

证券代码：688408

证券简称：中信博

公告编号：2026-015

江苏中信博新能源科技股份有限公司 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、准确性和完整性承担法律责任。

一、募集资金基本情况

根据中国证券监督管理委员会于 2024 年 9 月 2 日出具的《关于同意江苏中信博新能源科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》(证监许可(2024)1236 号)，公司本次向特定对象发行 A 股股票 16,053,790 股，发行价格为每股人民币 68.60 元，募集资金总额为人民币 1,101,289,994.00 元，扣除各项发行费用后募集资金净额为人民币 1,083,226,696.74 元。立信会计师事务所（特殊普通合伙）对公司本次向特定对象发行股票的资金到位情况进行了审验，并于 2024 年 11 月 8 日出具了信会师报字[2024]第 ZF11138 号《验资报告》。为规范公司募集资金管理和使用，保护投资者权益，公司设立了相关募集资金专项账户。募集资金到账后，已全部存放于经公司董事会批准开设的募集资金专项账户内，公司及子公司已与保荐机构、存放募集资金的商业银行签署了募集资金监管协议。

2025 年度，本公司向特定对象发行 A 股股票募集资金使用情况为：

(1) 截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计直接投入募集资金项目 36,699.28 万元（包含置换预先投入资金 20,643.28 万元），用于补充流动资金金额 29,000.00 万元；

(2) 截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计使用募集资金 65,699.28 万元（包含补充流动资金金额 29,000.00 万元），扣除累计使用后的募集资金余额为 42,623.39 万元，募集资金专用账户累计利息收入 535.73 万元，累计支付银行手续费 0.31 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，募集资金实际余额为 43,158.80 万元，其中使用闲置募集资金用于现金管理的理财结算账户余额 28,000.00 万元，募集资金专户余额 15,158.80 万元。具体情况如下：

单位：万元 币种：人民币

项目	金额
募集资金总额	110,129.00
减：直接支付发行费用	1,806.33
募集资金净额	108,322.67
减：直接投入募集项目（包含置换）金额	36,699.28
减：用于补充流动资金金额	29,000.00
加：利息收入金额	535.73
减：银行手续费金额	0.31
募集资金余额	43,158.80
减：现金管理金额	28,000.00
募集资金专户余额	15,158.80

注：上文及表格中货币金额单位以人民币万元计，且保留两位小数。数据的加总之和与列示的合计数尾数存在差异，为四舍五入所致。

二、募集资金管理情况

根据有关法律法规的规定，遵循规范、安全、高效、透明的原则，公司制定了《募集资金管理制度》，对募集资金的存储、审批、使用、管理与监督做出了明确的规定，以在制度上保证募集资金的规范使用。

2024年11月7日，本公司及子公司常州中信博新能源科技有限公司、宿松中信博新能源科技有限公司、准格尔旗信博新能源科技有限公司与保荐机构国投证券股份有限公司、存放募集资金的商业银行上海农村商业银行股份有限公司昆山支行、中国银行股份有限公司昆山分行、招商银行股份有限公司苏州分行、江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行、江苏银行股份有限公司苏州分行、江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行、中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行、上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行、中信银行股份有限公司苏州分行签署《募集资金三方监管协议》，在上述银行开设募集资金专项账户，账号分别为50132001015575033、518381336416、512908638910000、2010020343908、30500188000163090、2010020344757、32250198644500002304、89070078801000003448、8112001013000836563。三方监管协议与证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，三方监管协议的履行不存在问题。

2025年4月30日，本公司与保荐机构国投证券股份有限公司、存放募集资金

的商业银行中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行签署《募集资金三方监管协议》，并开设募集资金专项账户，账号为32250198644500002425。三方监管协议与证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，三方监管协议的履行不存在问题。

