

证券代码：002850

证券简称：科达利

公告编号：2023-100

债券代码：127066

债券简称：科利转债

## 深圳市科达利实业股份有限公司 关于向全资子公司德国科达利增资的公告

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、本次增资情况概述

深圳市科达利实业股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年9月26日召开的第四届董事会第四十八次（临时）会议审议通过了《关于向全资子公司德国科达利增资的议案》，同意公司拟使用自筹资金不超过3,000万欧元向海外全资子公司KEDALI Germany GmbH（科达利德国有限责任公司）（以下简称“德国科达利”）增加投资。本次增资部分将用于德国科达利新增产线的工程建设、机器设备购置以及补充流动资金。本次增资完成后，德国科达利投资总额由6,000万欧元增加至9,000万欧元。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》等法律法规、规范性文件及《公司章程》《公司对外投资管理办法》等相关规定，本次事项在董事会审议权限范围内，无需提交股东大会审议。

本次向海外全资子公司增加投资事项不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

本事项经董事会审议通过后，董事会授权董事长及其指定的工作人员负责办理向上述海外全资子公司增加投资的相关事宜。

### 二、本次增资标的基本情况

#### （一）基本情况

公司名称：KEDALI Germany GmbH（科达利德国有限责任公司）

成立日期：2020年10月1日

注册地址：Robert-Bosch-Straße 1, 99310 Arnstadt（罗伯特·博世·斯特拉塞1, 99310阿恩斯塔特）

企业类型：有限责任公司

法定代表人：Li, Jianli（励建立）

注册资本：100 万欧元，本公司出资比例 100%。

经营范围：die Forschung, Entwicklung und Herstellung von Strukturteilen für Lithium-Ionen-Batterien sowie die Forschung und Herstellung von Formen（锂离子电池结构件的研究，开发和制造以及模具的研究和制造）。

与上市公司关系：为公司全资子公司

是否为失信被执行人：否。

## （二）主要财务数据

最近一年及最近一期的主要财务数据如下：

单位：人民币元

项目	2023 年 6 月 30 日（未经审计）	2022 年 12 月 31 日（经审计）
资产总额	400,807,102.32	352,906,366.03
负债总额	1,753,070.34	10,706,408.16
净资产	399,054,031.98	342,199,957.87
项目	2023 年 1-6 月（未经审计）	2022 年度（经审计）
营业收入	436,997.89	347,461.75
净利润	-21,997,714.54	-28,418,629.73

## （三）资前后股权情况

股东名称	增资前		增资后	
	注册资本 金（万欧 元）	出资比例 （%）	注册资 本（万欧 元）	出资比例 （%）
深圳市科达利实业股份有限公司	100	100	100	100

## 三、本次对全资子公司增资的目的、存在的风险和对公司的影响

### （一）本次增资的目的

本次对德国科达利增加投资，主要是增加新的生产线，进一步扩大其生产能力，满足客户产能配套需求，为公司加速海外业务的发展打下坚实的基础，有效助推公司迈入国际市场，更好地促进公司与国际市场的业务合作和技术交流，符合公司的发展规划和需要。

## （二）本次增资可能存在的风险

本次增资后德国科达利能否按照预期扩大经营规模、开拓海外市场业务存在不确定性，同时可能面临境外投资方面的政策风险，公司将严格按照《公司对外投资管理办法》《公司控股子公司管理制度》等有关规定，通过加强资金管控、业务管理等方式，减少不确定因素对子公司的影响。

公司本次对德国科达利增资事项尚须国家商务主管部门、外汇管理部门等有关部门的审批以及德国相应政府机构的批准或取得备案登记，尚存在一定的不确定性。

## （三）本次增资对公司的未来财务状况和经营成果的影响

本次对德国科达利增资的资金来源为公司自筹资金，不会对公司财务及经营状况产生不利影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。本次增加投资有利于公司进一步拓展国际业务和战略规划实施，对公司未来发展具有积极意义和推动作用。

## 四、备查文件

- （一）《公司第四届董事会第四十八次（临时）会议决议》；
- （二）其他文件。

特此公告。

深圳市科达利实业股份有限公司

董 事 会

2023年9月27日