

## 福建福光股份有限公司

### 2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

#### 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《关于同意福建福光股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可【2019】1166 号）核准，福建福光股份有限公司（以下简称“公司”）向社会公众公开发行人民币普通股（A 股）38,800,000 股，每股发行价格为人民币 25.22 元，共募集资金总额为人民币 978,536,000.00 元，扣除各项发行费用人民币 60,839,543.97 元（不含税）后，实际募集资金净额为人民币 917,696,456.03 元。上述资金已于 2019 年 7 月 16 日汇入公司募集资金监管账户。华兴会计师事务所（特殊普通合伙）（以下简称“华兴所”）对上述募集资金到位情况进行了审验，并出具闽华兴所（2019）验字 G-003 号《验资报告》。

##### （二）募集资金使用及结余情况

2022 年度，公司累计投入募投项目的募集资金 22,914,006.92 元。

截至 2022 年 12 月 31 日，公司累计使用募集资金金额为 411,963,120.64 元（含以募集资金置换预先投入自筹资金的金额 31,134,300.00 元），公司募集资金余额为 427,429,505.11 元（包含现金管理收益、利息收入扣除手续费支出后的净额）。其中：募集专户余额为 4,044,509.51 元、持有未到期的理财产品金额为 422,790,000.00 元、持有通知存款金额为 594,995.60 元。

截至 2022 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）          |
|----------------------|----------------|
| 募集资金到账净额             | 917,696,456.03 |
| 减：以募集资金置换预先投入自筹资金的金额 | 31,134,300.00  |
| 减：累计募集资金使用金额         | 380,828,820.64 |
| 其中：本期募集资金使用金额        | 22,914,006.92  |

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| 加：累计利息收入扣除手续费金额    | 3,757,918.04          |
| 其中：本期利息收入扣除手续费金额   | 789,418.52            |
| 加：累计现金管理收益金额       | 56,089,583.29         |
| 其中：本期现金管理收益金额      | 9,040,960.27          |
| 减：补充流动资金（募投项目结余转出） | 138,151,331.61        |
| 其中：本期募投项目结余转出金额    | 111,769,772.44        |
| <b>募集资金余额</b>      | <b>427,429,505.11</b> |
| 减：持有未到期的结构性存款金额    | 422,790,000.00        |
| 减：持有的通知存款金额        | 594,995.60            |
| <b>募集资金专户余额</b>    | <b>4,044,509.51</b>   |

## 二、募集资金管理情况

### （一）募集资金管理情况

为规范公司募集资金的使用与管理，提高募集资金使用效益，保护投资者的合法权益，公司根据《公司法》《证券法》《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》等有关法律、法规和规范性文件，结合公司实际情况，制定了《募集资金管理制度》，对募集资金的存放、使用及监督等方面均做出了具体明确的规定。

根据《募集资金管理制度》的规定并结合经营需要，公司和保荐机构兴业证券股份有限公司（以下简称“兴业证券”）于2019年7月17日分别与上海浦东发展银行股份有限公司福州分行、招商银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行、中信银行股份有限公司福州六一支行、中国农业银行股份有限公司福州鼓楼支行、兴业银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行签订了《募集资金专户存储三方监管协议》明确了各方的权利和义务；为了便于公司募投项目的实施，公司与募投项目实施主体福建福光天瞳光学有限公司、兴业证券、中国光大银行股份有限公司福州福清支行、中国银行福清宏路支行、中国建设银行福清分行签订了《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。上述监管协议与上海证券交易所三方/四方监管协议范本不存在重大差异，公司对募集资金的使用已经严格遵照制度及协议的约定执行。

### （二）募集资金专户存储情况

1.截止2022年12月31日，募集资金存放情况如下：

| 账户名称         | 开户银行                    | 账号                   | 募集资金余额<br>(元)       |
|--------------|-------------------------|----------------------|---------------------|
| 福建福光股份有限公司   | 招商银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行 | 591904028310108      | 1,117,033.46        |
|              | 上海浦东发展银行股份有限公司福州分行      | 43010078801600001401 | 33,608.71           |
|              | 上海浦东发展银行股份有限公司福州分行      | 43010078801200001399 | 4,710.77            |
|              | 中国农业银行股份有限公司福州鼓楼支行营业厅   | 13110101040025309    | 17,211.78           |
|              | 中信银行股份有限公司福州六一支行        | 8111301012800504343  | 290,606.65          |
|              | 兴业银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行 | 118010100100223106   | 29,940.97           |
| 福建福光天瞳光学有限公司 | 中国光大银行股份有限公司福州福清支行      | 79820188000084446    | 2,371,707.06        |
|              | 中国银行福清市宏路支行             | 405280281861         | 179,690.11          |
| <b>合计</b>    |                         |                      | <b>4,044,509.51</b> |

