

第一节 重要内容提示、释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员提示本报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

Table with 3 columns: 释义项, 指, 释义内容. Includes definitions for terms like 公司, 报告期, TCL华星, etc.

第二节 主要财务数据

(一) 主要会计数据和财务指标 公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据 是/否

Table with 4 columns: 本报告期, 上年同期, 本报告期末比上年同期增减(%). Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

截止披露前一交易日的公司总股本:

截止披露前一交易日的公司总股本(股) 17,071,891,607

用最股本计算的全面摊薄每股收益:

用最股本计算的全面摊薄每股收益(元/股) -0.0322

(二) 非经常性损益项目和金额

Table with 2 columns: 项目, 本报告期金额. Lists non-recurring gains/losses like 非流动资产处置损益, 计入当期损益的政府补助, etc.

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况。

(三) 主要会计数据和财务指标发生变动的情况及原因

资产负债表项目 期末余额 年初余额 增减比例(%) 变动原因

Table showing balance sheet items and their changes. Includes 货币资金, 应收账款, 其他非流动资产, etc.

第三节 管理层讨论与分析

今年以来，全球政经形势依然复杂严峻，发达经济体通胀压力仍存，海外增长预期放缓，国内经济总体保持恢复向好态势。面对外部复杂多变的经营环境，公司始终坚持提质增效，聚焦发展半导体显示、新能源光伏和半导体材料等泛半导体产业，坚持“经营提质增效，稳增长补短板，加快全球化布局，创新驱动发展”的经营策略，持续提升相对竞争力，加强风险管控，保持稳健经营。

报告期内，公司实现营业收入394.4亿元，同比下降2.8%，净利润11.1亿元，归属于上市公司股东净利润为亏损5.5亿元，经营现金流净额40.2亿元。公司业绩下滑的主要原因为一季度半导体显示主要产品平均价格显著低于去年同期，行业利率处于周期底部，半导体显示业务业绩同比大幅下降，但较去年同期已环比企稳。随着主要产品价格自一季度末开始明显上涨，公司盈利能力将逐步改善；受项目退出及收益确认的期间影响，报告期内投资收益环比大幅增长。公司新能源光伏和半导体材料业务继续巩固产品和技术领先优势，收入和业绩均实现高速增长。

一季度，光伏行业上游原材料供应逐步改善，公司大尺寸硅片产品供不应求，新能源光伏业务保持高速增长。报告期内，TCL中环实现营业收入176.2亿元，同比增长31.8%，实现净利润24.6亿元，同比增长69.2%。

TCL中环把握发展主动权，依托G12与叠瓦双技术平台巩固竞争优势，先进产能建设与稳健运营并举，产品竞争力及产销规模不断提升。截至报告期末，公司单晶产能达150GW，稼动率逐月环比大幅提升，光伏硅片及N型硅片外销市占率稳居全球第一，持续引领大尺寸、薄片化及N型等光伏材料技术发展，晶体硅产品硅料产销两旺，单炉产量以及晶片单公斤产出等指标均大幅领先行业水平，G12战略产品成本与市场优势显著。公司秉持差异化发展理念，规划建设25GW N型TOPCON电池智慧工厂，将先进光伏材料技术、叠瓦组件技术以及N型TOPCON电池工艺相结合，提升产业链协同，增强新能源光伏业务综合竞争力。

公司将继续聚焦光伏材料业务发展，差异化构建电池及组件业务生态，深化工业4.0体系与柔性制造的应用，巩固新能源光伏行业领先地位。

展望全年，公司半导体显示业务受益于行业供需均衡化发展，经营业绩有望逐步改善；新能源光伏业务在行业高速增长以及TCL中环自身相对竞争优势提升的三重推动下，将继续保持高质量发展，为公司贡献稳定增长的业绩；半导体材料业务通过内生发展和外延并购，加速成为国内半导体硅片龙头。

公司将继续聚焦半导体显示、新能源光伏和半导体材料等泛半导体业务，把握中国科技制造业转型升级和全球能源结构变革的发展机遇，建立以“产品技术创为”为基础的核心竞争力，发挥精益管理及产业规模优势，加速成为全球领先的科技产业集团。

第四节 股东信息

(一) 普通股股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

Table with 5 columns: 报告期末普通股股东总数, 报告期末表决权恢复的优先股股东总数, 前十名普通股股东持股情况, 前十名优先股股东持股情况, 前十名融资融券客户持股情况.

证券代码:000100 证券简称:TCL科技 公告编号:2023-031

TCL科技集团股份有限公司

2023 第一季度报告

法定代表人:李东生 主管会计工作负责人:黎健

会计机构负责人:彭攀

2、合并利润表

Table with 3 columns: 项目, 本期发生额, 上期发生额. Includes 营业收入, 营业成本, 营业税金及附加, etc.

(二) 公司优先股股东总数及前十名优先股股东持股情况表

适用/不适用

第五节 其他重要事项

适用/不适用

1、报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

Table with 6 columns: 合约种类, 期初, 期末, 报告期损益情况, 期末合约金额占期末净资产比例(%). Includes 远期外汇合约, 利率互换, etc.

