

证券代码：002334

证券简称：英威腾

公告编号：2023-018

深圳市英威腾电气股份有限公司 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。

非标准审计意见提示

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以未来实施权益分配方案时股权登记日的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.6 元（含税），送红股 0 股（含税），不以公积金转增股本。

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	英威腾	股票代码	002334
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	鄢光敏	刘玲芳	
办公地址	深圳市光明区马田街道松白路英威腾光明科技大厦		深圳市光明区马田街道松白路英威腾光明科技大厦
传真	0755-86312612	0755-86312612	
投资者电话	0755-23535413	0755-23535413	
电话	0755-86312861	0755-86312975	
电子信箱	sec@inv.t.com.cn	sec@inv.t.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

报告期，公司主营业务未发生重大变化。业务聚焦工业自动化与能源电力领域，专注电力电子、自动控制、信息技术，业务覆盖工业自动化、新能源汽车、网络能源及光伏储能。

(1) 工业自动化的发展受到信息技术、计算机技术和通信技术的深度影响，这些技术的融合在很大程度上推动了工业自动化技术的迅猛发展。工业自动化的上游产业是电力电子元器件，下游产业包括 OEM 市场和项目市场，应用范围涵盖各个行业。从功能角度来看，工业自动化产品可分为控制系统、驱动系统、执行系统和反馈系统。公司的工业自动化产品线布局涵盖变频器产品线、伺服产品线、电梯产品线、控制产品线和行业产品线。公司的工业自动化产品包括变频器、伺服系统、电机、控制器、人机界面、传感器、电梯驱动系统、工业互联网等，主要应用于各种工业自动化领域。

(2) 网络能源是通信网络的关键性基础设施之一，用于解决如何在数据量爆发式增长，超大规模数据中心倍增的情况下，借助智能化等一系列技术手段降低数据中心能耗的问题。网络能源产品根据用途可分为基站能源与数据中心能源两类，网络能源产业链上游主要由 UPS、锂离子电池和空调的原材料组成；中游主要产品为 UPS、锂离子电池、空调；下游主要分为基站、IDC 机房两部分。公司网络能源业务主要致力于数据中心基础设施的研发、生产与应用，为数据的采集、存储、处理和传输提供安全可靠、智能灵活、绿色节能的基础设施，产品涵盖 UPS 电源、空调等，处于网络能源产业链中游。公司网络能源业务产品包括微模块化产品、供配电产品、智能温控产品和智能监控产品，主要为数据中心关键基础设施提供一体化解决方案。应用场景包括云数据中心、金融、通讯、教育、医疗、能源、物联网、智能制造、供应链管理、交通、气象、体育赛事等领域。

(3) 新能源汽车是采用非传统的能源作为动力来源，综合了先进的动力控制和驱动技术，具有先进的技术原理和新的结构的汽车。新能源汽车包括四大类型：混合动力电动汽车（HEV）、纯电动汽车（BEV）、燃料电池电动汽车（FCEV）及其他新能源。新能源汽车产业链的上游主要由电池组、电机和电控三大核心部件以及其他零部件组成；中游则是整车制造商，分为乘用车、商用车和专用车三类；下游则包括电池回收、充电与换电设施等配套设施和市场运营。公司的新能源汽车业务主要涉及核心零部件和配套设施，包括主电机控制器、辅助电机控制器、车载充电电源、充电桩等。公司的客户主要为乘用车、商用车和专用车整车制造商。

(4) 光伏发电系统是一种利用半导体材料的光伏效应，将太阳辐射能转化为电能的发电系统。光伏发电系统主要由太阳能电池板、蓄电池组、充放电控制器、逆变器、交流配电柜、太阳跟踪控制系统等设备组成。储能是指将能量通过介质或设备存储起来，在需要时再释放的过程，而电力储能是其中主要的形式之一。光伏产业链上游主要是晶体硅等原材料，中游是光伏组件和电池，下游是光伏系统和逆变器等产品。公司光伏业务主要致力于开发和销售下游光伏逆变器产品。储能产业链上游是电子元器件等原材料，中游是储能系统集成，下游是发电侧、电网侧和用户侧等应用场景。公司储能业务主要是提供中游储能逆变器产品。公司光储业务产品可广泛应用于家庭、商业、农业、公共事业等各

类分布式发电项目，主要提供并网逆变器、离网逆变器、储能逆变器、监控配件和运维平台等基于数字化互联运维的智慧能源解决方案。

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

单位：元

	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末 增减	2020 年末
总资产	4,886,734,533.26	3,472,652,224.40	40.72%	2,847,861,829.89
归属于上市公司股东的净资产	2,283,712,544.23	1,915,313,545.55	19.23%	1,715,184,983.55
	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入	4,096,877,001.27	3,008,775,063.58	36.16%	2,286,434,216.33
归属于上市公司股东的净利润	274,946,462.96	182,307,855.13	50.81%	135,648,718.19
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	255,225,991.79	133,895,736.05	90.62%	94,167,834.87
经营活动产生的现金流量净额	236,393,777.66	143,293,628.81	64.97%	364,934,608.76
基本每股收益（元/股）	0.3649	0.2420	50.79%	0.1800
稀释每股收益（元/股）	0.3644	0.2389	52.53%	0.1800
加权平均净资产收益率	13.10%	10.04%	3.06%	8.42%

