

# 国金证券股份有限公司

## 关于江苏远航精密合金科技股份有限公司

### 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项核查意见

国金证券股份有限公司（以下简称“国金证券”或“保荐机构”）作为江苏远航精密合金科技股份有限公司（以下简称“远航精密”、“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，根据《证券发行上市保荐业务管理办法》《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》《上市公司募集资金监管规则》等有关法律法规、规范性文件等的规定，对远航精密 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时间

经中国证券监督管理委员会《关于同意江苏远航精密合金科技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【2022】2502 号）核准，公司于 2022 年 10 月，公开发行人民币普通股股票 2,500 万股，每股发行价格为人民币 16.20 元，募集资金总额人民币 405,000,000.00 元，扣除各项不含税发行费用人民币 39,519,528.30 元后，实际募集资金净额为人民币 365,480,471.70 元。募集资金总额，扣除国金证券承销及保荐费用 28,650,000.00 元后，募集资金初始账户金额为人民币 376,350,000.00 元，该募集资金已于 2022 年 11 月到账。上述资金到账情况已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）容诚验字[2022]230Z0293 号《验资报告》验证。

##### （二）募集资金使用和结余情况

截至 2025 年 12 月 31 日，公司上述发行股份的募集资金使用情况具体如下：

单位：元

| 序号 | 募集资金用途 | 实施主体 | 募集资金计划投资总额(调整后)<br>(1) | 累计投入募集资金金额<br>(2) | 投入进度(%)<br>(3) = (2) /<br>(1) |
|----|--------|------|------------------------|-------------------|-------------------------------|
|----|--------|------|------------------------|-------------------|-------------------------------|

|    |                     |      |                       |                       |         |
|----|---------------------|------|-----------------------|-----------------------|---------|
| 1  | 年产 2,500 吨精密镍带材料项目  | 阿凡达  | 145,000,000.00        | 74,199,311.09         | 51.17%  |
| 2  | 年产 8.35 亿片精密合金冲压件项目 | 金泰科  | 181,350,000.00        | 156,197,006.94        | 86.13%  |
| 3  | 研发中心建设项目            | 阿凡达  | 25,000,000.00         | 652,600.00            | 2.61%   |
| 4  | 补充流动资金              | 远航精密 | 14,130,471.70         | 14,247,305.60         | 100.83% |
| 合计 |                     |      | <b>365,480,471.70</b> | <b>245,296,223.63</b> | -       |

注：1、“补充流动资金”截至 2025 年 12 月末投资进度超过 100.00%，系累计投入金额中包含募集资金专户的银行存款利息收入；

2、上述募集资金累计投入金额已经审计；

3、上述江苏金泰科精密科技有限公司（简称“金泰科”）、江苏阿凡达能源科技有限公司（简称“阿凡达”）均为公司全资子公司。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金使用及结余情况如下：

| 项目                        | 金额（元）          |
|---------------------------|----------------|
| 募集资金总金额                   | 405,000,000.00 |
| 减：支付的承销及保荐费用（不含税）         | 28,650,000.00  |
| 募集资金账户初始金额                | 376,350,000.00 |
| 减：直接投入募投项目的金额             | 245,296,223.63 |
| 支付的发行费用                   | 6,227,735.86   |
| 募集资金置换自筹资金                | 6,657,691.70   |
| 财务费用-银行手续费                | 9,114.80       |
| 补流专户注销余额转一般户              | 782.96         |
| 加：财务费用-利息收入               | 2,372,831.72   |
| 现金管理投资收益                  | 10,124,132.62  |
| 截至 2025 年 12 月 31 日募集资金余额 | 130,655,415.39 |
| 其中：募集资金专户余额               | 18,655,415.39  |
| 募集资金暂时补充流动资金金额            | 92,000,000.00  |
| 用于现金管理的暂时闲置募集资金余额         | 20,000,000.00  |

## 二、募集资金存放和管理情况

### （一）募集资金管理情况

为规范公司募集资金管理，保护中小投资者权益，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办法（试行）》《上市公司募

集资金监管规则》《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，以及公司《募集资金管理制度》等相关规定，公司及全资子公司金泰科、阿凡达对募集资金实施了专户存储制度,并已与保荐机构、存放募集资金的银行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》或《募集资金专户存储四方监管协议》。

