证券代码: 002584

证券简称: 西陇科学

公告编号: 2025-051

西陇科学股份有限公司 关于母公司为子公司提供担保的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、 担保情况概述

西陇科学股份有限公司(以下简称"西陇科学"或"公司")第六届董事会第八次会议审议通过了《关于公司及子公司对 2025 年度融资授信提供担保的议案》。 2025 年度,根据公司及子(孙)公司的生产经营和资金需求情况,公司及子(孙)公司为合并报表范围内公司向金融机构申请融资授信提供担保,担保额度总计不超过人民币 37.5 亿元。具体如下:

公司为纳入合并报表范围的子(孙)公司向金融机构申请融资授信提供担保,总额不超过人民币20.85亿元,其中对最近一期资产负债率小于等于70%的子(孙)公司担保额度不超过人民币16.35亿元,对最近一期资产负债率超70%的子(孙)公司担保额度不超过人民币4.5亿元;子(孙)公司为合并范围内其他子(孙)公司向金融机构申请融资授信提供担保,总额不超过人民币0.55亿元,其中对最近一期资产负债率小于等于70%的子(孙)公司担保额度不超过人民币0.25亿元,对最近一期资产负债率超70%的子(孙)公司总担保额度不超过人民币0.3亿元;子(孙)公司为公司向金融机构申请融资授信提供担保,总额不超过人民币16.1亿元。

本次担保额度有效期自公司 2024 年度股东大会批准之日起至 2025 年度股东大会召开之日止,有效期内担保额度可循环使用。

公告内容详见公司 2025 年 4 月 26 日于指定信息披露媒体披露的《西陇科学: 关于公司及子公司对 2025 年度融资授信提供担保的公告》(公告编号: 2025-016), 本议案已经由公司 2024 年度股东大会审议通过。

二、 担保进展情况

公司与中国银行股份有限公司昭通市分行签订《最高额保证合同》,为子公司云南盈和新能源材料有限公司在中国银行股份有限公司昭通市分行签署的《流



动资金借款合同》所形成的债务提供最高额保证担保,所担保债权之最高本金余额为人民币 1000 万元整。

本次担保系母公司为合并报表范围内子公司提供的担保,已经履行审议程序, 本次担保金额在公司审议批准的额度范围内。

三、 被担保方基本情况

1、基本情况

公司名称	成立日期	注册地	注册资本	法定代 表人	主营业务	公司持股 情况	是否为 失信被 执行人
云南盈和新 能源材料有 限公司	2022年3 月29日	云南省昭通市水 富市向家坝镇水 富工业园区	20000 万元	黄少群	电子专用 材料研发、 制造、销 售;新材料 技术研发	公司全资 子公司	否

2、财务数据

单位: 万元

	2024年12月31日		2024年1-12月			
	总资产	净资产	营业收入	利润总额	净利润	
云南盈和新能源材料有限	48,140.39	17,792.46	2,434.33	-1,341.79	-1,341.79	
公司	2025年6月30日		2025年1-6月			
	总资产	净资产	营业收入	利润总额	净利润	
	59,804.94	15,483.52	13,401.72	-2,423.29	-2,308.94	

(注:以上 2024 年度数据已经审计,2025 年 1-6 月数据未经审计)

四、本次担保协议的主要内容

债权人名称:中国银行股份有限公司昭通市分行

债务人名称:云南盈和新能源材料有限公司

保证人名称: 西陇科学股份有限公司

担保范围: 所担保债权之最高本金及基于该主债权之本金所发生的利息(包括利息、复利、罚息)、违约金、损害赔偿金、实现债权的费用(包括但不限于诉讼费用、律师费用、公证费用、执行费用等)、因债务人违约而给债权人造成的损失和其他所有应付费用等。



主债权发生期间: 2025年10月24日至2026年11月30日

担保金额: 所担保债权之最高本金余额人民币 1000 万元整及担保范围内其他费用。

保证期间: 单笔债务履行期限届满之日起三年

担保方式: 连带责任保证

五、 累计对外担保及逾期担保情况

截至本公告披露日,公司及控股子公司累计对外担保总额为 0 元(不含为合并报表范围内公司提供的担保)。公司对控股子公司的实际担保余额为 90,060.19 万元,控股子公司对公司的实际担保余额为 77,840.34 万元,子公司对子公司的实际担保余额为 1600 万元,上述担保金额占公司最近一期经审计净资产的比例分别为 39.16%、33.85%、0.70%。公司及控股子公司均不存在逾期担保情况。

六、 备查文件

1、公司与中国银行股份有限公司昭通市分行签订的《最高额保证合同》。特此公告。

西陇科学股份有限公司 董事会 2025 年 10 月 24 日