

# 东北证券股份有限公司

## 关于上海阿为特精密机械股份有限公司

### 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项核查报告

东北证券股份有限公司（以下简称“东北证券”、“保荐机构”）作为上海阿为特精密机械股份有限公司（以下简称“阿为特”、“公司”）向不特定合格投资者公开发行股票并在北京证券交易所上市的保荐机构和持续督导机构。根据《北京证券交易所证券发行上市保荐业务管理细则》《北京证券交易所股票上市规则》《北京证券交易所上市公司持续监管指引第 9 号——募集资金管理》等相关法律法规和规范性文件的规定，对阿为特 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况进行了核查，具体情况如下：

#### 一、募集资金基本情况

##### （一）实际募集资金金额和资金到账情况

2023 年 9 月 15 日，经中国证券监督管理委员会《关于同意上海阿为特精密机械股份有限公司向不特定合格投资者公开发行股票注册的批复》（证监许可〔2023〕2141 号），同意公司向不特定合格投资者公开发行股票的注册申请。经北京证券交易所《关于同意上海阿为特精密机械股份有限公司股票在北京证券交易所上市的函》（北证函〔2023〕487 号）批准，公司股票于 2023 年 10 月 27 日在北京证券交易所上市。

公司向不特定合格投资者公开发行股票 1,000 万股，每股面值 1 元，发行价为每股人民币 6.36 元，募集资金总额为 73,140,000.00 元（超额配售选择权行使后），扣除与发行有关的费用 12,221,076.90 元（不含税）（超额配售选择权行使后），实际募集资金净额为 60,918,923.10 元（超额配售选择权行使后），本次发行募集资金用于年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目和研发中心建设项目。中汇会计师事务所（特殊普通合伙）对本次公开发行股票的资金到位情况进行了审验，并分别出具了中汇会验（2023）9487 号的《验资报告》和中汇会验（2023）9984 号的《验资报告》。

## (二) 募集资金使用情况及结余情况

截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计使用募集资金 3,706.59 万元，2025 年度使用募集资金 1,972.70 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，结余募集资金（含利息收入扣除银行手续费的净额）余额为 811.82 万元。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金使用和结余情况如下：

单位：万元

| 项目                            | 金额       |
|-------------------------------|----------|
| 一、募集资金总额                      | 7,314.00 |
| 减：发行费用                        | 1,222.11 |
| 二、公开发行募集资金净额                  | 6,091.89 |
| 减：截至本期对募投项目的累计投入金额            | 3,706.59 |
| 其中：置换前期已投入的自有资金金额             | 554.77   |
| 其中：以前年度累计直接投入募集资金项目的金额        | 1,179.12 |
| 其中：2025 年度累计直接投入募集资金项目的金额     | 1,972.70 |
| 减：其他支出                        | 0.06     |
| 其中：以前年度累计其他支出                 | 0.05     |
| 其中：2025 年度累计其他支出              | 0.01     |
| 加：募集资金利息                      | 126.57   |
| 其中：以前年度累计利息                   | 39.85    |
| 其中：2025 年度累计利息                | 86.73    |
| 减：暂时存放在公司证券账户的募集资金            | 1,700.00 |
| 三、截至 2025 年 12 月 31 日募集资金账户余额 | 811.82   |

## (三) 公司募集资金各银行存放情况

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金各银行的存放情况如下：

单位：万元

| 开户银行             | 账号                    | 账户类别   | 账户余额          |
|------------------|-----------------------|--------|---------------|
| 交通银行股份有限公司上海宝山支行 | 310066603013007486844 | 募集资金专户 | 282.23        |
| 招商银行股份有限公司常熟支行   | 512905593010860       | 募集资金专户 | 529.59        |
| 合计               |                       |        | <b>811.82</b> |

注：截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金 1,700.00 万元存放在公司证券账户。

## 二、募集资金的管理情况

为规范募集资金的管理和使用，提高募集资金使用效率和效益，保护投资者的合法利益，公司根据《北京证券交易所股票上市规则》《北京证券交易所上市公司持续监管指引第9号——募集资金管理》等有关规定，制定了《上海阿为特精密机械股份有限公司募集资金管理制度》。根据《上海阿为特精密机械股份有限公司募集资金管理制度》，公司对募集资金采用专户存储制度，在银行设立募集资金专户，公司、保荐机构东北证券股份有限公司与交通银行股份有限公司上海宝山支行签订了《募集资金专户存储三方监管协议》，公司、阿为特精密机械（常熟）有限公司、保荐机构东北证券股份有限公司与招商银行股份有限公司常熟支行签订了《募集资金专户存储四方监管协议》，明确了各方的权利和义务。