## （二）募集资金专户存储情况

截至2025年12月31日，公司募集资金的存储情况如下：

| 账户名称 | 银行名称                 | 专户账号                   | 金额（元）         |
|------|----------------------|------------------------|---------------|
| 远航精密 | 中国工商银行股份有限公司宜兴支行     | 1103028829200170067    | 2,821,367.89  |
| 阿凡达  | 中国工商银行股份有限公司宜兴支行     | 1103028829201800050    | 3,718.59      |
| 远航精密 | 中国银行股份有限公司宜兴环科园支行    | 501478400037           | 12,818.30     |
| 阿凡达  | 中国银行股份有限公司宜兴分行       | 554745459029           | 95,642.64     |
| 远航精密 | 中国光大银行宜兴支行           | 51610180807880083      | 396,094.08    |
| 金泰科  | 中国光大银行宜兴支行           | 51610180807279279      | 774.55        |
| 远航精密 | 江苏宜兴农村商业银行股份有限公司陶都支行 | 3202230601010000037671 | 9,882,042.27  |
| 金泰科  | 江苏宜兴农村商业银行股份有限公司陶都支行 | 3202230601010000038493 | 65,576.46     |
| 远航精密 | 浙商银行股份有限公司宜兴支行       | 3020000210120100059262 | 5,377,380.61  |
| 阿凡达  | 浙商银行股份有限公司宜兴支行       | 3020000210120100069588 | 0.00          |
| 远航精密 | 中国光大银行宜兴支行           | 结构性存款账户                | 20,000,000.00 |
| 合计   | -                    | -                      | 38,655,415.39 |

注：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2,000.00万元，该金额在已审议的使用闲置募集资金进行现金管理额度内。

## 三、本报告期募集资金的实际使用情况

### （一）募集资金投资项目情况

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金投资项目累计投入募集资金金额为 24,529.62 万元，募集资金投资项目资金使用情况详见附表《募集资金使用情况对照表》。

公司募投项目可行性不存在重大变化。

## （二）募集资金置换情况

2025 年度，公司不存在募集资金置换自筹资金情况。

## （三）闲置募集资金暂时补充流动资金情况

2024 年 3 月 21 日，公司召开第五届董事会第六次会议、第五届监事会第七次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金。该议案提交董事会审议前已经公司独立董事专门会议全数通过，为提高募集资金使用效率，维护公司和全体股东的利益，满足公司业务增长对流动资金的需求。在确保资金安全、不影响募集资金投资项目建设的前提下，公司拟使用额度不超过 1 亿元闲置募集资金用于暂时补充流动资金，使用期限自董事会审议通过之日起不超过 12 个月。

截至 2025 年 3 月 17 日，公司已将用于暂时补充流动资金的 1 亿元全部归还至募集资金专用账户，使用期限自公司董事会审议通过之日起未超过 12 个月。

2025 年 3 月 20 日，公司召开第五届董事会第十一次会议、第五届监事会第十二次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金。为提高募集资金使用效率，维护公司和全体股东的利益，满足公司业务增长对流动资金的需求。在确保资金安全、不影响募集资金投资项目建设的前提下，公司拟使用额度不超过 1 亿元闲置募集资金用于暂时补充流动资金，使用期限自董事会审议通过之日起不超过 12 个月。