2.截止 2022 年 12 月 31 日,通知存款情况如下:

| 账户名称       | 开户银行                    | 账号                 | 募集资金余额<br>(元)     |
|------------|-------------------------|--------------------|-------------------|
| 福建福光股份有限公司 | 兴业银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行 | 118010100200376217 | 594,995.60        |
| <b>合计</b>  |                         |                    | <b>594,995.60</b> |

兴业银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行账号为 118010100200376217 的通知存款账户,系兴业银行股份有限公司福建自贸试验区福州片区分行账号为 118010100100223106 的募集资金专户开设智能通知存款形成的通知存款账户。

### 三、本年度募集资金的实际使用情况

#### (一) 募投项目的资金使用情况

截至 2022 年 12 月 31 日,公司募集资金实际使用情况详见本报告“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

2022 年度,公司不存在使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的情形。

#### (三) 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

公司于 2022 年 1 月 19 日召开第三届董事会第三次会议及第三届监事会第三次会议,审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,

同意公司使用额度不超过人民币 30,000 万元的闲置募集资金暂时补充流动资金，用于与公司主营业务相关的生产经营，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过 12 个月（详见公司 2022-005 号公告）。

截止 2022 年 12 月 31 日，公司已将上述用于暂时补充流动资金的 17,000 万元闲置募集资金全部归还至募集资金专用账户，并将上述募集资金的归还情况通知了保荐机构和保荐代表人（详见公司 2022-082 号公告）。

（四）对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

公司于 2021 年 8 月 14 日召开第二届董事会第三十次会议及第二届监事会第十九次会议，审议通过了《关于使用暂时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 58,000 万元的暂时闲置募集资金在确保不影响募集资金投资项目正常进行和募集资金安全的情况下进行现金管理，用于投资安全性高、流动性好的投资产品，在上述额度范围内，资金可以滚存使用，投资产品起始时间为自董事会审议通过之日起不超过 12 个月（详见公司 2021-056 号公告）。

公司于 2022 年 8 月 5 日召开第三届董事会第十次会议及第三届监事会第十次会议，审议通过了《关于使用暂时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 43,000 万元的暂时闲置募集资金在确保不影响募集资金投资项目正常进行和募集资金安全的情况下进行现金管理，用于投资安全性高、流动性好的投资产品，在上述额度范围内，资金可以滚存使用，投资产品起始时间为自董事会审议通过之日起不超过 12 个月（详见公司 2022-062 号公告）。

截至 2022 年 12 月 31 日，公司使用闲置募集资金进行现金管理余额为 42,279.00 万元，具体情况如下：

| 受托银行                                    | 产品名称                                  | 投资金额<br>(万元) | 认购日       | 到期日      | 预期收<br>益率 | 收益类<br>型                |
|---|---------------------------------------|--------------|-----------|----------|-----------|-------------------------|
| 兴业银行股<br>份有限公司<br>福建自贸试<br>验区福州片<br>区分行 | 兴业银行企业金融<br>人民币结构性存款<br>产品            | 7,730.00     | 2022/11/9 | 2023/2/9 | 2.73%     | 保本浮<br>动收益<br>型存款<br>产品 |
| 中国光大银<br>行福清市支<br>行                     | 2022 年挂钩汇率对<br>公结构性存款定制<br>第十一期产品 128 | 5,000.00     | 2022/11/9 | 2023/2/9 | 2.85%     | 保本浮<br>动收益<br>型存款<br>产品 |

| 受托银行               | 产品名称                                | 投资金额<br>(万元)     | 认购日        | 到期日       | 预期收<br>益率 | 收益类<br>型    |
|--------------------|-------------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------|-------------|
| 上海浦东发展银行股份有限公司福州分行 | 利多多公司稳利22JG3893期(3个月早鸟款)人民币对公结构性存款  | 9,670.00         | 2022/11/21 | 2023/2/21 | 2.85%     | 保本浮动收益型存款产品 |
| 上海浦东发展银行股份有限公司福州分行 | 利多多公司稳利22JG3893期(3个月早鸟款)人民币对公结构性存款  | 879.00           | 2022/11/21 | 2023/2/21 | 2.85%     | 保本浮动收益型存款产品 |
| 中国光大银行福清市支行        | 2022年挂钩汇率对公结构性存款定制第十二期产品98          | 2,000.00         | 2022/12/9  | 2023/1/8  | 2.80%     | 保本浮动收益型存款产品 |
| 上海浦东发展银行股份有限公司福州分行 | 利多多公司稳利22JG3979期(1个月网银专属)人民币对公结构性存款 | 17,000.00        | 2022/12/28 | 2023/1/28 | 2.85%     | 保本浮动收益型存款产品 |
| 合计                 |                                     | <b>42,279.00</b> |            |           |           |             |

