

# 科力尔电机集团股份有限公司

## 关于 2024 年度计提资产减值准备的公告

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

### 一、本次计提资产减值准备情况概述

根据《企业会计准则》《深圳证券交易所股票上市规则》等相关规定，为了更真实、准确、客观地反映科力尔电机集团股份有限公司（以下简称“公司”）截至 2024 年 12 月 31 日的财务状况及 2024 年度经营成果，基于谨慎性原则，公司及下属子公司对截至 2024 年 12 月 31 日公司合并报表范围内存在减值迹象的资产进行了全面清查和减值测试。截至 2024 年 12 月 31 日存在减值迹象的相关资产计提相应的信用及资产减值损失合计 27,322,681.98 元。具体情况如下：

金额单位：元

项目名称	金额
信用减值损失	-15,069,168.20
其中：应收票据坏账损失	-89,213.62
应收账款坏账损失	-15,053,819.14
其他应收款坏账损失	-47,834.80
应收款项融资减值损失	121,699.36
资产减值损失	-12,253,513.78
其中：存货跌价损失	-12,253,513.78
合计	-27,322,681.98

（注释：正数表示转回、负数表示损失）

### 二、本次计提资产减值准备对公司的影响

公司 2024 年度计提的资产减值准备合计 27,322,681.98 元，减少 2024 年利润总额 27,322,681.98 元。公司 2024 年度财务报表已经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计并出具标准无保留审计报告。

### 三、本次计提减值准备损失的确认标准及计提方法

#### （一）应收款项

公司根据会计准则规定，在资产负债表日，以预期信用损失为基础，对金融资产等进行减值处理并确认损失准备。以单项金融工具或金融工具组合为基础评估预期信用风险和计量预期信用损失。当以金融工具组合为基础时，公司

以共同风险特征为依据，将金融工具划分为不同组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口与预期信用损失率或编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。根据上述计提方法，公司减值准备数据如下：

(1) 报告期对应收票据计提、收回或转回的坏账准备情况

金额单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提减值准备						
按组合计提减值准备	302,804.24	98,185.09	8,971.47			392,017.86
1.商业承兑汇票	24,232.07		8,971.47			15,260.60
2.财务公司承兑汇票	278,572.17	98,185.09				376,757.26
合计	302,804.24	98,185.09	8,971.47			392,017.86

本报告期，公司计提应收票据坏账准备 98,185.09 元，转回应收票据坏账准备 8,971.47 元，增加应收票据坏账准备 89,213.62 元，主要原因是公司销售订单增加，应收票据余额增加，计提应收票据减值准备相应增加。

(2) 报告期对应收账款计提、收回或转回的坏账准备情况

金额单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	外币报表折算	
单项计提坏账准备		6,171,589.87				6,171,589.87
按组合计提坏账准备	18,465,264.64	8,882,229.27		313,719.67	31.71	27,033,805.95
合计	18,465,264.64	15,053,819.14		313,719.67	31.71	33,205,395.82

本报告期，公司计提应收账款坏账准备 15,053,819.14 元，主要原因是公司销售订单增长导致应收账款余额上升，因此计提应收账款坏账准备相应增加；其次，深圳市浩宏远科技有限公司等四家客户到期应收货款长期拖欠，公司虽已提起诉讼，经法院审理后作出判决，但公司预计收回该款项可能性较低。基于谨慎性原则，公司对其计提了应收账款坏账准备 6,171,589.87 元。

为有效管控客户信用风险，公司在报告期内全面升级并优化了 CRM 系统，构建了更加完善的信用风险管理体系。该系统通过整合客户资质、财务状

况、历史交易记录等多维度数据，建立了动态化、智能化的信用评估模型，实现客户信用等级精准划分。基于评估结果，公司制定差异化的信用政策：对优质客户给予更灵活的授信支持；同时，对风险客户实施额度管控与限制交易机制，确保风险可控。

(3) 报告期对其他应收款计提、收回或转回的坏账准备情况

金额单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
期初余额	234,763.39	1,374,094.30	11,250.00	1,620,107.69
期初余额在本期	—	—	—	—
--转入第二阶段	-52,406.80	52,406.80		
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	199,605.09	-151,770.29		47,834.80
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动		3,111.19		3,111.19
期末余额	381,961.68	1,277,842.00	11,250.00	1,671,053.68

(4) 报告期对应收款项融资计提、收回或转回的坏账准备情况

金额单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收账款	272,270.90		121,699.36			150,571.54
银行承兑汇票						
合计	272,270.90		121,699.36			150,571.54

(二) 存货

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现

净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提；资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。根据此计提方法，公司 2024 年度计提存货跌价准备情况如下：

项 目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	5,193,192.63	5,009,235.32		2,842,791.84		7,359,636.11
库存商品	4,396,124.08	6,236,879.54		2,347,902.21		8,285,101.41
发出商品	1,238,376.89	669,038.87		300,221.37		1,607,194.39
在产品	585,347.01	338,360.05		405,306.65		518,400.41
委托加工物资	125,553.78			125,553.78		
合计	11,538,594.39	12,253,513.78		6,021,775.85		17,770,332.32

本报告期，公司计提存货跌价准备 12,253,513.78 元，主要原因为公司订单量增加，生产备货规模相应扩大，使得存货账面余额上升，计提存货跌价准备相应增加；其次，随着公司产品研发力度加大，新一代产品快速推向市场，导致部分旧款产品的市场需求下降，销售周期延长，部分商品及备品备件形成部分库存积压。

为提升存货管理效能、降低库存成本及减值风险，公司将优化库存和产品生命周期管理，重点完善生命周期预测、新旧产品切换决策流程，并建立更完善的动态库存监控机制。

#### 四、关于公司 2024 年度计提资产减值准备的合理性说明

本次计提资产减值准备符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，体现了会计处理的谨慎性原则，符合公司实际情况，本次计提资产减值准备后能更加公允地反映了公司截至 2024 年 12 月 31 日的财务状况、资产价值及经营成果，使公司的会计信息更具有合理性。

特此公告。

科力尔电机集团股份有限公司  
 董事会  
 2025 年 4 月 25 日