公司《募集资金专户存储三方监管协议》及《募集资金专户存储四方监管协议》与北京证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，公司在使用募集资金时已经严格遵照履行，以便于募集资金的管理和使用以及对其使用情况进行监督，保证专款专用。

## 三、本报告期募集资金的实际使用情况

### （一）募投项目情况

公司严格按照《上海阿为特精密机械股份有限公司募集资金管理制度》使用募集资金，截至2025年12月31日，募集资金实际使用情况详见附表：2025年度募集资金使用情况对照表（向不特定合格投资者公开发行并上市）。

### （二）募集资金置换情况

2025年度公司不存在募集资金置换情况。

### （三）使用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

公司2025年度不存在使用闲置募集资金暂时补充流动资金的情况。

### （四）使用闲置募集资金开展现金管理情况

本报告期内，公司使用暂时闲置募集资金进行现金管理的情况如下：

| 委托方名称           | 委托理财产品类型 | 产品名称                  | 委托理财金额(万元) | 委托理财起始日期    | 委托理财终止日期   | 收益类型     | 预计年化收益率(%) |
|-----------------|----------|-----------------------|------------|-------------|------------|----------|------------|
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 银行定期存款   | 7天通知存款                | 400.00     | 2024年5月20日  | 2025年4月25日 | 固定收益     | 1.35       |
| 上海阿为特精密机械股份有限公司 | 银行定期存款   | 7天通知存款                | 70.00      | 2024年5月20日  | 2025年4月22日 | 固定收益     | 1.35       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 券商理财产品   | 东北证券裕赢系列S39期本金保障型收益凭证 | 700.00     | 2024年5月24日  | 2025年5月23日 | 本金保障浮动收益 | 3.89       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 券商理财产品   | 中信建投收益凭证“看涨宝”396期     | 1,000.00   | 2024年5月27日  | 2025年5月27日 | 本金保障浮动收益 | 3.46       |
| 上海阿为特精密机械股份有限公司 | 银行定期存款   | 7天通知存款                | 400.00     | 2024年12月11日 | 2025年4月22日 | 固定收益     | 1.00       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 银行定期存款   | 7天通知存款                | 50.00      | 2024年12月11日 | 2025年1月29日 | 固定收益     | 1.00       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 银行定期存款   | 7天通知存款                | 200.00     | 2024年12月11日 | 2025年4月25日 | 固定收益     | 1.00       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 银行定期存款   | 定期存款                  | 1,500.00   | 2024年12月11日 | 2025年6月11日 | 固定收益     | 1.50       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 券商理财产品   | 东北证券裕健系列24期收益凭证       | 700.00     | 2025年6月3日   | 2025年12月4日 | 收益凭证     | 1.95       |
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 券商理财产品   | 中信建投收益凭证“看涨宝”680期     | 1,000.00   | 2025年6月5日   | 2025年12月8日 | 收益凭证     | 3.30       |

| 委托方名称           | 委托理财产品类型 | 产品名称              | 委托理财金额(万元) | 委托理财起始日期        | 委托理财终止日期        | 收益类型 | 预计年化收益率(%) |
|-----------------|----------|-------------------|------------|-----------------|-----------------|------|------------|
| 阿为特精密机械(常熟)有限公司 | 券商理财产品   | 东北证券裕健系列 28 期收益凭证 | 1,000.00   | 2025 年 6 月 19 日 | 2025 年 9 月 22 日 | 收益凭证 | 1.90       |

注：东北证券裕赢系列 S39 期本金保障型收益凭证以及中信建投收益凭证“看涨宝”396 期、中信建投收益凭证“看涨宝”680 期分别于 2025 年 5 月 23 日、2025 年 5 月 27 日、2025 年 12 月 8 日到期，对应的收益率均为实际收益率。

公司于 2025 年 4 月 14 日召开第三届董事会独立董事专门会议第五次会议；于 2025 年 4 月 16 日召开第三届董事会第十次会议以及于 2025 年 5 月 8 日召开 2024 年年度股东会，均审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》。为提高闲置募集资金使用效率，在确保资金安全、不影响募集资金投资项目建设的前提下，公司（含全资子公司）拟使用不超过人民币 4,000 万元的闲置募集资金进行现金管理。在上述额度内，资金可循环滚动使用，拟投资的期限最长不超过 12 个月。使用闲置募集资金进行现金管理的品种应满足安全性高、流动性好、可以保障投资本金安全等要求，包括但不限于保本型银行理财产品、定期存款、结构性存款、可转让大额存单等，且购买的产品不得抵押，不用作其他用途，不影响募集资金投资计划正常进行。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司使用闲置募集资金进行现金管理未到期余额为 0.00 万元。本报告期内不存在质押上述理财产品的情况。