2025年4月30日，本公司及子公司安徽融进新能源科技有限公司与保荐机构国投证券股份有限公司、存放募集资金的商业银行上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行（指定上海浦东发展银行股份有限公司昆山支行作为具体经办机构）签署《募集资金三方监管协议》，并开设募集资金专项账户，账号为89070078801100003642。三方监管协议与证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，三方监管协议的履行不存在问题。

2025年5月30日，本公司及子公司宿松兹博新能源有限公司与保荐机构国投证券股份有限公司、存放募集资金的商业银行中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行签署《募集资金三方监管协议》，并开设募集资金专项账户，账号为32250198644500002445。三方监管协议与证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，三方监管协议的履行不存在问题。

2025年9月20日，本公司及子公司常州中信博新能源科技有限公司与保荐机构国投证券股份有限公司、存放募集资金的商业银行中信银行股份有限公司苏州分行（指定中信银行昆山高新技术产业开发区支行作为具体经办机构）签署《募集资金三方监管协议》，并开设募集资金专项账户，账号为8112001012000897219。三方监管协议与证券交易所三方监管协议范本不存在重大差异，三方监管协议的履行不存在问题。

截至2025年12月31日，本公司在上海农村商业银行股份有限公司昆山支行、中国银行股份有限公司昆山分行（指定中国银行股份有限公司昆山陆家支行作为具体经办机构）、招商银行股份有限公司苏州分行（指定招商银行股份有限公司昆山支行作为具体经办机构）、江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行、江苏银行股份有限公司苏州分行（指定江苏银行股份有限公司昆山高新区支行作为具体经办机构）开设的用于存放补充流动资金的募集资金专户已全部销户，账号分别为50132001015575033、518381336416、512908638910000、2010020343908、30500188000163090。

截至2025年12月31日，本公司子公司常州中信博新能源科技有限公司在中国

建设银行股份有限公司昆山陆家支行开设的用于研发实验室建设项目的募集资金专户已销户，账号为32250198644500002304。

截至 2025 年 12 月 31 日，公司募集资金存储情况如下：

单位：万元 币种：人民币

开户主体	银行名称	银行账号	报告期末余额
常州中信博新能源科技有限公司	江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行	2010020344757	2,513.38
常州中信博新能源科技有限公司	中信银行昆山高新技术产业开发区支行	8112001012000897219	4,093.44
宿松中信博新能源科技有限公司	上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	89070078801000003448	5,008.99
准格尔旗信博新能源科技有限公司	中信银行昆山高新技术产业开发区支行	8112001013000836563	147.87
安徽融进新能源科技有限公司	上海浦东发展银行股份有限公司昆山支行	89070078801100003642	2,960.94
宿松兹博新能源有限公司	中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行	32250198644500002445	0.01
江苏中信博新能源科技股份有限公司	中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行	32250198644500002425	434.18
江苏中信博新能源科技股份有限公司	中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行	结构性存款	5,000.00
常州中信博新能源科技有限公司	江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行	结构性存款	7,000.00
准格尔旗信博新能源科技有限公司	中信银行昆山高新技术产业开发区支行	结构性存款	6,000.00
准格尔旗信博新能源科技有限公司	中信银行昆山高新技术产业开发区支行	结构性存款	6,000.00
准格尔旗信博新能源科技有限公司	中信银行昆山高新技术产业开发区支行	结构性存款	4,000.00
合计			43,158.80

注：①公司与中信银行股份有限公司苏州分行签署《募集资金三方监管协议》，在直属下级机构中信银行昆山高新技术产业开发区支行开设募集资金专项账户。②表格中货币金额单位以人民币万元计，且保留两位小数。数据的加总之和与列示的合计数尾数存在差异，为四舍五入所致。

三、2025 年度募集资金的实际使用情况

（一）募集资金投资项目的资金使用情况

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司实际投入相关项目的募集资金款项共计人

人民币 65,699.28 万元，具体情况详见附表 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

2024年12月16日，公司召开了第三届董事会第二十二次会议、第三届监事会第十九次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金人民币20,643.28万元置换预先投入募投项目的自筹资金。

