

证券代码：603486
转债代码：113633

证券简称：科沃斯
转债简称：科沃转债

公告编号：2026-021

科沃斯机器人股份有限公司

关于公司及控股子公司开展期货套期保值业务的公告

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：

● 交易主要情况

交易目的	<input type="checkbox"/> 获取投资收益 <input checked="" type="checkbox"/> 套期保值（合约类别： <input checked="" type="checkbox"/> 商品； <input type="checkbox"/> 外汇； <input type="checkbox"/> 其他：_____） <input type="checkbox"/> 其他：_____	
交易品种	仅限于与公司生产经营有直接关系的期货品种，包括但不限于碳酸锂等。	
交易金额	预计动用的交易保证金和权利金上限（单位：万元人民币）	不超过4,500
	预计任一交易日持有的最高合约价值（单位：万元人民币）	不超过30,000
资金来源	<input checked="" type="checkbox"/> 自有资金 <input type="checkbox"/> 借贷资金 <input type="checkbox"/> 其他：___	
交易期限	自董事会审议通过之日起12个月内	

● 已履行及拟履行的审议程序

科沃斯机器人股份有限公司（以下简称“公司”）于2026年3月20日召开第四届董事会第七次会议，审议通过《关于公司及控股子公司开展期货套期保值业务的议案》。公司及控股子公司本次开展期货套期保值业务的保证金和权利金投资金额在任何时点不超过4,500万元人民币或等值金额的其他货币，任一交易日持有的最高合约价值不超过30,000万元人民币或等值金额的其他货币。本事项不涉及关联交易，无须提交公司股东会审议。

● 特别风险提示

公司开展期货套期保值业务，以套期保值为原则，不以投机为目的，旨在规避和防范现货交易中价格波动所带来的风险，但在业务开展过程中也存在一定的风险，如市场风险、基差风险、资金风险、流动性风险等。敬请广大投资者注意投资风险。

一、交易情况概述

（一）交易目的

近年来，作为公司及控股子公司的核心业务之一，上游原材料碳酸锂价格波动，直接影响了锂电池正极材料及电解液的成本，其受市场供需、行业政策、宏观经济等因素影响，波动较为频繁且幅度较大。近期，对应现货价格呈现上涨趋势，若未来继续上涨，将大幅增加公司的采购成本，压缩利润空间，甚至影响正常的生产经营计划。为有效对冲上述价格波动风险，公司本次计划开展期货套期保值业务，核心目的是通过期货市场的对冲功能，锁定未来现货采购价格，规避价格上涨带来的经营风险，保障公司生产经营的稳定性，不进行任何投机、套利操作。

（二）交易金额

本次开展期货套期保值业务的保证金和权利金投资金额在任何时点不超过4,500万元人民币或等值金额的其他货币，任一交易日持有的最高合约价值不超过30,000万元人民币或等值金额的其他货币。期限内任一时点的交易金额（含前述交易的收益进行再交易的相关金额）不超过已审议额度。

（三）资金来源

期货套期保值业务的资金来源为公司的自有资金，不涉及募集资金。

（四）交易方式

交易场所：只限于合法运营的期货交易所、商品交易所及合法运营的大型券商、银行等。

交易品种：与公司及控股子公司生产经营有直接关联的碳酸锂等商品的期货合约及其组合。

（五）交易期限

自董事会审议通过之日起 12 个月内。

二、 审议程序

公司于 2026 年 3 月 20 日召开第四届董事会第七次会议，审议通过《关于公司及控股子公司开展期货套期保值业务的议案》。本次开展期货套期保值业务的保证金和权利金投资金额在任何时点不超过 4,500 万元人民币或等值金额的其他货币，任一交易日持有的最高合约价值不超过 30,000 万元人民币或等值金额的其他货币。本事项不涉及关联交易，无须提交公司股东会审议。

三、 交易风险分析及风控措施

（一）交易风险分析

公司开展套期保值业务，以从事套期保值为原则，不以投机为目的，旨在规避和防范现货交易中价格波动所带来的风险，但在业务开展过程中也存在一定的风险。具体如下：

1、市场风险：期货行情变动幅度较大，交易存在高杠杆，价格波动较大时，可能造成期货保证金的全部损失。

2、资金风险：期货交易按照公司相关制度中规定的权限下达操作指令，如投入金额过大，可能导致资金存在流动性风险，甚至可能因不能及时补充保证金而被强行平仓，造成实际损失。

3、技术风险：可能因为计算机系统不完备导致技术风险。

4、操作风险：由于交易员主观臆断或不完善的操作造成错单，给公司带来损失。

5、系统风险：全球宏观经济波动引发系统性金融风险

6、政策风险：期货市场的法律法规政策如发生重大变化，可能引发相关风险。

（二）风险控制措施

1、公司已建立《科沃斯机器人股份有限公司期货和衍生品业务管理制度》，将严格按照该制度进行操作，确保期货套期保值业务的顺利进行，并对风险形成有效控制。

2、公司期货业务仅限于公司生产所需原材料保值、避险的运作，不以逐利为目的，公司将适时在期货市场原材料进行套期保值，锁定原材料价格。

3、公司选择成熟规范的期货交易所进行商品期货交易，密切跟踪相关法律法规，规避可能产生的法律风险。必要时可聘请专业机构对商品期货交易业务的交易模式、交易对手进行分析比较。

4、公司在制定期货交易计划同时制定资金调拨计划，避免因资金调度问题错失交易机会，同时防范因保证金不足被强行平仓的风险。

5、公司期货交易计划设定止损目标，将损失控制在一定的范围内，防止由于市场出现系统性风险而造成严重损失。

6、加强对国家及相关管理机构相关政策的把握和理解，及时合理地调整套期保值思路与方案。

四、交易对公司的影响及相关会计处理

公司开展的期货套期保值业务目的是借助期货市场的套期保值功能，利用套期保值工具规避市场价格波动风险，有利于公司生产经营的稳定性和可持续性，公司将审慎、合法、合规地开展套期保值操作，不进行投机性交易，不会影响公司主营业务的正常发展。公司将严格按照中华人民共和国财政部发布的《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》《企业会计准则第 24 号——套期会计》《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》《企业会计准则第 39 号——公允价值计量》等相关规定，合理进行会计处理工作。

套期保值业务是否符合《企业会计准则第 24 号——套期会计》适用条件	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
拟采取套期会计进行确认和计量	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

特此公告。

科沃斯机器人股份有限公司董事会

2026 年 3 月 24 日