

扬州惠通科技股份有限公司

关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

扬州惠通科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年3月26日召开第三届董事会第十三次会议、第三届监事会第十三次会议，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》，同意公司在不影响募集资金投资项目（以下简称“募投项目”）建设和公司正常经营的情况下，使用不超过人民币2.7亿元（含本数）的闲置募集资金进行现金管理。现金管理期限自公司第三届董事会第十三次会议审议通过之日起12个月内有效，在上述额度和期限内，资金可循环滚动使用，并授权公司管理层在上述额度和期限范围内行使投资决策权、签署相关文件及办理其他相关事宜，公司财务部门具体办理相关事宜。公司本次使用部分闲置募集资金进行现金管理事项在董事会的审批权限内，无需提交股东大会审议。具体内容详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.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：2025-008）。

现将公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的具体情况公告如下：

一、开立募集资金现金管理专户的情况

近日，公司在中国工商银行扬州文汇支行开立了募集资金现金管理专用结算账户，并使用暂时闲置的募集资金在授权范围内进行现金管理，相关账户信息公示如下：

账户名称：扬州惠通科技股份有限公司

开户银行：工行扬州文汇支行

账 号：1108021519100162394

二、本次使用闲置募集资金购买现金管理产品的基本情况

序号	委托方	受托方	产品名称	产品性质	购买金额(万元)	起息日	到期日	预期年化收益率	资金来源
1	扬州惠通科技股份有限公司	招商银行扬州分行	招商银行智汇系列看涨两层区间30天结构性存款	保本浮动收益型	7000.00	2025年7月1日	2025年7月31日	1.00%或1.85%	闲置募集资金
2	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A07583期	保本浮动收益型	3000.00	2025年7月1日	2025年7月31日	1.00%-1.97%	闲置募集资金
3	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款A07784期	保本浮动收益型	3000.00	2025年7月1日	2025年7月31日	1.00%-1.97%	闲置募集资金
4	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A07581期	保本浮动收益型	3000.00	2025年7月1日	2025年7月31日	1.00%-1.97%	闲置募集资金
5	扬州惠通科技股份有限公司	工行扬州开发支行	挂钩汇率区间累计型法人结构性存款-专户型2025年第242期G款	保本浮动收益型	3000.00	2025年7月2日	2025年10月9日	0.80%-2.24%	闲置募集资金
6	扬州惠通科技股份有限公司	江苏银行扬州分行	对公人民币结构性存款2025年第30期87天S款	保本浮动收益型	1000.00	2025年7月4日	2025年9月29日	1.08%-1.85%	闲置募集资金
7	扬州惠通科技股份有限公司	工行扬州开发支行	挂钩汇率区间累计型法人结构性存款-专户型2025年第251期F款	保本浮动收益型	5000.00	2025年7月7日	2025年10月9日	0.80%-2.24%	闲置募集资金

公司与上述受托方无关联关系，本次使用部分闲置募集资金进行现金管理不会构成关联交易。

三、本次使用闲置募集资金购买现金管理产品到期赎回的情况

序号	委托方	受托方	产品名称	产品性质	购买金额（万元）	起息日	到期日	年化收益率	资金来源	实际收益（万元）
1	扬州惠通科技股份有限公司	招商银行扬州分行	招商银行点金系列看涨两层区间88天结构性存款	保本浮动收益型	9300.00	2025年4月3日	2025年6月30日	2.05%	闲置募集资金	45.96
2	扬州惠通科技股份有限公司	江苏银行扬州分行	对公人民币结构性存款2025年第15期83天0款	保本浮动收益型	7,400.00	2025年4月8日	2025年6月30日	1.51%	闲置募集资金	25.41
3	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A05967期	保本浮动收益型	2,800.00	2025年6月1日	2025年6月29日	1.85%	闲置募集资金	3.97
4	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款A05815期	保本浮动收益型	3,000.00	2025年6月1日	2025年6月30日	1.86%	闲置募集资金	4.43
5	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款A05810期	保本浮动收益型	3,000.00	2025年6月1日	2025年6月30日	1.86%	闲置募集资金	4.43