（三）用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

截至2025年12月31日，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

2024年11月20日，公司第三届董事会第二十次会议和第三届监事会第十七次会议审议通过了《关于公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在确保不影响募集资金安全和投资项目资金使用进度安排以及公司正常业务开展的前提下，使用不超过人民币8亿元（包含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，自董事会审议通过之日起12个月内和额度范围内，资金可以滚动使用。

2025年10月27日，公司第四届董事会第三次会议审议通过了《关于公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资计划正常进行的前提下，使用不超过人民币5亿元（包含本数）的闲置募集资金进行现金管理，自董事会审议通过之日起12个月内和额度范围内，资金可以滚动使用。

截至2025年12月31日，公司使用闲置募集资金用于现金管理的余额为28,000.00万元，其余募集资金均存放于公司募集资金专项账户。2025年度，公司使用闲置募集资金购买的理财产品的情况如下：

单位：万元

存放银行	产品名称	产品类型	金额	期限	预期年化收益率
昆山农村商业银行陆家支行	昆山农商银行结构性存款 YEP20250039	结构性存款	5,000.00	2025.1.22-2025.3.31	1.30%或2.30%或2.55%
昆山农村商业银行陆家支行	昆山农商银行结构性存款 YEP20250040	结构性存款	5,000.00	2025.1.22-2025.6.30	1.30%或2.30%或2.55%

上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	利多多公司稳利25JG0329期（3个月早鸟款）人民币对公结构性存款	结构性存款	6,000.00	2025.1.20-2025.4.21	0.85%或2.00%或2.2%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款20992期	结构性存款	5,000.00	2025.2.21-2025.5.22	1.05%-2.21%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A01631期	结构性存款	4,000.00	2025.4.4-2025.7.3	1.05%-2.00%-2.40%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A01635期	结构性存款	6,000.00	2025.4.4-2025.6.3	1.05%-2.00%-2.40%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A01636期	结构性存款	6,000.00	2025.4.4-2025.5.6	1.05%-2.00%-2.40%
昆山农村商业银行陆家支行	昆山农商银行结构性存款YEP20250201	结构性存款	7,000.00	2025.5.27-2025.7.28	1.30%或2.15%或2.40%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A04714期	结构性存款	6,000.00	2025.5.17-2025.8.15	1.05%-1.85%-2.25%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A05070期	结构性存款	6,000.00	2025.5.24-2025.8.22	1.05%-1.85%-2.25%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A06115期	结构性存款	6,000.00	2025.6.5-2025.9.3	1.00%-1.75%-2.15%
中信银行	共赢智信汇率挂钩	结构	4,000.00	2025.7.5-2025.10.9	1.00%-1.75%-2.15%

昆山高新技术产业 开发区支行	人民币结构性存款 A08497 期	性存款			
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250267	结构性存款	4,200.00	2025.7.7-2025.10.13	1.30%或2.00%或 2.25%
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250272	结构性存款	600.00	2025.7.9-2025.9.8	1.10%或2.00%或 2.25%
中信银行 昆山高新技术产业 开发区支行	共赢智信汇率挂钩 人民币结构性存款 A11394 期	结构性存款	6,000.00	2025.8.20-2025.11.18	1.00%-1.65%-2.05%
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250303	结构性存款	7,000.00	2025.8.1-2025.9.1	1.10%或2.00%或 2.25%
中信银行 昆山高新技术产业 开发区支行	共赢智信汇率挂钩 人民币结构性存款 A12866 期	结构性存款	6,000.00	2025.9.6-2025.12.5	1.00%-1.60%-2.00%
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250349	结构性存款	7,000.00	2025.9.4-2025.10.17	1.00%或2.00%或 2.25%
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250402	结构性存款	2,000.00	2025.10.22-2025.11.24	1.00%或1.90%或 2.15%
中信银行 股份有限公司昆山 高新技术产业开发 区支行	共赢智信利率挂钩 人民币结构性存款 A15540 期 C25A15540	结构性存款	4,500.00	2025.10.24-2025.11.23	1.00%-1.55%-1.95%
中信银行 股份有限公司昆山 高新技术产业开发 区支行	共赢智信黄金挂钩 人民币结构性存款 A23775 期 C25A23775	结构性存款	4,000.00	2025.11.29-2025.12.29	1.00%-1.55%-1.95%
昆山农村商业银行 陆家支行	昆山农商银行结构性 存款 YEP20250447	结构性存款	1,000.00	2025.12.1-2025.12.30	1.00%或1.85%或 2.10%