(五) 用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

2022年度，公司不存在使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情况

2022年度，公司不存在超募资金用于在建项目及新项目情况。

福光股份于2020年2月24日召开的第二届董事会第十五次会议及第二届监事会第九次会议及2020年3月11日召开的2020年第一次临时股东大会，审议通过了《关于将超募资金用于棱镜冷加工产业化建设项目的议案》，同意福光股份使用首次公开发行股票募集的超募资金3,265.06万元用于投资建设棱镜冷加工产业化建设项目。

(七) 节余募集资金使用情况

公司于2021年4月28日召开第二届董事会第二十八次会议及第二届监事会第十八次会议，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》，同意公司将募投项目“棱镜冷加工产业化建设项目”结项，并将结余募集资金用于永久补充公司流动资金（详见公司2021-022、2021-026号公告）。截至2022年12月31日，公司已将结余募集资金2,638.16万元用于永

久补充公司流动资金，募投项目“棱镜冷加工产业化建设项目”累计投入募集资金 620.10 万元，已签订合同待支付尾款金额 6.80 万元。

公司于 2022 年 3 月 24 日召开第三届董事会第七次会议及第三届监事会第七次会议，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》，同意公司将募投项目“精密及超精密光学加工实验中心建设项目”结项，并将节余募集资金用于永久补充公司流动资金（详见公司 2022-029、2022-032 号公告）。截至 2022 年 12 月 31 日，公司已将结余募集资金 5,778.75 万元用于永久补充公司流动资金，募投项目“精密及超精密光学加工实验中心建设项目”累计投入募集资金 11,374.37 万元，已签订合同待支付尾款金额 28.84 万元。

公司于 2022 年 4 月 28 日召开第三届董事会第八次会议及第三届监事会第八次会议，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》，同意公司将募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”结项，并将节余募集资金用于永久补充公司流动资金（详见公司 2022-037、2022-042 号公告）。截至 2022 年 12 月 31 日，公司已将结余募集资金 5,326.28 万元用于永久补充公司流动资金，募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”累计投入募集资金 5,784.08 万元，已签订合同待支付尾款金额 126.96 万元。

#### （八）募集资金使用的其他情况

2022 年度，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

#### （一）变更募投项目情况

公司于 2021 年 8 月 26 日召开第二届董事会第三十一次会议及第二届监事会第二十次会议、2021 年 9 月 13 日召开 2021 年第二次临时股东大会，会议审议通过了《关于变更部分募集资金投资项目的议案》，同意公司将募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”总投资额由 10,561.03 万元变更为 11,425.94 万元，投入该项目的募集资金金额 10,561.03 万元不变，差额通过自筹资金解决。其中，装修工程投资金额由 1,140.70 万元变更为 1,118.63 万元，机器设备投资金额由 6,825.00 万元变更为 7,456.39 万元（本次变更后投资光学镜片生产线 3,618.45 万元），铺底流动资金由 2,595.33 万元变更为 2,850.92 万元（本次变更后产品结构调整，相应增加铺底流动资金投入）。AI 项目的产品由 AI 光学

镜头变更为 AI 光学镜头及光学镜片（详见公司 2021-059 号公告）。

公司于 2022 年 12 月 5 日召开第三届董事会第十四次会议及第三届监事会第十四次会议、2022 年 12 月 15 日召开 2022 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于终止部分募投项目并将剩余募集资金用于新投资项目的议案》，同意公司终止募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”并将剩余募集资金用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改整合项目”。募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”终止后，剩余募集资金为 16,663.85 万元（含现金管理收益及利息净额），公司拟将剩余募集资金中的 9,537 万元用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改整合项目”，7,126.85 万元继续留存于募集资金专户，并尽快科学、审慎地选择新的投资项目。如公司后续对该等募集资金的使用作出其他安排，将依法履行相应的审议及披露程序。

