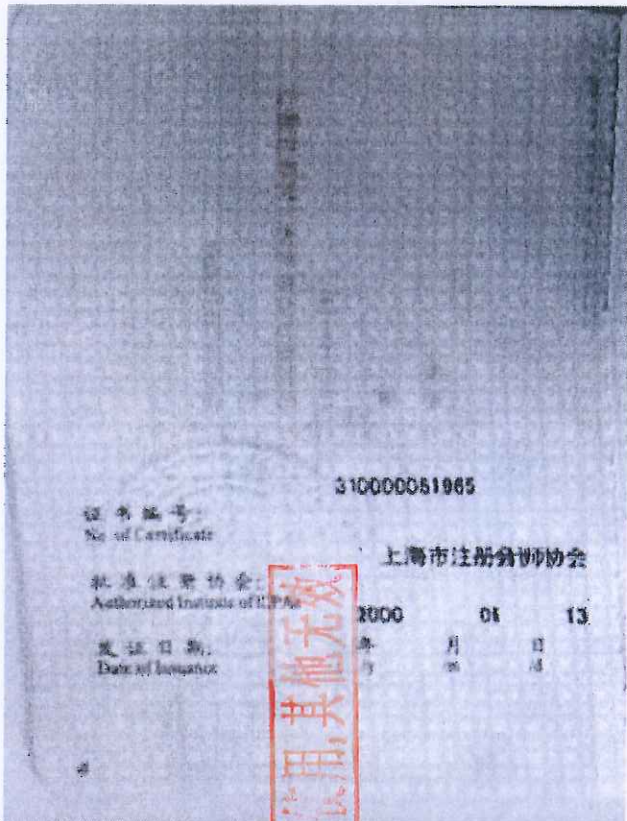
批准执业日期: 2000年6月13日 (转制日期 2010年12月31日)



发证机关:

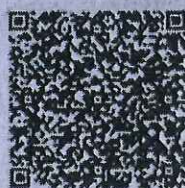
二〇一八年六月一日

中华人民共和国财政部制



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after  
this renewal.



胡国仁年检二维码

年 月 日  
y m d

证书编号: 310000062426  
No. of Certificate

批准注册协会: 上海市注册会计师协会  
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2012 07 26 日  
Date of Issuance

仅供注册后使用, 其他无效



胡国仁  
Full name  
姓 名  
男  
Sex  
1978-10-03  
Date of birth  
出生日期  
立信会计师事务所(普通合伙)  
Working unit  
工作单位  
330727197810312814  
Identity card No.  
身份证号码

