

证券代码：836247

证券简称：华密新材

公告编号：2024-080

## 河北华密新材科技股份有限公司

### 关于使用部分闲置募集资金购买理财产品的进展公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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个别及连带法律责任。

#### 一、 授权委托理财情况

河北华密新材科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2024 年 3 月 22 日召开第三届董事会第十五次会议、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购买理财产品的议案》，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人民币 9,000 万元闲置募集资金进行现金管理，在额度范围内资金可以循环滚动使用。公司拟投资的品种为安全性高、流动性好、可以保障投资本金安全的理财产品、定期存款、通知存款、协定存款或结构性存款等产品，拟投资的期限最长不超过 12 个月，不影响募集资金投资计划正常进行。以上事项自公司董事会审议通过之日起 12 个月内有效，如单笔产品存续期超过前述有效期，则决议的有效期自动顺延至该笔交易期满之日。具体内容详见公司在北京证券交易所披露平台（www.bse.cn）披露的《使用部分闲置募集资金购买理财产品的公告》（公告编号：2024-035）。

公司保荐机构国融证券股份有限公司就本事项出具了无异议的核查意见。

公司本次以闲置募集资金购买理财产品后，公司以闲置募集资金购买理财产品累计金额为人民币 7,400 万元，未到期余额为人民币 7,400 万元。

#### 二、 本次委托理财情况

##### （一） 本次委托理财产品的基本情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额（万	预计年化收益率	产品	收益类型	投资方向	资金
-------	------	------	--------	---------	----	------	------	----

			元)	(%)	期 限			来 源
中国银 行股份 有限公 司邢台 市任泽 支行	银 行 理 财 财 产 品	中国银行挂钩型 结构性存款 CSDVY202411777	1,050	1.1000% 或 2.9900%	30 天	保本 保最 低收 益型	银行 结构 性存 款	募 集 资 金
中国银 行股份 有限公 司邢台 市任泽 支行	银 行 理 财 财 产 品	中国银行挂钩型 结构性存款 CSDVY202411778	950	1.1000% 或 2.9970%	32 天	保本 保最 低收 益型	银行 结构 性存 款	募 集 资 金

(二) 使用闲置募集资金投资理财产品的说明

公司本次使用部分闲置募集资金购买的理财产品为银行结构性存款，收益类型为保本保最低收益型，市场风险较小，能够满足安全性高、流动性好、保证本金安全的要求。

(三) 累计委托理财金额未超过授权额度。

(四) 本次委托理财产品受托方、资金使用方情况

本次理财受托方为中国银行股份有限公司邢台市任泽支行，公司董事会已对受托方的基本情况、信用情况及其交易履约能力等进行了必要的调查，中国银行股份有限公司邢台市任泽支行信用情况良好，具备交易履约能力，本次理财不构成关联交易。

### 三、 公司对委托理财相关风险的内部控制

(1) 公司将及时跟踪、分析各投资产品的投向、项目进展情况，一旦发现或判断可能出现不利因素，将及时采取相应的保全措施，控制投资风险；

(2) 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；

(3) 资金使用情况由公司财务负责人向董事会报告；

(4) 公司将根据北京证券交易所的相关规定及时履行信息披露义务。

#### **四、 风险提示**

公司本次使用部分闲置募集资金购买的理财产品属于银行结构性存款。虽然投资产品均经过严格筛选和评估，但金融市场受宏观经济的影响较大，不排除该投资产品受到市场波动的影响，提醒广大投资者注意投资风险。

#### **五、 公司自决策程序授权至本公告日，公司委托理财的情况**

(一) 尚未到期的委托理财的情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额 (万元)	预计年化收益率 (%)	起始日期	终止日期	投资方向	资金来源	是否为关联交易
首创证券股份有限公司	券商理财产品	首创证券首开得胜 277 号 180 天收益凭证	2,000	2.50%	2024 年 5 月 30 日	2024 年 11 月 26 日	券商收益凭证	募集资金	否
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎看涨套利定制 307 期 (32 天) 收益凭证产品	1,400	2%-2.5%	2024 年 6 月 28 日	2024 年 7 月 29 日	券商收益凭证	募集资金	否
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎稳赢定制 632 期 (32 天) 收益凭证产品	2,000	1.5%-4.0%	2024 年 7 月 19 日	2024 年 8 月 19 日	券商收益凭证	募集资金	否
中国银行股份有限公司 邢台市任泽支行	银行理财产品	中国银行挂钩型结构性存款 CSDVY202411777	1,050	1.1000%或 2.9900%	2024 年 7 月 29 日	2024 年 8 月 28 日	银行结构性存款	募集资金	否