上海浦东发展银行股份有限公司苏州分行	利多多公司稳利25JG4177期（月月滚利特供款B）人民币对公结构性存款	结构性存款	5,000.00	2025.12.1-2025.12.31	0.7%-1.85%-2.05%
上海浦东发展银行昆山支行	公司稳利25JG4177期（月月滚利特供款B）人民币公对公结构性存款	结构性存款	2,500.00	2025.12.1-2025.12.31	0.7%-1.85%-2.05%
中国建设银行股份有限公司昆山陆家支行	中国建设银行苏州分行单位人民币定制型结构性存款	结构性存款	5,000.00	2025.11.21-2026.1.2	0.65%-1.90%
江苏昆山农村商业银行股份有限公司陆家支行	昆山农商银行结构性存款 YEP20250401	结构性存款	7,000.00	2025.10.22-2026.1.21	1.00%或1.90%或2.15%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款 A24264期	结构性存款	6,000.00	2025.12.9-2026.3.9	1.00%-1.60%-2.00%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A21259期	结构性存款	6,000.00	2025.11.21-2026.2.24	1.00%-1.60%-2.00%
中信银行昆山高新技术产业开发区支行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A14767期	结构性存款	4,000.00	2025.10.12-2026.1.10	1.00%或1.60%或2.00%

（五）用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

截至2025年12月31日，公司不存在超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款的情况。

（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

截至2025年12月31日，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

截至2025年12月31日，公司不存在使用节余募集资金的情况。

（八）募集资金使用的其他情况

2025年4月15日，公司第三届董事会第二十四次会议、第三届监事会第二十次会议审议通过了《关于公司变更部分募投项目实施主体及实施地点的议案》，同意公司募投项目之一“研发实验室建设项目”变更实施主体及实施地点、募投项目之一“宿松中信博新能源科技有限公司光伏配套产业园项目”增加实施主体及实施地点，具体情况如下：

1、研发实验室建设项目原实施主体为公司全资子公司常州中信博新能源科技有限公司，计划在常州建设光伏支架系统研发实验室，通过引进行业高端研发人才，采购先进的研发设备和配套软件，进一步整合公司研发资源，提升整体技术研发水平，对光伏支架行业前沿领域进行技术储备。本次变更系将实施主体变更为本公司，募投项目实施地点由常州市金坛区变更为公司原研发中心所在地苏州市昆山市。本项目实施主体及实施地点变更依托于公司整体发展战略规划，旨在实现研发资源的高效整合与协同创新，通过建立统一研发中心，促进跨部门技术共享与协作，有助于提升公司研发创新能力，增强产品定制化开发及测试验证能力。

2、宿松中信博新能源科技有限公司光伏配套产业园项目原实施主体为公司全资子公司宿松中信博新能源科技有限公司，实施地点为安庆市宿松县经开区，计划在宿松建设现代化的光伏支架产业园，扩大公司现有锌铝镁支架产品的生产能力，同时新增柔性支架的产能。本次变更系在宿松中信博新能源科技有限公司为实施主体的基础上，增加公司全资子公司安徽融进新能源科技有限公司、宿松中信博新能源科技有限公司之全资子公司宿松兹博新能源有限公司为实施主体，宿松兹博新能源有限公司主要负责本项目建设规划中的光伏屋顶部分，同时新增芜湖市繁昌区为本项目实施地点之一。本项目新增实施主体及实施地点是基于公司整体战略规划，将同类产品产线集中至同一或相邻生产基地，有助于公司优化产能布局，整合现有的生产线资源，发挥各基地的规模化生产优势，提高生产效率。