#### （二）募投项目对外转让或置换情况

截至 2022 年 12 月 31 日，公司不存在募投项目对外转让或置换的情况。

#### 五、募集资金使用及披露中存在的问题

公司已按照《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》和《募集资金管理制度》的相关规定及时、真实、准确、完整地披露了公司募集资金的存放与使用情况。

#### 六、会计师事务所对公司年度募集资金存放与使用情况出具的鉴证报告的结论性意见

华兴所认为：贵公司董事会《2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告》已按照《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》等相关规定的要求编制，在所有重大方面如实反映了贵公司 2022 年度募集资金的存放与使用情况。

#### 七、保荐机构对公司年度募集资金存放与使用情况所出具专项核查报告的结论性意见

保荐机构兴业证券认为：福光股份 2022 年度募集资金的存放及使用符合《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》等法律法规及规范性文件的规定，对募集资金进行了专户存储及专项使用，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，募

集资金存放及使用情况合法合规。

#### 八、两次以上融资且当年存在募集资金运用情况

公司不存在两次以上融资且当年存在募集资金运用的情况。

#### 九、上网披露的公告附件

（一）兴业证券股份有限公司关于福建福光股份有限公司 2022 年度募集资金存放与使用情况的核查意见；

（二）华兴会计师事务所（特殊普通合伙）关于福建福光股份有限公司募集资金年度使用情况鉴证报告。

特此公告。

福建福光股份有限公司

董事会

2023 年 4 月 28 日



附表 1:

募集资金使用情况对照表

单位: 人民币万元

| 募集资金总额                   |                   |            |           | 91,769.65      |          | 本年度投入募集资金总额    |                                  |                          |               | 2,291.40        |          |               |
|--------------------------|-------------------|------------|-----------|----------------|----------|----------------|----------------------------------|--------------------------|---------------|-----------------|----------|---------------|
| 变更用途的募集资金总额              |                   |            |           | 48,599.94      |          | 已累计投入募集资金总额    |                                  |                          |               | 41,196.31       |          |               |
| 变更用途的募集资金总额比例            |                   |            |           | 52.96%         |          |                |                                  |                          |               |                 |          |               |
| 承诺投资项目                   | 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 |
| 全光谱精密镜头智能制造基地建设项目 (注 11) | 是                 | 38,038.91  | 28,501.91 | 28,501.91      | 1,795.99 | 23,417.75      | -5,084.16                        | 82.16                    | 2022 年 9 月    | 不适用             | 不适用      | 是             |
| 精密镜头产业化基地技改整合项目 (注 11)   | 是                 |            | 9,537.00  | 9,537.00       | 0        | 0              | -9,537.00                        | 0.00                     | 2023 年 5 月    | 不适用             | 不适用      | 否             |
| AI 光学感知器件研发及产业化建设项目      | 是                 | 10,561.03  | 10,561.03 | 10,561.03      | 478.36   | 5,784.08       | -4,776.95                        | 54.77                    | 2022 年 4 月    | 收入 12,526.89 万元 | 是        | 否             |

|                        |   |                  |                  |                  |   |                  |                   |              |         |             |     |     |
|------------------------|---|------------------|------------------|------------------|---|------------------|-------------------|--------------|---------|-------------|-----|-----|
| 精密及超精密加工实验中心建设项目       | 否 | 16,507.80        | 16,507.80        | 16,507.80        | 15.05   | 11,374.37        | -5,133.43         | 68.90        | 2022年3月 | 不适用         | 不适用 | 否   |
| 尚未明确投资方向（注11）          | 是 |                  | 4,846.00         | 不适用              | 不适用   | 不适用              | 不适用               | 不适用          | 不适用     | 不适用         | 不适用 | 否   |
| 承诺投资项目小计               | - | <b>65,107.74</b> | <b>69,953.74</b> | <b>65,107.74</b> | <b>2,289.39</b>   | <b>40,576.21</b> | <b>-24,531.53</b> | <b>62.32</b> | -       | -           | -   | -   |
| <b>超募资金投向</b>          |   |                  |                  |                  |   |                  |                   |              |         |             |     |     |
| 棱镜冷加工产业化建设项目           | 否 | 3,265.06         | 626.90           | 626.90           | 2.01  | 620.10           | -6.80             | 98.92        | 2021年4月 | 收入 201.48万元 | 否   | 否   |
| 尚未明确投资方向               | 否 | 23,396.85        | 23,396.85        | 不适用              | 不适用   | 不适用              | 不适用               | 不适用          | 不适用     | 不适用         | 不适用 | 不适用 |
| 超募资金小计                 | - | <b>26,661.91</b> | <b>24,023.75</b> | <b>626.90</b>    | <b>2.01</b>   | <b>620.10</b>    | <b>-6.80</b>      | <b>98.92</b> | -       | -           | -   | -   |
| <b>合计</b>              |   | <b>91,769.65</b> | <b>93,977.49</b> | <b>65,734.64</b> | <b>2,291.40</b>   | <b>41,196.31</b> | <b>-24,538.33</b> | <b>62.67</b> |         |             |     |     |
| 未达到计划进度原因<br>（分具体募投项目） |   |                  |                  |                  | 不适用   |                  |                   |              |         |             |     |     |
| 项目可行性发生重大变化的情况说明       |   |                  |                  |                  | 公司于2022年12月5日召开第三届董事会第十四次会议及第三届监事会第十四次会议、2022年12月15日召开2022年第二次临时股东大会，审议通过了《关于终止部分募投项目并将剩余募集资金用于新投资项目的议案》，同意公司终止募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”并将剩余募集资金用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改整合项目”。募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”终止后，剩余募集资金为16,663.85万元（含现金管理收益及利息净额），公司拟将剩余募集资金中的9,537万元用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改 |                  |                   |              |         |             |     |     |