截至 2026 年 3 月 18 日，公司已将用于暂时补充流动资金的 1 亿元全部归还至募集资金专用账户，使用期限自公司董事会审议通过之日起未超过 12 个月。

## （四）闲置募集资金进行现金管理情况

2025 年度，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（%） |
|-------|----------|------------------------------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| 远航精密  | 七天通知存款   | 七天通知存款                       | 5,000      | 2023年4月12日  |             | 保本固定收益 | 1.85%      |
| 远航精密  | 七天通知存款   | 七天通知存款                       | 5,000      | 2025年5月21日  |             | 保本固定收益 | 1.17%      |
| 远航精密  | 七天通知存款   | 七天通知存款                       | 1,000      | 2025年5月22日  |             | 保本固定收益 | 1.17%      |
| 远航精密  | 七天通知存款   | 七天通知存款                       | 3,000      | 2025年8月5日   |             | 保本固定收益 | 0.88%      |
| 远航精密  | 单位结构性存款  | 单位结构性存款                      | 1,300      | 2024年12月6日  | 2025年3月7日   | 保本浮动收益 | 2.25%      |
| 远航精密  | 单位结构性存款  | 单位结构性存款                      | 1,200      | 2024年12月6日  | 2025年3月7日   | 保本浮动收益 | 2.25%      |
| 远航精密  | 单位结构性存款  | 单位结构性存款                      | 400        | 2025年3月14日  | 2025年6月13日  | 保本浮动收益 | 2.20%      |
| 远航精密  | 单位结构性存款  | 单位结构性存款                      | 400        | 2025年6月20日  | 2025年9月19日  | 保本浮动收益 | 1.90%      |
| 远航精密  | 单位结构性存款  | 单位结构性存款                      | 400        | 2025年9月30日  | 2025年12月30日 | 保本浮动收益 | 1.90%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2024年挂钩汇率对公结构性存款定制第十二期产品 261 | 1,000      | 2024年12月16日 | 2025年2月16日  | 保本浮动收益 | 1.98%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2024年挂钩汇率对公结构性存款定制第十二期产品 251 | 2,000      | 2024年12月16日 | 2025年3月16日  | 保本浮动收益 | 2.40%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第三期产品 314  | 2,000      | 2025年3月17日  | 2025年5月19日  | 保本浮动收益 | 2.12%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第五期产品 330  | 1,000      | 2025年5月19日  | 2025年6月19日  | 保本浮动收益 | 1.89%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第五期产品 331  | 1,000      | 2025年5月19日  | 2025年7月18日  | 保本浮动收益 | 1.97%      |

| 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（%） |
|-------|----------|------------------------------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第六期产品 270  | 1,000      | 2025年6月19日  | 2025年7月19日  | 保本浮动收益 | 1.85%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第七期产品 357  | 1,000      | 2025年7月18日  | 2025年9月18日  | 保本浮动收益 | 1.76%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第七期产品 378  | 1,000      | 2025年7月21日  | 2025年9月18日  | 保本浮动收益 | 1.79%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第九期产品 242  | 1,000      | 2025年9月18日  | 2025年11月18日 | 保本浮动收益 | 1.52%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第九期产品 244  | 1,000      | 2025年9月18日  | 2025年12月18日 | 保本浮动收益 | 1.53%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第十一期产品 239 | 1,000      | 2025年11月18日 | 2026年1月18日  | 保本浮动收益 | 0.70%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | 2025年挂钩汇率对公结构性存款定制第十二期产品 385 | 1,000      | 2025年12月19日 | 2026年3月2日   | 保本浮动收益 | 0.75%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款 202415692        | 1,320      | 2024年10月18日 | 2025年1月20日  | 保本浮动收益 | 1.07%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款 202415693        | 1,380      | 2024年10月18日 | 2025年1月22日  | 保本浮动收益 | 2.73%      |

| 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（%） |
|-------|----------|--------------------------|------------|------------|------------|--------|------------|
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202417877 | 980        | 2024年12月2日 | 2025年3月5日  | 保本浮动收益 | 0.81%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202417878 | 1,020      | 2024年12月2日 | 2025年3月7日  | 保本浮动收益 | 2.88%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202501976 | 1,320      | 2025年1月24日 | 2025年4月28日 | 保本浮动收益 | 2.77%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202501977 | 1,380      | 2025年1月24日 | 2025年4月30日 | 保本浮动收益 | 0.82%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202504611 | 550        | 2025年3月11日 | 2025年6月11日 | 保本浮动收益 | 0.83%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202504612 | 650        | 2025年3月11日 | 2025年6月13日 | 保本浮动收益 | 3.25%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202506930 | 670        | 2025年4月30日 | 2025年8月6日  | 保本浮动收益 | 0.82%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202506931 | 650        | 2025年4月30日 | 2025年8月4日  | 保本浮动收益 | 2.88%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202507466 | 880        | 2025年5月16日 | 2025年7月21日 | 保本浮动收益 | 2.55%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202507467 | 920        | 2025年5月16日 | 2025年7月23日 | 保本浮动收益 | 0.81%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202510368 | 700        | 2025年8月1日  | 2025年9月2日  | 保本浮动收益 | 0.56%      |

| 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（%） |
|-------|----------|--------------------------|------------|-----------|-------------|--------|------------|
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202510369 | 800        | 2025年8月1日 | 2025年9月5日   | 保本浮动收益 | 1.77%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202511670 | 500        | 2025年9月8日 | 2025年10月15日 | 保本浮动收益 | 2.05%      |
| 远航精密  | 结构性存款    | （江苏）对公结构性存款<br>202511671 | 510        | 2025年9月9日 | 2025年10月17日 | 保本浮动收益 | 0.54%      |