## （五）募集资金使用的其他情况

### 1、调整募投项目部分设备

#### （1）年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目

##### ① 调整募投项目部分设备的必要性

“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”的实施主体是阿为特精密机械（常熟）有限公司（以下简称“常熟阿为特”），该募投项目的部分设备是根据当时的客户需求或市场预测编制的，所选设备符合当时的要求。由于 2024 年下半年以来，公司在液冷服务器相关精密零部件方面的产品开发取得重要进展，

业务增长较快，公司对业务发展战略和设备投资计划进行调整。鉴于以上因素，公司决定将募投项目的部分设备类型进行优化整合，调整了部分 CNC 加工中心的规格及数量，增加了其他设备的种类，使得加工能力更加丰富，促进技术和工艺的更新迭代，以应对市场变化和 product 多元化的需求，保证募投项目的整体效益。

② 调整募投项目部分设备具体情况

公司对“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”中部分设备进行调整，具体情况如下：

| 调整前          |        |                 |            | 调整后                |        |                 |            |
|--------------|--------|-----------------|------------|--------------------|--------|-----------------|------------|
| 名称           | 规格     | 数量<br>(台/<br>套) | 金额(万<br>元) | 名称                 | 规格     | 数量<br>(台/<br>套) | 金额(万<br>元) |
| 车床           | QT200  | 10              | 650.00     | 车床                 | QT200  | 10              | 650.00     |
| CNC 加工中心     | VCN430 | 7               | 468.40     | CNC 加工中心           | VCN430 | 7               | 468.40     |
| CNC 加工中心     | VCE570 | 3               | 210.00     | CNC 加工中心           | VCE570 | 3               | 210.00     |
| CNC 加工中心     | VCN530 | 22              | 1,980.00   | CNC 加工中心           | 走心机    | 35              | 2,078.70   |
| CNC 加工中心     | 五轴     | 4               | 1,245.60   | CNC 加工中心           | 五轴     | 3               | 811.40     |
| CNC 加工中心     | 卧加     | 2               | 600.00     | CNC 加工中心           | 小型龙门   | 2               | 600.00     |
| 自动化改造线       | -      | 3               | 810.00     | 自动化改造线             | -      | 3               | 810.00     |
| VICI 专用轴类测量仪 | -      | 2               | 86.00      | 视觉检测设备             | -      | 5               | 225.00     |
| 机器人          | 协作机器人  | 20              | 1,160.00   | 机器人                | 协作机器人  | 1               | 58.00      |
| -            | -      | -               | -          | CNC 加工中心           | 车铣复合   | 1               | 400.00     |
| -            | -      | -               | -          | CNC 加工中心           | 立式加工   | 4               | 600.00     |
| -            | -      | -               | -          | CNC 加工中心           | 龙门立式   | 1               | 243.00     |
| -            | -      | -               | -          | 测量设备<br>(CMM+轮廓度仪) | -      | 1               | 55.50      |

| 调整前 |    |          | 调整后 |    |          |
|-----|----|----------|-----|----|----------|
| 合计  | 73 | 7,210.00 | 合计  | 76 | 7,210.00 |

### ③ 本次调整募投项目部分设备对公司的影响

公司本次调整募投项目部分设备事项，是公司从经营发展战略出发做出的慎重决定，未构成募投项目的实质性变更，不存在改变、变相改变募集资金投向和损害公司及全体股东合法利益的情形，不会对公司经营情况、财务状况产生重大不利影响。公司本次调整募投项目部分设备，有利于募投项目顺利实施，提高了募集资金使用效率，符合公司发展战略规划，符合中国证监会、北京证券交易所关于上市公司募集资金使用的相关法律法规和规范性文件以及《上海阿为特精密机械股份有限公司章程》《上海阿为特精密机械股份有限公司募集资金管理制度》的规定，不存在损害公司和股东合法利益的情形。公司将严格遵守有关募集资金使用的相关规定，加强募集资金使用的内部与外部监督，确保募集资金使用的合法、合规。