除上述募投项目变更或增加实施主体和实施地点外，项目的投资总额、建设内容、募集资金投入金额等不存在变化。

截至2025年12月31日，除上述事项外，公司无募集资金使用的其他情况。

四、变更募集资金投资项目的资金使用情况

（一）西部跟踪支架生产及实证基地建设项目

2025年8月26日，公司第四届董事会第二次会议审议通过了《关于终止部分募投项目并将部分剩余募集资金用于新项目的议案》，同意公司终止西部跟踪支架生产及实证基地建设项目，并将该项目尚未使用的募集资金22,955.00万元（含募集资金利息收入及理财收益，具体金额以结转时募集资金专户实际余额为准）用于新增项目，其中6,820.00万元用于“常州生产基地自动化升级项目”，剩余16,135.00万元扣除原项目终止前待支付的其他费用后暂时存放于原募集资金专户，未来公司将尽快寻找盈利能力较强且有发展前景的新项目，合理使用剩余的募集资金，并严格按照募集资金使用的监管要求履行相关审议程序并及时披露，以保证募集资金的安全和有效利用。2025年9月12日，公司2025年第二次临时股东会审议通过了《关于终止部分募投项目并将部分剩余募集资金用于新项目的议案》。保荐机构国投证券股份有限公司出具了无异议的核查意见。具体情况详见公司于2025年8月28日在指定信息披露媒体和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露的《江苏中信博新能源科技股份有限公司关于终止部分募投项目并将部分剩余募集资金用于新项目的公告》（公告编号：2025-048）。

西部跟踪支架生产及实证基地建设项目终止的原因系该项目于2022年规划确定，项目规划之初，公司基于国家能源改革的深入以及大基地项目的推进，以内蒙古为代表的西部地区光伏产业迎来新的发展热潮，预期光伏支架产品需求，尤其跟踪支架产品的需求有望得到快速增长。然而近年来，随着国内大型地面光伏电站建设中对跟踪支架系统的需求趋势不及预期，与该项目拟定之初的市场预测存在较大差异，该募投项目的市场环境发生了重大变化，预计该项目的实施，将不能为公司带来投资收益，难以满足公司发展的实际需要及提升公司核心竞争力。

投资新募投项目“常州生产基地自动化升级项目”原因系公司基于市场新技

术发展方向和市场需求对现有产线进行重新布局，在项目实施后，有助于提升产品生产质量，提高生产能力和供应链交付能力。本项目的实施符合光伏行业技术发展方向，有利于推动公司光伏支架产品及光伏行业进一步实现“降本增效”，助推公司主营业务持续发展夯实基础，增强公司产品的国际市场竞争力，助力我国光伏行业进一步深化发展与提质升级。

截至 2025 年 12 月 31 日，西部跟踪支架生产及实证基地建设项目终止后转出 6,820.00 万元用于新增的常州生产基地自动化升级项目，剩余 15,821.03 万元募集资金暂未投入新的募投项目（募集资金账户实际余额为 16,147.87 万元，包含尚未到期的理财产品及募集资金账户累计产生的利息收入、理财收益和银行手续费）。

