

证券代码：300863

证券简称：卡倍亿

公告编号：2023-053

# 宁波卡倍亿电气技术股份有限公司

## 2022 年年度报告摘要

## 一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

立信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由变更为立信会计师事务所（特殊普通合伙）。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 59,143,766 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 5 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 5 股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

## 二、公司基本情况

### 1、公司简介

股票简称	卡倍亿	股票代码	300863
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	秦慈	肖舒月	
办公地址	宁海县桥头胡街道汶溪周工业区	宁海县桥头胡街道汶溪周工业区	
传真	0574-65192666	0574-65192666	
电话	0574-65106655	0574-65106655	
电子信箱	stock@nbkbe.com	xiaosy@nbkbe.com	

### 2、报告期主要业务或产品简介


#### (一)主要业务与产品

公司主营业务为汽车线缆的研发、生产和销售。公司作为汽车供应链中的二级供应商，在取得汽车整车厂商的产品认证后，为一级供应商——汽车线束厂商提供汽车线缆配套服务。根据各大汽车整车厂商的设计要求，公司生产的产品已符合国际标准、德国标准、日本标准、美国标准、中国标准等多方面的专业汽车线缆标准，此外还能满足大部分客户的特殊技术要求。

#### 1、公司生产的汽车线缆产品按照应用范围可以分为：



##### (1) 普通线缆

普通线缆成本较低且加工工艺相对简单，广泛应用于各类汽车上。

普通线缆	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于汽车内仪器仪表、电机控制器、电子设备等装置，传输电流及控制信号。
	性能及特点	其绝缘材料使用 PVC、PP、XLPE 等材料，外径小易安装，具有耐高温、耐磨损、耐油、耐老化等优良性能。


(2) 新能源线缆

新能源线缆主要应用于新能源汽车的电力及控制信号传输，是新能源汽车上至关重要的组成部分，主要包括：硅胶高压线、充电线缆、高压屏蔽线、XLPO 高压线、PVC 高压线、铝导线等产品。新能源线缆具备耐高压、耐高温、耐老化、抗断裂等特点，还需要很强的电磁屏蔽性能，其制作工艺复杂。新能源线缆产品的质量和可靠性，直接影响新能源汽车的性能和安全。




硅胶高压线 /XLPO 高压线	产品图片	
	应用领域及功能	一般应用于电动汽车内部传输电能。
	性能及特点	具有优良的耐高温、耐高压、柔软弯曲等性能。
充电线缆	产品图片	
	应用领域及功能	应用于新能源电动汽车充电系统与外部电源的连接，用于动力电源传输。
	性能及特点	具有优良的耐高低温、耐紫外线、耐磨及柔软弯曲等性能。
高压屏蔽线	产品图片	
	应用领域及功能	一般应用于电动汽车内部传输电能。
	性能及特点	具有优良的耐高温、耐高压、柔软弯曲、优异的电磁兼容性能。

(3) 数据线缆

汽车用数据线缆主要用于传输电子数据信息，随着汽车智能化的普及，数据线缆产品的应用将越来越广泛，可应用于显示器、摄像头、超声波雷达、毫米波雷达、以太网传输等。

数据传输 线缆	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于高速数字信号传输，该系列数据传输线缆可广泛应用于摄像系统、汽车雷达、USB 等方面。
	性能及特点	具有使用灵活、传输性能优越等特性。

2、公司的产品按照制作工艺可以分为：单芯线、同轴线、对绞线、屏蔽线、铝线缆等多种类别。

单芯线	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于汽车内电子装置，用于电流传输及信号控制。
	性能及特点	其绝缘材料使用 PVC、PP、XLPE 等材料，具有耐高温、耐磨损、耐油、耐老化等优良性能。
同轴线	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于高频数字、移动通信、GPS、无线电广播等信号传输。
	性能及特点	具有优异的耐高温性、耐弯曲性、信号高速传输性以及电磁兼容性。
对绞线	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于汽车中的 CAN-BUS 数据总线，主要用于汽车内传感器和控制单元，实现信息实时传输。