### ④ 本次调整募投项目部分设备的审议程序

公司于 2025 年 7 月 29 日分别召开第三届董事会独立董事专门会议第六次会议、第三届董事会战略与可持续发展委员会第六次会议、第三届董事会第十三次会议，均审议通过了《关于调整募投项目部分设备的议案》，同意在募投项目实施主体、实施方式和募集资金投资金额均不发生变更的情况下，调整募投项目部分设备。上述议案无需提交股东会审议。

## (2) 研发中心建设项目

### ① 调整募投项目部分设备的必要性

阿为特为“研发中心建设项目”的实施主体。该募投项目初始设备购置清单，系基于公司当时经营状况及研发能力预测编制，设备选型符合彼时项目建设要求。

2025 年公司半导体业务持续发展，在半导体业务方面的人才、精密制造设备等投入进一步加大。研发产品的工艺和结构更趋复杂，对微米级平面度等特殊工艺的要求进一步提升，同时增加对大型半导体真空腔体类零部件的研发，促使对原有研发设备选型提出了更高的要求。此外，为健全产业链布局，满足半导体

设备零部件对超洁净清洗与特种表面处理的严格要求，符合半导体产品全流程自主管控和具有完全追溯性，公司于 2025 年 9 月设立了阿为特半导体科技(安徽)有限公司（以下简称“阿为特安徽”），专门从事表面处理相关的工艺技术研发与生产工作，拓展千级和百级洁净清洗和洁净装配能力。

鉴于以上因素，公司决定将“研发中心建设项目”的部分设备类型进行优化整合，购置高端关键特殊研发设备和高端检测设备，部分表面处理相关设备转由阿为特安徽用其自有或自筹资金进行采购，从而促进技术和工艺的更新迭代以及差异化产业布局。此外，在确保不影响研发成果、保障研发项目整体效益的前提下，选择性价比更优的研发设备，部分研发设计软件拟使用自有资金购买。

② 调整募投项目部分设备的具体情况

公司对“研发中心建设项目”中部分设备进行调整，具体情况如下：

| 设备名称      | 调整前       |               | 调整后       |               |
|-----------|-----------|---------------|-----------|---------------|
|           | 数量（套/台）   | 金额（万元）        | 数量（套/台）   | 金额（万元）        |
| 研发设计软件    | 6         | 180.00        | 4         | 123.00        |
| 研发设计软件    | 3         | 15.00         | 1         | 15.00         |
| CNC 加工中心  | 1         | 90.00         | 1         | 95.00         |
| 外圆磨床      | 1         | 60.00         | 1         | 72.90         |
| 车铣复合      | 1         | 260.00        | 1         | 238.00        |
| 热处理炉      | 1         | 100.00        | 1         | 7.88          |
| 平面磨床      | 1         | 50.00         | 1         | 272.00        |
| 内圆磨床      | 1         | 100.00        | 0         | 0.00          |
| 金相分析仪     | 1         | 60.00         | 0         | 0.00          |
| 盐雾实验机     | 1         | 50.00         | 0         | 0.00          |
| 三坐标       | 0         | 0.00          | 1         | 141.22        |
| <b>合计</b> | <b>17</b> | <b>965.00</b> | <b>11</b> | <b>965.00</b> |

③ 本次调整募投项目部分设备对公司的影响

公司本次调整募投项目部分设备事项，是公司从经营发展战略出发做出的慎重决定，未构成募投项目的实质性变更，不存在改变、变相改变募集资金投向和损害公司及全体股东合法权益的情形，不会对公司经营情况、财务状况产生重大不利影响。公司本次调整募投项目部分设备，有利于募投项目顺利实施，提高了

募集资金使用效率，符合公司发展战略规划，符合中国证监会、北京证券交易所关于上市公司募集资金使用的相关法律法规和规范性文件以及《上海阿为特精密机械股份有限公司章程》《上海阿为特精密机械股份有限公司募集资金管理制度》的规定。公司将继续严格遵守有关募集资金使用的相关规定，加强募集资金使用的内部与外部监督，确保募集资金使用的合法、合规。

#### ④ 本次调整募投项目部分设备的审议程序

公司于 2025 年 11 月 13 日分别召开了第三届董事会独立董事专门会议第八次会议、第三届董事会战略与可持续发展委员会第十次会议，于 2025 年 11 月 18 日召开了第三届董事会第十八次会议，均审议通过了《关于调整募投项目部分设备的议案》，同意在募投项目实施主体、实施方式和募集资金投资金额均不发生变化的情况下，调整募投项目部分设备。上述议案无需提交股东会审议。