|                            |  |
|----------------------------|--|
|                            | 整合项目”，7,126.85 万元继续留存于募集资金专户，并尽快科学、审慎地选择新的投资项目。如公司后续对该等募集资金的使用作出其他安排，将依法履行相应的审议及披露程序。  |
| 募集资金投资项目<br>先期投入及置换情况      | 2022 年度，公司不存在使用募集资金置换预先投入募投项目自筹资金的情形。  |
| 用闲置募集资金<br>暂时补充流动资金情况      | 详见专项报告“三、（三）用闲置募集资金暂时补充流动资金的情况”  |
| 对闲置募集资金进行<br>现金管理，投资相关产品情况 | 详见专项报告“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<br>或归还银行贷款情况 | 2022 年度，公司不存在使用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况。  |
| 募集资金结余的金额及形成原因             | <p><b>募投项目“棱镜冷加工产业化建设项目”结项，结余的募集资金 2,638.16 万元，募集资金结余的主要原因如下：</b></p> <p>1、募集资金投资项目建设实施期间，公司经研究和分析，利用现有厂房及设备、优化施工工艺、合理配置资源，原规划的装修工程、洁净车间系统、空调系统及部分设备不再投资。</p> <p>2、在募投项目建设过程中，公司从项目的实际情况出发，本着合理、节约、有效的原则，在保证项目质量的前提下，坚持谨慎、节约的原则，加强项目建设各个环节成本费用的控制、监督和管理，合理降低项目总支出。</p> <p><b>募投项目“精密及超精密光学加工实验中心建设项目”结项，结余募集资金 5,778.75 万元，募集资金结余的主要原因如下：</b></p> <p>1、在募投项目建设过程中，公司从项目的实际情况出发，本着合理、节约、有效的原则，在保证项目质量的前提下，坚持谨慎、节约的原则，加强项目建设各个环节成本费用的控制、监督和管理，合理降低项目总支出；</p> <p>2、募投项目实施过程中，人员薪资、部分耗材、调研、论证、专利等其他费用由自有资金支付，相应减少了募集资金的支出；</p> |

|            |  |
|------------|--|
|            | <p>3、节余募集资金包含了闲置募集资金现金管理收益，是公司为了提高募集资金的使用效率，在确保不影响募投项目建设和募集资金安全的前提下，对暂时闲置的募集资金进行现金管理，取得的一定收益。</p> <p><b>募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”结项，节余募集资金 5,326.28 万元，募集资金节余的主要原因如下：</b></p> <p>1、在募投项目建设过程中，公司从项目的实际情况出发，本着合理、节约、有效的原则，在保证项目质量的前提下，坚持谨慎、节约的原则，加强项目建设各个环节成本费用的控制、监督和管理，合理降低项目总支出；</p> <p>2、节余募集资金包含了闲置募集资金现金管理收益，是公司为了提高募集资金的使用效率，在确保不影响募投项目建设和募集资金安全的前提下，对暂时闲置的募集资金进行现金管理，取得的一定收益。</p> |
| 募集资金其他使用情况 | 详见专项报告“三、（八）募集资金使用的其他情况”   |