注：1、表格内预计年化收益率为协议约定的最低档收益率。

2、公司购买的七天通知存款为可随时赎回的无固定期限类存款产品，均已赎回。

1、公司于2024年12月30日召开第五届董事会第十次会议、第五届监事会第十一次会议，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》，同意公司使用额度不超过人民币2亿元的闲置募集资金进行现金管理，投资于安全性高、流动性好、可以保障本金安全的投资产品（包括但不限于结构性存款、大额存单、通知存款、收益凭证等产品）。在前述额度内，资金可以循环滚动使用，拟投资的期限最长不超过12个月。

具体内容详见公司于2024年12月30日在北京证券交易所信息披露平台（<http://www.bse.cn/>）披露的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2024-121）。

2、公司于2025年12月11日召开第五届董事会第十八次会议，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》，同意公司使用额度不超过人民币1.5亿元的闲置募集资金进行现金管理，投资于安全性高、流动性好、可以保障本金安全的投资产品（包括但不限于结构性存款、大额存单、通知存款、收益凭证等产品）。在前述额度内，资金可以循环滚动使用，拟投资的期限最长不超过12个月。

具体内容详见公司于2025年12月11日在北京证券交易所信息披露平台（<http://www.bse.cn/>）披露的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2025-173）。

3、截至 2025 年 12 月 31 日，公司用闲置募集资金进行现金管理未到期余额为人民币 2,000 万元。

4、报告期内，公司不存在质押上述现金管理产品的情况。

#### （五）募集资金使用的其他情况

公司于 2024 年 8 月 27 日召开第五届董事会第八次会议、第五届监事会第九次会议，审议通过了《关于使用银行承兑汇票支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的议案》，同意公司在实施募集资金投资项目期间使用银行承兑汇票方式支付募投项目款项并以募集资金等额置换，公司保荐机构出具了核查意见。截至 2025 年 12 月 31 日，公司使用银行承兑汇票支付募投项目并置换的情况如下：

| 序号 | 募集资金用途              | 承兑汇票支付金额（元）          | 已置换金额（元）             |
|----|---------------------|----------------------|----------------------|
| 1  | 年产 2,500 吨精密镍带材料项目  | 7,275,160.00         | 7,275,160.00         |
| 2  | 年产 8.35 亿片精密合金冲压件项目 | 63,562,115.82        | 63,562,115.82        |
| 3  | 研发中心建设项目            | 399,600.00           | 399,600.00           |
|    | 合计                  | <b>71,236,875.82</b> | <b>71,236,875.82</b> |

#### 四、变更募集资金用途的资金使用情况

2025 年度，公司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，公司严格按照《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《北京证券交易所股票上市规则》等相关规定使用募集资金，并及时、准确、真实、完整的披露了相关信息，不存在募集资金使用违规行为，亦不存在募集资金被大股东或实际控制人占用的情况。

#### 六、会计师鉴证意见

容诚会计师事务所（特殊普通合伙）认为：远航精密《2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》符合《北京证券交易所股票上市规则》

及相关格式指引的规定，如实反映了公司募集资金 2025 年度实际存放与使用情况。

## 七、保荐机构意见

经核查，保荐机构认为：2025 年度，远航精密募集资金存放、管理与实际使用情况符合《证券发行上市保荐业务管理办法》《北京证券交易所股票上市规则》等有关规定以及公司《募集资金管理制度》的要求，远航精密对募集资金进行了专户存储，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。

综上，保荐机构对远航精密 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况无异议。

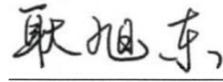
（以下无正文）

（本页无正文，为《国金证券股份有限公司关于江苏远航精密合金科技股份有限公司 2025 年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项核查意见》之签字盖章页）