（二）研发实验室建设项目

公司于 2026 年 2 月 12 日召开公司第四届董事会第四次会议，审议通过了《关于变更部分募投项目实施内容及募投项目延期的议案》，同意公司调整 2022 年度向特定对象发行 A 股股票募投项目之一“研发实验室建设项目”的研发方向、内部投资结构，并同步对该募投项目进行延期至 2027 年 11 月，“研发实验室建设项目”拟投入总金额、拟投入募集资金金额、实施主体（2025 年调整后）、实施地点（2025 年调整后）不做变更。保荐机构国投证券股份有限公司出具了无异议的核查意见。具体情况详见公司于 2026 年 2 月 13 日在指定信息披露媒体和上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)上披露的《江苏中信博新能源科技股份有限公司关于变更部分募投项目实施内容及募投项目延期的公告》（公告编号:2026-003）。

该项目研发方向于 2022 年规划确定，包括“复杂地形下光伏支架设计与风工程研究”、“柔性跟踪支架研发项目”、“钢边框在跟踪支架上应用”三个研发课题，总项目拟投入募投资金 5,625.00 万元。其中“柔性跟踪支架研发项目”系提高复杂地形下土地资源的再利用效率，形成提升公司核心竞争力的解决方案。规划确定之初公司研发推进较快，现已依托自有资金、研究设备和设计经验完成了该研究内容并推动了解决方案落地与市场进入。“钢边框在跟踪支架上应用”系为了解决传统太阳能组件使用的铝合金边框成本较高的痛点，从而开拓公司新

盈利增长点。然而，随着市场上新兴复合材料品类的涌现，钢边框应用已经不能为公司带来新利润空间，项目拟定之初与市场现阶段发展存在较大差异，难以满足公司发展的实际需要及提升公司核心竞争力。结合市场环境变化及公司发展的实际需求，经过公司管理层审慎分析与论证，公司拟在保留“研发实验室建设项目”中“复杂地形下光伏支架设计与风工程研究”研发方向不变的基础上，将“柔性跟踪支架研发项目”、“钢边框在跟踪支架上应用”两大研发课题变更为“智能打桩机器人研发项目”、“智能安装机器人研发项目”，并对该项目达到预定可使用状态日期延期至 2027 年 11 月。

变更募集资金投资项目情况表详见本报告附表 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

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，并对募集资金使用情况及时地进行了披露，不存在募集资金使用及管理的违规情形。

江苏中信博新能源科技股份有限公司董事会

2026 年 4 月 17 日

附表 1:

2025 年度募集资金使用情况对照表

单位: 万元

募集资金总额				108,322.67		本年度投入募集资金总额				14,701.55			
变更用途的募集资金总额				22,641.03		已累计投入募集资金总额				65,699.28			
变更用途的募集资金总额比例				20.90%									
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	
光伏跟踪系统平行驱动器产能扩建项目	—	25,758.50	25,758.50	25,758.50	7,027.26	16,406.78	-9,351.72	63.69%	2026 年 11 月	不适用	不适用	否	
研发实验室建设项目	部分变更(期后变更) [注 1]	5,625.00	5,625.00	5,625.00	195.03	195.03	-5,429.97	3.47%	2026 年 11 月 (期后变更为 2027 年 11 月)	不适用	不适用	否	
宿松中信博新能源科技有限公司光伏配套产业园项目	—	24,308.00	24,308.00	24,308.00	4,485.39	16,369.69	-7,938.31	67.34%	2027 年 11 月	不适用	不适用	否	
西部跟踪支架生产及实证基地建设项目	终止	23,631.17	990.14[注 2]	990.14	256.22	990.14	—	100.00%	不适用, 项目已终止	不适用	不适用	是	
常州生产基地自动化升级项目	新增项目	—	6,820.00	6,820.00	2,737.66	2,737.66	-4,082.34	40.14%	2027 年 9 月	不适用	不适用	否	
补充流动资金项目	—	29,000.00	29,000.00	29,000.00	—	29,000.00	—	100.00%	不适用	不适用	不适用	否	
合计	—	108,322.67	92,501.64	92,501.64	14,701.55	65,699.28	-26,802.36	—	—	—	—	—	
未达到计划进度原因(分具体项目)					公司于 2026 年 2 月 12 日召开公司第四届董事会第四次会议, 审议通过了《关于变更部分募投项目实施内容及募投项目延期的议案》, 同意公司调整 2022 年度向特定对象发行 A 股股票募投项目之一“研发实验室建设项目”								