注 1：“本年度投入募集资金总额”包括募集资金到账后“本年度投入金额”及实际已置换先期投入金额。

注 2：“截至期末承诺投入金额”以最近一次已披露募集资金投资计划为依据确定。

注 3：“本年度实现的效益”的计算口径、计算方法应与承诺效益的计算口径、计算方法一致。

注 4：上表中部分合计数与各项目直接相加之和可能存在尾数差异，这些差异是由四舍五入造成的。

注 5：公司于 2021 年 4 月 16 日召开的第二届董事会第二十七次会议及第二届监事会第十七次会议，审议通过了《关于部分募投项目延期的方案》，同意将募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”的建设期延长至 2022 年 4 月；将募投项目“精密及超精密加工实验中心建设项目”的建设期延长至 2022 年 3 月（详见公司 2021-021 号公告）。

注 6：公司于 2021 年 4 月 28 日召开第二届董事会第二十八次会议及第二届监事会第十八次会议，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》，同意公司将募投项目“棱镜冷加工产业化建设项目”结项，并将结余募集资金 2,638.16 万元用于永久补充公司流动资金。

注 7：公司于 2021 年 10 月 8 日召开第二届董事会第三十二次会议及第二届监事会第二十一次会议，审议通过了《关于部分募投项目延期的议案》，同意将募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”的建设期延长至 2022 年 9 月（详见公司 2021-067 号公告）。

注 8：公司于 2022 年 3 月 24 日召开第三届董事会第七次会议及第三届监事会第七次会议，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》，同意公司将募投项目“精密及超精密光学加工实验中心建设项目”结项，并将节余募集资金用于永久补充公司流动资金（详见公司 2022-032 号公告）。

注 9：公司于 2022 年 4 月 28 日召开第三届董事会第八次会议及第三届监事会第八次会议，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》，同意公司将募投项目“AI 光学感知器件研发及产业化建设项目”结项，并将节余募集资金用于永久补充公司流动资金（详见公司 2022-042 号公告）。

注 10：棱镜冷加工产业化建设项目年产能 312 万只棱镜，但因产品的下游为新兴电子消费产品，新产品的推广进度低于预期，芯片短缺也对新产品的需求量造成不利影响，造成该项目未达到预计效益。

注 11：公司于 2022 年 12 月 5 日召开第三届董事会第十四次会议及第三届监事会第十四次会议、2022 年 12 月 15 日召开 2022 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于终止部分募投项目并将剩余募集资金用于新投资项目的议案》，同意公司终止募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”并将剩余募集资金用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改整合项目”。募投项目“全光谱精密镜头智能制造基地项目（一期）”终止后，剩余募集资金为 16,663.85 万元（含现金管理收益及利息净额），公司拟将剩余募集资金中的 9,537 万元用于新投资项目“精密镜头产业化基地技改整合项目”，7,126.85 万元（其中募集资金 4,846 万元）继续留存于募集资金专户，并尽快科学、审慎地选择新的投资项目。如公司后续对该等募集资金的使用作出其他安排，将依法履行相应的审议及披露程序。

附表 2:

变更募集资金投资项目情况表

单位：人民币万元

| 变更后的项目                      | 对应的原项目              | 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(%)<br>(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 |
|-----------------------------|---------------------|----------------|----------------------|-----------|-------------|------------------------|---------------|--------------------|----------|-------------------|
| 精密镜头产业化基地技术改造整合项目           | 全光谱精密镜头智能制造基地建设项目   | 9,537.00       | 9,537.00             | 0         | 0           | 0.00                   | 2023年5月       | 不适用                | 不适用      | 否                 |
| 尚未明确投资方向                    | 全光谱精密镜头智能制造基地建设项目   | 4,846.00       | 不适用                  | 不适用       | 不适用         | 不适用                    | 不适用           | 不适用                | 不适用      | 否                 |
| AI 光学感知器件研发及产业化建设项目         | AI 光学感知器件研发及产业化建设项目 | 10,561.03      | 10,561.03            | 478.36    | 5,784.08    | 54.77                  | 2022年4月       | 收入<br>12,526.89 万元 | 是        | 否                 |
| 合计                          | —                   | 20,294.03      | 15,448.03            | 478.36    | 5,784.08    | —                      | —             |                    | —        | —                 |
| 变更原因、决策程序及信息披露情况说明（分具体募投项目） |                     |                | 详见专项报告“四（一）变更募投项目情况” |           |             |                        |               |                    |          |                   |
| 未达到计划进度的情况和原因（分具体募投项目）      |                     |                | 不适用                  |           |             |                        |               |                    |          |                   |
| 变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明        |                     |                | 不适用                  |           |             |                        |               |                    |          |                   |