

# 西安标准工业股份有限公司

## 委托理财进展公告

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。

### 重要内容提示：

- 投资种类：银行理财产品、券商理财产品
- 投资金额：3,000.00 万元、6,000.00 万元、3,000.00 万元
- 履行的审议程序：西安标准工业股份有限公司（以下简称“公司”）第八届董事会第十五次会议及 2021 年年度股东大会审议通过《关于 2022 年购买理财产品的议案》，同意公司使用额度不超过 4 亿元短期经营结余资金购买短期保本型/本金保障型理财产品，在上述额度内，资金可以滚动使用，且在任意时点上，365 天（含）期限内的短期理财余额不超过 4 亿元。本次授权期限自 2021 年年度股东大会审议通过之日起至下一年年度股东大会审议期间有效。
- 特别风险提示：公司购买的理财产品为低风险理财产品，但仍可能存在市场风险、流动性风险及其他风险，受各种风险影响，理财产品的收益率可能会产生波动。

### 一、投资情况概述

#### （一）投资目的

在不影响公司正常经营的情况下，使用闲置自有资金进行委托理财，有利于提高资金使用效率，增加公司收益。

#### （二）投资金额

本次委托理财金额：3,000.00 万元、6,000.00 万元、3,000.00 万元人民币。

#### （三）资金来源

本次委托理财资金来源为公司闲置自有资金。

#### （四）委托理财的基本情况

序号	受托方名称	产品类型	产品名称	金额(万元)	预计年化收益率	购买日期	产品期限	结构化安排	是否构成关联交易
1	成都银行	银行理财产品	“芙蓉锦程”单位结构性存款	3,000	3.40%	2023/1/19	91天	无	否
2	成都银行	银行理财产品	“芙蓉锦程”单位结构性存款	6,000	3.45%	2023/3/23	92天	无	否
3	银河证券	券商理财产品	“银河金山”收益凭证 13454期	3,000	4.00%	2023/3/23	28天	无	否

## 二、审议程序

公司第八届董事会第十五次会议及 2021 年年度股东大会审议通过《关于 2022 年购买理财产品的议案》，同意公司使用额度不超过 4 亿元短期经营结余资金购买短期保本型/本金保障型理财产品，在上述额度内，资金可以滚动使用，且在任意时点上，365 天（含）期限内的短期理财余额不超过 4 亿元。本次授权期限自 2021 年年度股东大会审议通过之日起至下一年年度股东大会审议期间有效。

## 三、投资风险分析及风控措施

公司购买的理财产品为低风险理财产品，但仍可能存在市场风险、流动性风险及其他风险，受各种风险影响，理财产品的收益率可能会产生波动。

公司审慎评估每笔委托理财的风险，建立并执行完善的内部控制体系：

1、公司财务部及时分析和跟踪理财产品的投向、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，将及时采取相应措施，控制投资风险。

2、公司审计部负责对理财资金使用及保管情况进行审计与监督，定期或不定期审查理财业务的审批、操作、资金使用及盈亏等情况，同时对账务处理情况进行核实，并向董事会审计委员会报告审计情况。

3、公司独立董事可以对理财情况进行检查。经两名或两名以上独立董事提议，可聘任独立的外部审计机构对公司理财资金进行专项审计。

4、公司监事会有权对理财情况进行监督和检查。

## 四、投资对公司的影响

截至公告披露日，公司委托理财余额为 12,000.00 万元，占最近一期期末货

币资金的 61.57%。公司运用闲置自有资金进行委托理财，在确保公司日常运营和资金安全的前提下实施，不会影响公司日常资金正常周转需要，不影响公司主营业务的正常开展。公司通过购买流动性好、收益较稳定的理财，有利于提高资金使用效率，获得一定的投资收益，为公司股东谋取更多的投资回报。

根据新金融工具准则要求，公司将购买的银行理财产品列报于交易性金融资产或其他流动资产，该等银行理财产品到期收益列报于投资收益。

## **五、独立董事意见**

独立董事认为：本次购买理财产品的审议决策程序合法合规，公司内部控制措施恰当，资金安全能够得到保障。在保证公司正常运营和资金安全的基础上，运用部分闲置资金，择机投资安全性高、流动性好的理财产品有利于提高资金使用效率，增加公司投资收益，符合公司利益，不存在损害公司及全体股东，特别是中小股东利益的情形。

## **六、其他说明**

公司目前已使用理财额度 12,000.00 万元，尚未使用理财额度 28,000.00 万元；已披露到期委托理财本金及收益均已收到，不存在逾期未收回的情形。

特此公告。

西安标准工业股份有限公司

董 事 会

二〇二三年三月二十九日