

证券代码：300751

证券简称：迈为股份

公告编号：2024-020

## 苏州迈为科技股份有限公司

### 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。

苏州迈为科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年10月24日召开了第三届董事会第六次会议及第三届监事会第六次会议，会议分别审议通过了《关于使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过95,000万元的闲置募集资金进行现金管理，该资金额度自董事会审议通过之日起12个月内可以滚动使用。公司独立董事、监事会、保荐机构均发表了明确同意意见。具体内容详见中国证监会指定创业板信息披露网站巨潮资讯网（<http://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：2023-068）。

公司就使用部分闲置募集资金进行现金管理的相关事宜公告如下：

#### 一、本次购买理财产品的基本信息及关联关系说明

序号	受托方	产品类型	产品名称	认购金额 (万元)	起息日	到期日	预期年化收益率	资金类型
1	中国建设银行股份有限公司	保本浮动收益型	人民币定制结构性存款	23,600	2024年4月25日	2024年6月28日	1.05%-2.7%	闲置募集资金

关联关系说明：公司与受托方无关联关系。

#### 二、投资风险分析及风险控制措施

##### （一）投资风险

1、虽然投资产品均经过严格的评估，受金融市场宏观经济影响较大，不排

除该项投资受到宏观市场波动的影响；

2、公司将根据经济形势以及金融市场的变化适时适量的介入，因此短期投资的实际收益不可预期；

3、相关工作人员的操作和监控风险。

#### （二）风险控制措施

1、在确保不影响公司正常生产经营的基础上，根据公司闲置募集资金情况，针对投资产品的安全性、期限和收益情况选择合适的产品。

2、公司财务部进行事前审核与评估风险，及时关注投资产品的情况，分析产品投向、项目进展情况，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、公司内审部负责对资金的使用与保管情况进行审计与监督。

4、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、公司将依据相关规定，及时履行相关信息披露义务。

### 三、对公司的影响

公司在保证募集资金投资项目建设和公司正常经营的情况下，使用部分闲置募集资金进行现金管理，并坚持规范运作、保值增值、防范风险，不会影响公司募集资金投资项目建设，亦不会影响公司主营业务的正常发展，同时可以提高资金使用效率，为公司及股东获取良好的投资回报。

### 四、公告日前十二个月内公司使用闲置募集资金进行现金管理的情况

序号	受托方	产品类型	产品名称	认购金额（万元）	起息日	到期日	预期年化收益率	实际收益（万元）
1	中国建设银行股份有限公司	保本浮动收益型	人民币定制结构性存款	72,400	2023年4月17日	2023年6月30日	1.5%-3.0%	440.35
2	中国建设银行股份有限公司	保本浮动收益型	人民币定制结构性存款	72,400	2023年7月5日	2023年9月28日	1.5%-2.85%	464.54
3	中国建设银	保本浮	人民币定	70,000	2023年10	2024年1	1.5%-	452.38

	行股份有限 公司	动收益 型	制型结构 性存款		月10日	月4日	2.95%	
4	中国建设银行 股份有限公司	定期存款	定期存款	6,000	2024年1 月5日	2024年2 月6日	1.4%	1.07
5	中国建设银行 股份有限公司	定期存款	定期存款	50,000	2024年1 月5日	2024年4 月8日	1.4%	175.83
6	中国建设银行 股份有限公司	定期存款	定期存款	23,600	2024年4 月12日	2024年4 月25日	1.5%	1.68
7	中国建设银行 股份有限公司	保本浮动收益 型	人民币定 制型结构 性存款	21,400	2024年4 月16日	2024年6 月28日	1.05%- 2.7%	未到期
8	中国建设银行 股份有限公司	保本浮动收益 型	人民币定 制型结构 性存款	23,600	2024年4 月25日	2024年6 月28日	1.05%- 2.7%	未到期

截止到本公告披露日，公司使用部分闲置募集资金进行现金管理尚未到期的金额为人民币 45,000 万元（含本次），未超过公司董事会审议的对使用部分闲置募集资金进行现金管理的授权额度。

## 五、备查文件

1、交易凭证；

特此公告。

苏州迈为科技股份有限公司董事会

2024年4月26日