2、报告期内其他重要事项

关于非公开发行募集资金专项自筹资金使用 临时公告披露日期 临时公告披露网站名称

2023年1月10日 http://www.cninfo.com.cn

第六节 季度财务报表

(一) 财务报表

1、合并资产负债表

Table with 3 columns: 项目, 期末余额, 年初余额. Includes 流动资产, 货币资金, 应收账款, etc.

2、合并现金流量表

Table with 3 columns: 项目, 本期发生额, 上期发生额. Includes 经营活动产生的现金流量, 投资活动产生的现金流量, etc.

法定代表人:李东生 主管会计工作负责人:黎健

会计机构负责人:彭攀

(二) 审计报告

第一季度报告是否经过审计 是/否

TCL科技集团股份有限公司 董事会

2023年4月27日

证券代码:000100 证券简称:TCL科技 公告编号:2023-032

TCL科技集团股份有限公司 第七届董事会第三十次会议决议公告

TCL科技集团股份有限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。

TCL科技集团股份有限公司(以下简称“本公司”或“公司”)第七届董事会第三十次会议于2023年4月18日以邮件形式发出通知，并于2023年4月27日以通讯方式召开。本次董事会参与表决董事11人，实际参与表决董事11人。本次会议的召开符合《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的有关规定。

一、会议以11票赞成、0票弃权、0票反对审议通过《本公司2023年第一季度报告全文的议案》。

详情见与本决议公告同日发布在指定信息披露媒体上的公司《2023年第一季度报告》。特此公告。

TCL科技集团股份有限公司 董事会

2023年4月27日

证券代码:000100 证券简称:TCL科技 公告编号:2023-033

TCL科技集团股份有限公司 第七届监事会第二十次会议决议公告

TCL科技集团股份有限公司及监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。

TCL科技集团股份有限公司(以下简称“本公司”或“公司”)第七届监事会第二十次会议于2023年4月18日以邮件形式发出通知，并于2023年4月27日以通讯方式召开。本次监事会参与表决监事3人，实际参与表决监事3人。本次会议的召开符合《中华人民共和国公司法》及《公司章程》的有关规定。

一、会议以3票赞成、0票弃权、0票反对审议通过《本公司2023年第一季度报告全文的议案》。

详情见与本决议公告同日发布在指定信息披露媒体上的公司《2023年第一季度报告》。特此公告。

TCL科技集团股份有限公司 监事会

2023年4月27日

证券代码:000100 证券简称:TCL科技 公告编号:2023-034

TCL科技集团股份有限公司 2023年第一季度计提资产减值准备的公告

TCL科技集团股份有限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。

一、本次计提资产减值准备情况概述 (一)资产减值准备计提情况 根据《企业会计准则》《深圳证券交易所股票上市规则》相关规定，为了更加真实、准确地反映公司截至2023年3月31日的财务状况和资产价值，公司对合并范围内各类资产进行了全面清查和减值测试，基于谨慎性原则，对截至2023年3月31日存在减值迹象的相关资产计提相应的减值准备。经测试，具体情况如下：

单位:千元

Table with 7 columns: 项目, 期初余额, 本年增加, 本年转回, 本年转销, 汇率变动, 期末余额. Includes 坏账准备, 存货跌价准备, 合同资产减值准备, etc.

注:1、本年增加金额含合并范围增加影响1,600,480千元;

2、尾差系数数据四舍五入取整所致。

(二)本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

1、坏账准备 (1)应收账款

本公司对存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回款项的应收账款单独确定其信用损失。当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司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判断，依据信用风险特征将应收账款划分为账龄组合、关联方组合、电费组合、光伏组合、半导体组合等，在组合基础上计算预期信用损失。

(2)其他应收款 本公司对存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回款项的其他应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司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判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。

2、存货跌价准备 期末存货按成本与可变现净值孰低计量，对可变现净值低于存货成本的差额，按单个存货项目或存货类别计提存货跌价准备，计入当期损益。

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，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；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

3、长期资产减值 本公司对除存货、金融资产、递延所得税资产外的资产减值，按以下方法确定：资产减值损失，如果有证据表明资产被闲置、有终止使用或计划进行大幅度下跌、外部环境发生重大变化时，需对资产进行减值测试，按资产的公允价值低于其账面价值的差额，确认资产减值损失，计入当期损益，计提相应的资产减值准备。对因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量现值的两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计，则以该资产所属资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产减值损失确认后，减值资产的折旧或摊销费用在未来期间作相应调整。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。 商誉减值处理：对商誉进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合，将商誉的账面价值按照合理的方法分摊至相关的资产组或资产组组合。在进行减值测试时，先按照不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，确认相应的资产减值损失，再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，确认相应的商誉减值损失。

二、本次计提资产减值准备的合理性说明 本次计提资产减值准备遵循《企业会计准则》及公司会计政策等相关规定，计提资产减值准备依据充分、公允地反映了公司资产状况，使公司关于资产价值的会计信息更加真实可靠，具有合理性。

三、本次超过净利润30%的计提减值准备的说明 根据相关规定，对单项资产计提的减值准备占公司最近一个会计年度经审计的净利润绝对值的比例在30%以上，且绝对金额超过1,000万元的具体情况说明如下：

人民币:千元

Table with 2 columns: 资产名称, 存货. Includes 账面金额, 资产预计可收回金额, 产成品、库存商品和用于出售的材料等, etc.

TCL科技集团股份有限公司 董事会

2023年4月27日