

利华益维远化学股份有限公司关于使用 闲置募集资金进行现金管理到期赎回的公告

本公司及董事会全体成员保证本公告内容不存在虚假记载、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责任。

利华益维远化学股份有限公司（以下简称“公司”）第二届董事会第七次会议及公司2021年年度股东大会已审议通过《关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过人民币16.00亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，以募集资金进行现金管理的投资期限不超过12个月，在上述额度内，资金可循环滚动使用，闲置募集资金现金管理到期后本金和收益归还至募集资金专户。具体内容详见公司于2022年3月2日在上海证券交易所官方网站（www.sse.com.cn）披露的《利华益维远化学股份有限公司关于使用暂时闲置募集资金及自有资金进行现金管理的公告》（公告编号：2022-022）

一、本次使用闲置募集资金进行现金管理到期赎回的情况

公司于2022年12月29日以闲置募集资金7,500万元向中国建设银行购买了人民币结构性存款理财产品，具体内容详见公司于2022年12月29日在上海证券交易所官方网站（www.sse.com.cn）披露的《利华益维远化学股份有限公司关于使用闲置募集资金进行现金管理到期赎回并继续进行现金管理的进展公告》（公告编号：2022-070），公司已于2023年3月15日赎回上述理财产品，收回本金7,500万元，获得理财收益53.10万元。

二、截至本公告日，公司最近十二个月使用募集资金委托理财的情况

金额：万元

序号	理财产品类型	实际投入 金额	实际收回本 金	实际 收益	尚未收回 本金金额
1	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	10,000	10,000	66.08	0
2	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	20,000	20,000	175.56	0
3	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	20,000	20,000	232.77	0
4	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	3,000	3,000	6.16	0
5	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	4,000	4,000	23.18	0
6	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	6,000	6,000	40.35	0
7	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	7,000	7,000	26.39	0
8	中国工商银行挂钩汇率区间累计型法人人民币结构性存款产品-专户型2022年第178期H款	15,000	15,000	152.81	0
9	中国工商银行挂钩汇率区间累计型法人人民币结构性存款产品-专户型2022年第178期I款	15,000	15,000	185.01	0
10	中国工商银行挂钩汇率区间累计型法人人民币结构性存款产品-专户型2022年第217期C款	20,000	20,000	159.18	0
11	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	5,500	5,500	40.48	0
12	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	7,000	7,000	31.62	0
13	中国银行挂钩型结构性存款（机构客户）	2,000	2,000	14.72	0
14	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	10,000	10,000	68.05	0
15	中国工商银行挂钩汇率区间累计型法人人民币结构性存款产品-专户型2022年第333期C款	20,000	20,000	63.29	0
16	中国工商银行挂钩汇率区间累计型法人人民币结构性存款产品-专户型2022年第378期H款	20,000	20,000	59.68	0
17	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	10,000	10,000	29.8	0
18	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	7,500	7,500	38.42	0
19	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	15,000	15,000	41.92	0
20	中国建设银行山东省分行单位人民币定制型结构性存款	7,500	7,500	53.1	0

21	中国建设银行山东省分行单位人民币定制 型结构性存款	10,000	10,000	27.01	0
	合计	234,500.00	234,500.00	1,535.57	0
	最近12个月内单日最高投入金额			57,000	
	最近12个月内单日最高投入金额/最近一年净资产 (%)			6.59	
	最近12个月委托理财累计收益/最近一年净利润 (%)			2.53	
	目前已使用的理财额度			0	
	尚未使用的理财额度			160,000	
	闲置募集资金总理财额度			160,000	

特此公告。

利华益维远化学股份有限公司董事会

2023年3月16日