中国银行股份有限公司 邢台市任泽支行	银行理财产品	中国银行挂钩型 结构性存款 CSDVY202411778	950	1.1000%或 2.9970%	2024年7 月29日	2024年8 月30日	银行结 构性存 款	募集资金	否
-----------------------	--------	------------------------------------	-----	---------------------	----------------	----------------	-----------------	------	---

(二) 已到期的委托理财的情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额 (万元)	年化收益 率 (%)	起始日期	终止日期	本金收回情况	资金来源	是否为关 联交易
中国农业银行股份有限公司 邢台任泽支行	银行理财产品	2024年第2期公 司类法人客户人民 币大额存单产品	1,000	1.50%	2024年1 月4日	2024年4 月4日	全部收回	募集资金	否
中国农业银行股份有限公司 邢台任泽支行	银行理财产品	2024年第1期人 民币公司银利多产 品	500	1.40%	2024年1 月8日	2024年4 月8日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券 有限公司	券商理财产品	申万宏源证券有限 公司龙鼎国债嘉盈 新客专享(上市公	2,000	3.30%	2024年3 月12日	2024年4 月15日	全部收回	募集资金	否

		司)104 期收益凭证							
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎金牛定制 1406 期收益凭证	1,000	2.30%	2024 年 3 月 20 日	2024 年 4 月 18 日	全部收回	募集资金	否
中信证券股份有限公司	券商理财产品	寰球商品系列 198 期收益凭证	1,000	1.50%	2024 年 3 月 19 日	2024 年 4 月 23 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎金牛定制 1460 期收益凭证	1,500	2.58%	2024 年 4 月 9 日	2024 年 5 月 8 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎稳赢定制 621 期 (32 天) 收益凭证	2,000	2.20%	2024 年 4 月 19 日	2024 年 5 月 20 日	全部收回	募集资金	否
海通证券股份有限公司	券商理财产品	海通证券“一海通财.理财宝”系列收益凭证普通版 182 天期第 2180 号	2,000	2.50%	2023 年 11 月 24 日	2024 年 5 月 23 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券有限公司	券商理财产品	龙鼎金牛定制 1547 期 (30 天)	1,000	2.20%	2024 年 4 月 29 日	2024 年 5 月 28 日	全部收回	募集资金	否

		收益凭证产品							
申万宏源证券 有限公司	券商理财 产品	龙鼎稳赢定制 624 期（30 天）收益 凭证产品	1,000	2.20%	2024 年 4 月 29 日	2024 年 5 月 28 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券 有限公司	券商理财 产品	龙鼎金牛定制 1554 期（36 天） 收益凭证产品	1,500	2.15%	2024 年 5 月 14 日	2024 年 6 月 17 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券 有限公司	券商理财 产品	龙鼎稳赢定制 629 期（32 天）收益 凭证产品	2,000	2.62%	2024 年 6 月 14 日	2024 年 7 月 15 日	全部收回	募集资金	否
申万宏源证券 有限公司	券商理财 产品	龙鼎稳赢定制 627 期（59 天）收益 凭证产品	2,000	2.00%	2024 年 5 月 27 日	2024 年 7 月 24 日	全部收回	募集资金	否

## 六、 备查文件目录

（一）《中国银行挂钩型结构性存款 CSDVY202411777 风险揭示书、认购委托书、银行回单》

（二）《中国银行挂钩型结构性存款 CSDVY202411778 风险揭示书、认购委托书、银行回单》

河北华密新材科技股份有限公司

董事会

2024年7月29日