(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	713,727,852.04	1,063,808,430.23	1,121,926,162.96	1,197,414,556.04
归属于上市公司股东的净利润	3,059,138.42	74,863,313.59	84,048,397.49	112,975,613.46
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	52,333.07	87,095,021.02	75,777,452.41	92,301,185.29
经营活动产生的现金流量净额	-79,967,847.22	-23,606,351.23	157,693,168.46	182,274,807.65

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	78,056	年度报告披露 日前一个月末普 通股股东总数	56,174	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
-----------------	--------	-----------------------------	--------	---------------------------	---	---	---

前 10 名股东持股情况

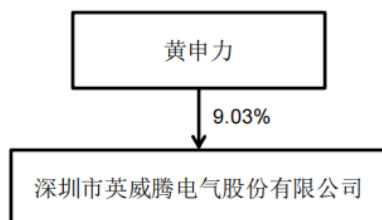
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
黄申力	境内自然人	9.03%	71,499,588	59,474,691	质押	49,300,000
深圳巴士集团股份有限公司	境内非国有法人	3.62%	28,632,716			
杨林	境内自然人	2.38%	18,867,135	14,150,351		
周海霞	境内自然人	1.58%	12,500,000			
张科孟	境内自然人	1.35%	10,685,056	8,013,792		
张清	境内自然人	1.28%	10,158,357	7,618,768		
陆民	境内自然人	1.17%	9,291,100			
欧丽兴	境内自然人	1.00%	7,935,000			
招商银行股份有限公司一易方达品质动能三年持有期混合型证券投资基金	其他	0.92%	7,253,399			
李素英	境内自然人	0.59%	4,687,500			
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司未知上述股东之间是否存在关联关系或一致行动人情形。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	上述股东中，股东周海霞通过信用证券账户持有公司股票 12,000,000 股，股东欧丽兴通过信用证券账户持有公司股票 7,935,000 股，股东李素英通过信用证券账户持有公司股票 4,687,500 股。					

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

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

报告期内，公司经营情况未发生重大变化，详情请见公司 2022 年年度报告全文。公司发生的其他重大事项，已在指定信息披露媒体巨潮资讯网上披露临时公告，具体如下：

公告编号	公告名称	披露日期	披露路径
2022-001	关于实际控制人部分股份解除质押及再质押的公告	2022 年 1 月 7 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于实际控制人部分股份解除质押及再质押的公告》

深圳市英威腾电气股份有限公司 2022 年年度报告摘要

2022-008	2021 年度业绩快报	2022 年 2 月 15 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《2021 年度业绩快报》
2022-009	关于 2021 年度计提资产减值准备的公告	2022 年 2 月 15 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于 2021 年度计提资产减值准备的公告》
2022-011	关于拟设立全资子公司的公告	2022 年 3 月 5 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于拟设立全资子公司的公告》
2022-013	关于拟回购控股子公司部分股权的公告	2022 年 3 月 23 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于拟回购控股子公司部分股权的公告》
2022-016	关于控股子公司之间完成吸收合并的公告	2022 年 4 月 21 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于控股子公司之间完成吸收合并的公告》
2022-020	关于 2021 年度利润分配预案的公告	2022 年 4 月 27 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于 2021 年度利润分配预案的公告》
2022-023	关于董事、高级管理人员辞职暨选举董事的公告	2022 年 4 月 27 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于董事、高级管理人员辞职暨选举董事的公告》
2022-031	关于全资子公司对其控股子公司增资暨关联交易的公告	2022 年 5 月 13 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于全资子公司对其控股子公司增资暨关联交易的公告》
2022-036	关于调整控股子公司英威腾电动汽车驱动技术有限公司管理层持股计划股份授予的公告	2022 年 5 月 25 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于调整控股子公司英威腾电动汽车驱动技术有限公司管理层持股计划股份授予的公告》
2022-037	关于控股子公司深圳市英威腾电动汽车驱动技术有限公司增资扩股暨关联交易的公告	2022 年 5 月 25 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于控股子公司深圳市英威腾电动汽车驱动技术有限公司增资扩股暨关联交易的公告》
2022-041	关于第三期员工持股计划锁定期届满的提示性公告	2022 年 6 月 17 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于第三期员工持股计划锁定期届满的提示性公告》
2022-043	关于第三期员工持股计划出售完毕暨终止的公告	2022 年 6 月 25 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于第三期员工持股计划出售完毕暨终止的公告》
2022-047	关于大股东部分股份解除司法冻结的公告	2022 年 7 月 28 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于大股东部分股份解除司法冻结的公告》
2022-052	关于对控股子公司增资暨关联交易的公告	2022 年 8 月 17 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于对控股子公司增资暨关联交易的公告》
2022-056	关于重大诉讼的进展公告	2022 年 9 月 21 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于重大诉讼的进展公告》
2022-062	关于高级管理人员辞职暨聘任高级管理人员的公告	2022 年 10 月 13 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于高级管理人员辞职暨聘任高级管理人员的公告》
2022-065	关于 2022 年前三季度计提资产减值准备的公告	2022 年 10 月 26 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于 2022 年前三季度计提资产减值准备的公告》
2022-073	关于变更注册资本暨修订公司章程的公告	2022 年 11 月 24 日	巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 《关于变更注册资本暨修订公司章程的公告》

深圳市英威腾电气股份有限公司

法定代表人：黄申力

2023年4月14日