## 2、募投项目延期

2025 年 10 月 27 日，公司召开第三届董事会第十七次会议，审议通过了《关于公司募投项目延期的议案》，同意将募投项目“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”达到预定可使用状态的时间延长至 2027 年 5 月 31 日，将“研发中心建设项目”达到预定可使用状态的时间延长至 2026 年 11 月 30 日。

## 3、出售部分募投项目设备暨以自有资金置换已投入募集资金并归还募集资金专户事项

### (1) 出售部分募投项目设备的目的

募投项目“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”的部分设备是为了满足部分汽车零部件客户的需求而进行的采购，2024 年下半年以来，公司对业务发展战略和设备投资计划进行了调整。由于该部分产能对应的部分生产设备具有一定的定制化特征，其适配场景与该产能相绑定，若不随之转移，该部分生产设备将面临闲置风险，难以得到充分利用。故常熟阿为特将上述募投项目设备中的两台车床分别出售给阿为特及上海宁远精密机械股份有限公司，出售的设备不再作为募投项目使用，公司以自有资金置换已投入使用的募集资金。

### (2) 对公司的影响

公司本次出售部分募投项目设备暨以自有资金置换已投入募集资金并归还募集资金专户的事项，是从公司经营发展战略出发做出的慎重决定，未构成募投项目的实质性变更，不存在改变、变相改变募集资金投向和损害公司及全体股东利益的情形，不会对公司经营情况、财务状况产生重大不利影响。公司以后将继续严格遵守募集资金使用的相关规定，加强募集资金使用的内部与外部监督，确保募集资金使用的合法、合规。

### （3）履行的审议程序

公司于 2025 年 10 月 9 日召开第三届董事会第十六次会议，审议通过了《关于出售部分募投项目设备暨以自有资金置换已投入募集资金并归还募集资金专户的议案》。

## 四、变更募集资金用途的资金使用情况

本报告期内，公司募集资金投资项目未发生变化，不存在变更募集资金用途的情况。

## 五、募集资金使用及披露中存在的问题

2025 年度，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，并及时、真实、准确、完整地披露募集资金使用情况，不存在募集资金使用及披露违规的情形。

## 六、会计师对募集资金年度存放和使用情况的鉴证意见

中汇会计师事务所（特殊普通合伙）对《上海阿为特精密机械股份有限公司 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》进行鉴证并出具鉴证报告，认为：阿为特管理层编制的《关于 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面符合《北京证券交易所股票上市规则》《北京证券交易所上市公司持续监管指引第 9 号——募集资金管理》(2025)及相关格式指引的规定，公允反映了阿为特公司 2025 年度募集资金实际存放、管理与实际使用情况。

## 七、保荐机构的核查意见

经核查，保荐机构认为，阿为特 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况符合《北京证券交易所证券发行上市保荐业务管理细则》《北京证券交易所股票上市规则》《北京证券交易所上市公司持续监管指引第 9 号——募集资金管理》等有关法律法规和规范性文件的规定，不存在违规使用募集资金的情形，不存在改变或变相改变募集资金用途或损害公司及股东合法利益的情形。

（以下无正文）

（本页无正文，为《东北证券股份有限公司关于上海阿为特精密机械股份有限公司2025年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项核查报告》之签章页）