	性能及特点	由相互绝缘的金属导线绞合而成，减少外界电磁干扰、弯曲性好。
屏蔽线	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于通讯、音视频、仪表和电子设备及自动化装置等有电磁兼容要求的线路连接。
	性能及特点	通过添加屏蔽层来实现线路与外界电磁信号的屏蔽，满足线路的电磁兼容性的要求，解决了非屏蔽汽车线缆容易受到外界电磁干扰或对外界产生电磁干扰的问题。
铝线缆	产品图片	
	应用领域及功能	一般用于传统电瓶连接线，用于传输电流，主要用于传统汽车发动机舱、蓄电池间以传输大功率电流。
	性能及特点	重量轻，适应汽车减重的轻量化要求；节油、减少排放且成本远低于铜导体。

### 3、主要会计数据和财务指标

#### (1) 近三年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

元

	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末增减	2020 年末
总资产	2,385,330,569.97	2,151,917,673.93	10.85%	1,195,237,441.10
归属于上市公司股东的净资产	787,545,358.65	662,532,572.56	18.87%	580,238,987.83
	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入	2,948,408,236.43	2,267,907,935.52	30.01%	1,263,873,143.58
归属于上市公司股东的净利润	140,051,724.96	86,341,032.11	62.21%	52,905,644.68
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	141,627,101.32	75,264,526.86	88.17%	32,516,156.08
经营活动产生的现金流量净额	-17,996,794.69	-251,548,645.20	92.85%	-272,895,099.90
基本每股收益（元/股）	2.54	1.56	62.82%	1.15
稀释每股收益（元/股）	2.54	1.56	62.82%	1.15
加权平均净资产收益率	19.37%	14.14%	5.23%	12.91%

#### (2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

营业收入	614,360,437.31	593,429,092.41	852,746,783.28	887,871,923.43
归属于上市公司股东的净利润	27,893,860.29	22,288,564.62	50,893,371.05	38,975,929.00
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	24,375,886.42	26,093,934.28	53,356,353.34	37,800,927.28
经营活动产生的现金流量净额	-60,246,376.60	47,588,633.51	-249,380,999.57	244,041,947.97

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

#### 4、股本及股东情况

##### (1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	7,480	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	8,868	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
前 10 名股东持股情况									
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
宁波新协实业集团有限公司	境内非国有法人	60.50%	33,600,000.00	33,600,000.00					
林光耀	境内自然人	3.83%	2,128,000.00	2,128,000.00					
兴业银行股份有限公司—广发稳鑫保本混合型证券投资基金	其他	1.32%	733,387.00						
林光成	境内自然人	0.80%	442,000.00	442,000.00					
林强	境内自然人	0.79%	440,000.00	440,000.00					
时间	境内自然人	0.66%	364,000.00						
徐晓巧	境内自然人	0.57%	316,500.00	316,500.00					
上海古曲私募基金管理有限公司—	其他	0.51%	281,700.00						

古曲泉盛五号私募证券投资基金						
陈霜	境内自然人	0.47%	263,201.00			
上海阿杏投资管理有限公司—阿杏朝阳9号私募证券投资基金	其他	0.44%	244,400.00			
上述股东关联关系或一致行动的说明	林光成为林光耀之兄，林强为林光成之子，林光耀、林光成、林强为一致行动人。					

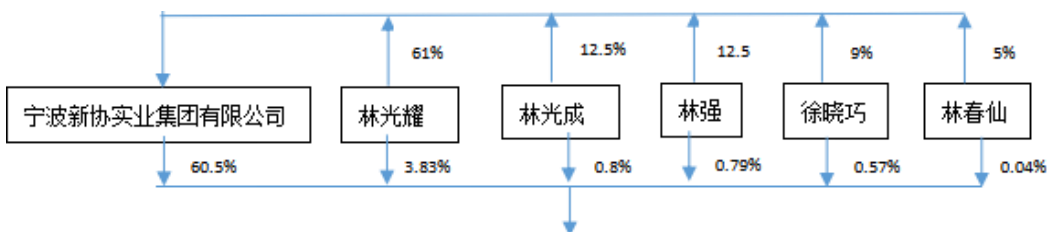
公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

不适用