

证券代码：920088

证券简称：科力股份

公告编号：2025-101

新疆科力新技术发展股份有限公司

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、 授权现金管理的情况

（一）审议情况

新疆科力新技术发展股份有限公司（以下简称“公司”）于 2025 年 12 月 1 日召开第四届董事会审计委员会第八次会议、第四届董事会第五次独立董事专门会议；于 2025 年 12 月 4 日召开第四届董事会第十次会议，审议通过了《关于使用闲置募集资金进行现金管理的议案》，公司拟使用额度不超过人民币 10,000 万元的闲置募集资金进行现金管理，在上述额度范围内资金可以循环滚动使用。公司拟投资安全性高、流动性好、可以保障投资本金安全的产品，主要为结构性存款、大额存单、通知存款、收益凭证等产品，不影响募集资金投资计划正常进行。使用期限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。具体内容详见公司于 2025 年 12 月 5 日在北京证券交易所披露平台（www.bse.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：2025-097）。

（二）披露情况

根据《北京证券交易所股票上市规则》相关规定，交易的成交金额占上市公司最近一期经审计净资产的 10%以上，且超过 1,000.00 万元的应当予以披露；上市公司连续 12 个月滚动发生理财的，以该期间最高余额为成交额，适用上述标准。

公司本次使用部分闲置募集资金进行现金管理的金额为 1,000.00 万元，截至本公告日，公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的未到期余额为

10,000.00 万元，占公司 2024 年年度经审计净资产的 15.11%，达到披露标准，现予以披露。

二、本次现金管理情况

(一) 本次现金管理产品的基本情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额(万元)	预计年化收益率(%)	产品期限	收益类型	投资方向	资金来源
昆仑银行股份有限公司克拉玛依钟楼支行	银行存款产品	2025年第20期对公大额存单3月	1,000	1.15%	3月	固定收益	银行大额存单	募集资金

(二) 使用闲置募集资金进行现金管理的说明

公司本次使用部分闲置募集资金进行现金管理的产品为对公大额存单，收益类型为固定收益型，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) 累计现金管理金额未超过授权额度。

(四) 本次现金管理产品受托方、资金使用方情况

本次现金管理的受托方为昆仑银行股份有限公司克拉玛依钟楼支行，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，受托方信用情况良好，具备交易履约能力且不构成关联交易。

三、公司对现金管理相关风险的内部控制

为尽可能降低投资风险，公司将采取以下措施：

- 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、审计委员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进行现金管理的产品属于对公大额存单，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，公司现金管理的情况

(一) 尚未到期的现金管理的情况

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
昆仑银行股份有限公司克拉玛依钟楼支行	银行存款产品	2025 年第 10 期对公大额存单 6 月	9,000	1.35%	2025 年 6 月 26 日	2025 年 12 月 26 日	银行大额存单	募集资金	否
昆仑银行股份有限公司克拉玛依钟	银行存款产品	2025 年第 20 期对公大额存单 3 月	1,000	1.15%	2025 年 12 月 4 日	2026 年 3 月 4 日	银行大额存单	募集资金	否

楼支行									
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

六、 备查文件

- 1、昆仑银行对公大额存单 2025 年产品协议书（3 月）。

新疆科力新技术发展股份有限公司

董事会

2025 年 12 月 5 日