上述现金管理产品具体内容详见公司于2025年4月8日、2025年6月4日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的进展公告》（公告编号：2025-011）、《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的进展公告》（公告编号：2025-029）。该结构性存款产品分别于2025年6月29日及2025年6月30日到期，公司已收回本金共计25,500.00万元，获得收益84.20万元，收益符合预期。

四、风险控制措施

1. 公司将严格遵守审慎投资原则，选择信誉良好、风控措施严密、有能力保障资金安全的商业银行等金融机构所发行的投资产品。

2. 公司将密切跟踪投资产品投向和运作情况，如评估发现存在可能影响公司资金安全的风险因素，将及时采取相应的措施，控制投资风险。

3. 公司内部审计部门负责对投资产品的资金使用与保管情况进行日常监督，定期对资金使用情况进行审计、核实，并向董事会审计委员会报告。

4. 公司独立董事、监事会有权对资金使用情况进行监督与检查，必要时可以聘请专业机构进行审计。

5. 公司将严格按照相关法律法规，做好相关信息披露工作。

五、对公司日常经营的影响

公司使用部分闲置募集资金进行现金管理，是在确保不影响募投项目建设和公司正常生产经营的前提下进行的，公司使用部分闲置募集资金进行现金管理，可以增加公司收益，以更好的实现公司资金的保值增值，维护公司股东的利益，不存在变相改变募集资金投向的行为。

六、截至本公告日，公司前十二个月使用闲置募集资金进行现金管理（不含本次）的情况

序号	委托方	受托方	产品名称	产品性质	购买金额（万元）	起息日	到期日	预期/实际年化收益率	是否赎回	理财收益（万元）
1	扬州惠通科技股份有限公司	招商银行扬州分行	招商银行点金系列看涨两层区间 88 天结构性存款	保本浮动收益型	9,300.00	2025 年 4 月 3 日	2025 年 6 月 30 日	2.05%	已赎回	45.96
2	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A01323 期	保本浮动收益型	7,800.00	2025 年 4 月 3 日	2025 年 4 月 30 日	1.05%	已赎回	6.06
3	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款 A01330 期	保本浮动收益型	2,500.00	2025 年 4 月 3 日	2025 年 4 月 30 日	2.13%	已赎回	3.94

4	扬州惠通科技股份有限公司	江苏银行扬州分行	对公人民币结构性存款 2025 年第 15 期 83 天 0 款	保本浮动收益型	7,400.00	2025 年 4 月 8 日	2025 年 6 月 30 日	1.51%	已赎回	25.41
5	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A03505 期	保本浮动收益型	3,000.00	2025 年 5 月 1 日	2025 年 5 月 29 日	2.03%	已赎回	4.67
6	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A03002 期	保本浮动收益型	3,000.00	2025 年 5 月 1 日	2025 年 5 月 30 日	2.05%	已赎回	4.89
7	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款 A03003 期	保本浮动收益型	3,300.00	2025 年 5 月 1 日	2025 年 5 月 30 日	2.05%	已赎回	5.37
8	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A05967 期	保本浮动收益型	2,800.00	2025 年 6 月 1 日	2025 年 6 月 29 日	1.85%	已赎回	3.97
9	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信黄金挂钩人民币结构性存款 A05815 期	保本浮动收益型	3,000.00	2025 年 6 月 1 日	2025 年 6 月 30 日	1.86%	已赎回	4.43
10	扬州惠通科技股份有限公司	中信银行扬州分行	共赢智信汇率挂钩人民币结构性存款 A05810 期	保本浮动收益型	3,000.00	2025 年 6 月 1 日	2025 年 6 月 30 日	1.86%	已赎回	4.43

七、备查文件

1. 本次购买现金管理产品的相关资料。

特此公告。

扬州惠通科技股份有限公司董事会

2025年7月7日