保荐代表人： 

陈杏根



谢敬涛



附表：

2025 年度募集资金使用情况对照表（向不特定合格投资者公开发行并上市）

单位：元

| 募集资金净额（包含通过行使超额配售权取得的募集资金）                                |               | 60,918,923.10        | 本报告期投入募集资金总额   |                      |                     |                  | 19,726,976.59 |               |
|---|---------------|----------------------|--|----------------------|---------------------|------------------|---------------|---------------|
| 改变用途的募集资金金额   |               | 0.00                 | 已累计投入募集资金总额  |                      |                     |                  | 37,065,878.49 |               |
| 改变用途的募集资金总额比例   |               | 0.00%                |  |                      |                     |                  |               |               |
| 募集资金用途  | 是否已变更项目，含部分变更 | 调整后投资总额（1）           | 本报告期投入金额   | 截至期末累计投入金额（2）        | 截至期末投入进度（3）=（2）/（1） | 项目达到预定可使用状态日期    | 是否达到预计效益      | 项目可行性是否发生重大变化 |
| 年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目                                  | 否             | 52,000,000.00        | 17,391,027.09  | 30,764,953.49        | 59.16%              | 2027 年 5 月 31 日  | 不适用           | 否             |
| 研发中心建设项目  | 否             | 8,918,923.10         | 2,335,949.50   | 6,300,925.00         | 70.65%              | 2026 年 11 月 30 日 | 不适用           | 否             |
| <b>合计</b>   | <b>-</b>      | <b>60,918,923.10</b> | <b>19,726,976.59</b>   | <b>37,065,878.49</b> | <b>60.84%</b>       | <b>-</b>         | <b>-</b>      | <b>-</b>      |
| 募投项目的实际进度是否落后于公开披露的计划进度，如存在，请说明应对措施、投资计划是否需要调整（分具体募集资金用途） |               |                      | <p>由于下游客户需求的变化，公司审慎规划募集资金的使用，2025 年度先后两次调整了募投项目部分设备。</p> <p>随着公司对“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”部分业务领域的调整，为推进新业务的顺利开展，以及满足相关产品的制造要求，同时需要对车间进行重新布局和优化，因此，“年扩产 150 万件精密零部件智能制造生产线项目”整体进度较原计划延迟。</p> <p>上海阿为特精密机械股份有限公司于 2024 年 8 月搬至上海市宝山区宝安公路 917 号 1 幢一楼，新的实施点需要场地装修、配置研发设备、招募研发人员等以满足“研发中心建设项目”的规划需求，上述工作一定程度影响了“研发中心建设项目”的实施进度。</p> |                      |                     |                  |               |               |

|                          |  |
|--------------------------|--|
|                          | <p>2025年10月27日，公司分别召开第三届董事会独立董事专门会议第七次会议、第三届董事会战略与可持续发展委员会第九次会议，均审议通过了《关于公司募投项目延期的议案》，并同意提交董事会审议。2025年10月27日，公司召开第三届董事会第十七次会议，审议通过了上述议案。同意将募投项目“年扩产150万件精密零部件智能制造生产线项目”完工时间延期至2027年5月31日，将募投项目“研发中心建设项目”完工时间延期至2026年11月30日。上述议案无需提交股东会审议。</p>  |
| 可行性发生重大变化的情况说明           | 不适用  |
| 募集资金用途变更的情况说明（分具体募集资金用途） | 不适用  |
| 募集资金置换自筹资金情况说明           | 2025年度公司不存在募集资金置换情况。   |
| 使用闲置募集资金暂时补充流动资金的审议额度    | 不适用  |
| 报告期末使用募集资金暂时补流的金额        | 不适用  |
| 使用闲置募集资金购买相关理财产品的审议额度    | 40,000,000元  |
| 报告期末使用闲置募集资金购买相关理财产品的余额  | 0元   |
| 超募资金使用的情况说明              | 不适用  |
| 节余募集资金转出的情况说明            | 不适用  |
| 投资境外募投项目的情况说明            | 不适用  |
| 募集资金其他使用情况说明             | <p>1、2025年7月29日公司召开第三届董事会独立董事专门会议第六次会议、第三届董事会战略与可持续发展委员会第六次会议、第三届董事会第十三次会议，审议通过了《关于调整募投项目部分设备的议案》，同意在募投项目实施主体、实施方式和募集资金投资金额均不发生变化的情况下，调整“年扩产150万件精密零部件智能制造生产线项目”募投项目部分设备。</p> <p>2、2025年11月13日公司召开了第三届董事会独立董事专门会议第八次会议、第三届董事会战略与可持续发展委员会第十次会议，于2025年11月18日召开了第三届董事会第十八次会议，审议通过了《关于调整募投项目部分设备的议案》，同意在募投项目实施主体、实施方式和募集资金投资金额均不发生变化的情况下，调整“研发中心建设项目”募投项目部分设备。</p> <p>3、2025年10月27日，公司召开第三届董事会第十七次会议，审议通过了《关于公司募投项目延期的议案》，同意将募投项目“年扩产150万件精密零部件智能制造生产线项目”达到预</p> |

定可使用状态的时间延长至 2027 年 5 月 31 日，将“研发中心建设项目”达到预定可使用状态的时间延长至 2026 年 11 月 30 日。

4、公司于 2025 年 10 月 9 日召开第三届董事会第十六次会议，审议通过了《关于出售部分募投项目设备暨以自有资金置换已投入募集资金并归还募集资金专户的议案》。

上述具体情况详见“三、本报告期募集资金的实际使用情况”之“（五）募集资金使用的其他情况”。