保荐代表人：



钱 进



耿旭东

国金证券股份有限公司

2026 年 4 月 23 日



## 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）                    |               | 365,480,471.70 | 本报告期投入募集资金总额   |                | 143,652,537.68                  |                  |          |               |
|---|---------------|----------------|--|----------------|---------------------------------|------------------|----------|---------------|
| 改变用途的募集资金金额                                   |               | 不适用            | 已累计投入募集资金总额  |                | 245,296,223.63                  |                  |          |               |
| 改变用途的募集资金总额比例                                 |               | 不适用            |  |                |                                 |                  |          |               |
| 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<br>(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 (%)<br>(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 |
| 年产 2,500 吨精密镍带材料项目                            | 否             | 145,000,000.00 | 60,798,211.09  | 74,199,311.09  | 51.17%                          | 2026 年 12 月 31 日 | 不适用      | 否             |
| 年产 8.35 亿片精密合金冲压件项目                           | 否             | 181,350,000.00 | 82,654,326.59  | 156,197,006.94 | 86.13%                          | 2025 年 11 月 11 日 | 是        | 否             |
| 研发中心建设项目                                      | 否             | 25,000,000.00  | 200,000.00   | 652,600.00     | 2.61%                           | 2026 年 12 月 31 日 | 不适用      | 否             |
| 补充流动资金  | 否             | 14,130,471.70  | 0.00   | 14,247,305.60  | 100.83%                         | 不适用              | 不适用      | 否             |
| 合计  | -             | 365,480,471.70 | 143,652,537.68   | 245,296,223.63 | -                               | -                | -        | -             |
| 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 |               |                | 公司于 2024 年 1 月 10 日召开了第五届董事会第五次会议、第五届监事会第六次会议，审议通过了《关于公司募投项目延期的议案》，为保证募投项目的建设成果能满足公司战略发展规划 |                |                                 |                  |          |               |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <p>整（分具体募集资金用途）</p>             | <p>及股东长远利益的要求，保障募集资金安全，公司在充分考虑募集资金实际使用情况、募投项目实施现状，在募集资金投资用途不发生变更的情况下，审慎决定将募投项目“年产2,500吨精密镍带材料项目”“年产8.35亿片精密合金冲压件项目”及“研发中心建设项目”达到预定可使用状态日期延长至2025年6月30日。</p> <p>公司于2025年3月20日召开了第五届董事会第十一次会议、第五届监事会第十二次会议，审议通过了《关于部分募投项目变更实施主体、实施地点及延期并使用部分募集资金向全资子公司提供无息借款以实施募投项目的议案》，鉴于当前国内外宏观经济环境及行业形势的不确定性，公司下游市场需求情况发生变化，公司需进一步夯实市场调研基础，精准把握产品需求，确保产能规划与市场需求深度契合。为切实保障募投项目效益产出，维护全体股东和公司的利益，经审慎研究论证，在募投项目建设内容及募集资金投入金额均维持不变的基础上，审慎决定将募投项目“年产2,500吨精密镍带材料项目”“研发中心建设项目”达到预定可使用状态日期延长至2026年12月31日。</p> <p>公司于2025年8月21日召开了第五届董事会第十六次会议，审议通过了《关于公司部分募投项目再次延期的议案》，为保证募投项目的建设成果能满足公司战略发展规划及股东长远利益的要求，保障募集资金安全，公司在充分考虑募集资金实际使用情况、募投项目实施现状，在募集资金投资用途不发生变更的情况下，审慎决定将募投项目“年产8.35亿片精密合金冲压件项目”达到预定可使用状态日期延长至2025年12月31日。</p> <p>项目延期仅涉及募投项目进度的变化，未改变项目的建设内容、募集资金用途，不存在变相改变募集资金投向和损害股东利益的情形，不会对募投项目的实施造成实质性的影响，亦不会对公司的生产经营造成重大影响。</p> |
| <p>可行性发生重大变化的情况说明</p>           | <p>不适用</p>   |
| <p>募集资金用途变更的情况说明（分具体募集资金用途）</p> | <p>不适用</p>   |
| <p>募集资金置换自筹资金情况说明</p>           | <p>报告期内，公司不存在募集资金置换自筹资金情况。</p>   |
| <p>使用闲置募集资金暂时补充流动资金的审议额度</p>    | <p>1亿元</p>   |

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| 报告期末使用募集资金暂时补流的金额       | 9,200.00 万元 |
| 使用闲置募集资金购买相关理财产品的审议额度   | 1.5 亿元      |
| 报告期末使用闲置募集资金购买相关理财产品的余额 | 2,000.00 万元 |
| 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         |