	<p>的研发方向、内部投资结构，并同步对该募投项目进行延期。该项目研发方向于 2022 年规划确定，包括“复杂地形下光伏支架设计与风工程研究”、“柔性跟踪支架研发项目”、“钢边框在跟踪支架上应用”三个研发课题，总项目拟投入募投资金 5,625.00 万元。其中“柔性跟踪支架研发项目”系提高复杂地形下土地资源的再利用效率，形成提升公司核心竞争力的解决方案。规划确定之初公司研发推进较快，现已依托自有资金、研究设备和设计经验完成了该研究内容并推动了解决方案落地与市场进入。“钢边框在跟踪支架上应用”系为了解决传统太阳能组件使用的铝合金边框成本较高的痛点，从而开拓公司新盈利增长点。然而，随着市场上新兴复合材料品类的涌现，钢边框应用已经不能为公司带来新利润空间，项目拟定之初与市场现阶段发展存在较大差异，难以满足公司发展的实际需要及提升公司核心竞争力。结合市场环境变化及公司发展的实际需求，经过公司管理层审慎分析与论证，公司拟在保留“研发实验室建设项目”中“复杂地形下光伏支架设计与风工程研究”研发方向不变的基础上，将“柔性跟踪支架研发项目”、“钢边框在跟踪支架上应用”两大研发课题变更为“智能打桩机器人研发项目”、“智能安装机器人研发项目”，并对该项目达到预定可使用状态日期延期至 2027 年 11 月。</p>
项目可行性发生重大变化的情况说明	具体内容详见本报告“四、变更募集资金投资项目的资金使用情况”。
募集资金投资项目先期投入及置换情况	具体内容详见本报告“三、2025 年度募集资金的实际使用情况”之“（二）募投项目先期投入及置换情况”。
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	具体内容详见本报告“三、2025 年度募集资金的实际使用情况”之“（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
募集资金结余的金额及形成原因	不适用
募集资金其他使用情况	具体内容详见本报告“三、2025 年度募集资金的实际使用情况”之“（八）募集资金使用的其他情况”。

注 1：公司于 2026 年 2 月 12 日召开公司第四届董事会第四次会议，审议通过了《关于变更部分募投项目实施内容及募投项目延期的议案》，同意公司调整 2022 年度向特定对象发行 A 股股票募投项目之一“研发实验室建设项目”的研发方向、内部投资结构，并同步对该募投项目进行延期，项目拟投入总金额、拟投入募集资金金额、实施主体（2025 年调整后）、实施地点（2025 年调整后）不做变更；

注 2: 截至 2025 年 12 月 31 日, 西部跟踪支架生产及实证基地建设项目累计投入 990.14 万元, 项目终止后转出 6,820.00 万元用于新增的常州生产基地自动化升级项目, 剩余 15,821.03 万元募集资金暂未投入新的募投项目;

注 3: 表格中货币金额单位以人民币万元计, 且保留两位小数。数据的加总之和与列示的合计数尾数存在差异, 为四舍五入所致。

附表 2:

变更募集资金投资项目情况表

单位：万元 币种：人民币

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(%) (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
常州生产基地自动化升级项目	西部跟踪支架生产及实证基地建设项目	6,820.00	6,820.00	2,737.66	2,737.66	40.14%	2027年9月	不适用	不适用	否
研发实验室建设项目(部分变更)	研发实验室建设项目	5,625.00	5,625.00	195.03	195.03	3.47%	2026年11月 (期后变更为2027年11月)	不适用	不适用	否
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体募投项目)			具体内容详见本报告“四、变更募集资金投资项目的资金使用情况”。							
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							