

证券代码：300112

证券简称：万讯自控

公告编号：2023-025

债券代码：123112

债券简称：万讯转债

深圳万讯自控股份有限公司 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。

容诚会计师事务所（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容诚会计师事务所（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：以实施权益分派股权登记日登记的公司总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.00 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 0 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	万讯自控	股票代码	300112
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	叶玲莉	刘点	
办公地址	深圳市南山区高新技术产业园北区三号路万讯自控大楼董秘办	深圳市南山区高新技术产业园北区三号路万讯自控大楼董秘办	
传真	0755-86250389-10	0755-86250389-10	
电话	0755-86250365	0755-86250365	

电子信箱	yelingli@maxonic.com.cn	liudian@maxonic.com.cn
------	-------------------------	------------------------

2、报告期主要业务或产品简介

公司是一家专注于研发、生产与销售智能自动化仪表及中高端数控系统等工业自动化领域产品，并提供相关解决方案的国家高新技术企业。

公司主要产品包括智能自动化仪表及中高端数控系统等（表 1），其中：

1、智能自动化仪表

主要包括工业自动化仪表、民用仪表产品及 MEMS 传感器，其中，工业自动化仪表包括执行机构、阀门定位器、流量仪表、物液位仪表、温度仪表、压力仪表及气体探测器和燃气截止阀等成分仪表等，可应用于化工、电力、冶金、石油、环保、轻工建材、市政等传统工业领域及医药、食品饮料、酿酒、新能源、消防、安防、航空航天、智慧城市等新兴行业；民用仪表主要为成分仪表，包括气体报警器、燃气截止阀等，可应用于城市燃气等领域；MEMS 传感器主要包括 MEMS 压力传感器和 MEMS 气体传感器，传感器是压力和气体检测设备的重要元器件和上游产品，其技术发展对于检测仪表行业发展有着至关重要的影响。传感器系统和产品正向微型化、多功能化、智能化和集成化方向发展，而 MEMS 技术正是实现这一发展目标的前提和基础之一，因此，将 MEMS 技术应用于传感器的研发是未来行业发展的必然趋势。公司开发 MEMS 传感器正是顺应这一行业技术发展趋势，抓住行业发展机遇，推进 MEMS 技术的行业应用，进而力争在行业内保持技术先进性。

公司的智能自动化仪表与移动互联网、大数据等新一代信息技术深度融合，可通过自主开发的物联网云平台实现数据信息采集、传输、监控、报警及其他应用等全环节管理，为各领域提供全生命周期信息管理解决方案。

2、中高端数控系统

中高端数控系统是指能够实现多轴、多路径复合机床控制、具有 3-5 轴联动功能及高速、高精度控制性能的数控系统，广泛应用在 3C 和汽车部件加工、军工及航天领域，是高性能数控机床的核心关键部件。中高端数控系统由三大部件组成，控制单元是数控系统的控制中心，二是进给伺服和主轴伺服系统，三是进给伺服电机和主轴电机，在控制系统和伺服系统中都有相应的控制硬件和软件构成。公司通过自主研发和联合研发的方式进行数控技术的开发，旨在向金属切削、玻璃磨削、电池制造等领域提供具有高性价比、具有一定竞争力的数控产品和伺服数控系统。

表 1：

产品类别	产品名称	主要功能	主要应用领域
智能自动化仪表	执行机构	接收控制系统的指令，完成对各种阀门或其他节流装置的控制，从而实现对生产过程中温度、压力、流量、物位和成份等过程参数的调节控制。	化工、电力、冶金、石油、能源、环保、制药、造纸、食品、酿酒、消防、安防、航空航天、轻工建材、市政等。
	阀门定位器	接收外部控制信号，并将控制信号同就地阀位反馈信号进行比较，然后根据信号差值来控制气源压力，对执行机构的行程进行定位控制，从而实现对阀门开度的控制。	
	流量仪表	测量工业生产中对于工艺管路中各种流体的质量流量或体积流量，适用于气体、液体、蒸汽等介质的测量。	
	物液位仪表	对被测介质（固体或液体）的位置、高度进行检测和信号传输等。	
	温度仪表	对被测介质的温度进行检测和信号传输等。	
	压力仪表	对被测介质的压力、差压进行检测和信号传输。	
	成分仪表（气体探测器）	对被测介质的化学特性、组成成份及含量进行检测、信号传输和报警。	
	成分仪表（气体报警器、气体探测器、燃气截止阀）	对被测介质的化学特性、组成成份及含量进行检测、信号传输和报警。	城市燃气（商用、家用）。
	MEMS 传感器	感受被测信息，并按一定规律变换成为电信号或其他所需形式的信息输出，以满足信息的传输、处理、存储、显示、记录和控制等要求。	化工、电力、冶金、石油、能源、环保、制药、造纸、食品、酿酒、消

			防、安防、航空航天、轻工建材、市政等。
工业自动化控制系统	中高端数控系统	为多轴、多路径复合机床提供高速、高精度控制系统。	金属切削、玻璃磨削、电池制造等。

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	1,796,096,552.63	1,719,839,203.28	4.43%	1,380,648,875.73
归属于上市公司股东的净资产	1,202,435,784.05	1,164,689,803.71	3.24%	1,062,728,838.14
	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入	1,097,840,390.75	947,633,766.56	15.85%	732,202,203.62
归属于上市公司股东的净利润	94,807,717.13	92,541,381.00	2.45%	90,430,139.02
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	86,666,927.49	87,012,318.71	-0.40%	75,476,847.92
经营活动产生的现金流量净额	86,361,243.81	96,826,394.15	-10.81%	106,238,403.92
基本每股收益（元/股）	0.33	0.32	3.13%	0.32
稀释每股收益（元/股）	0.33	0.32	3.13%	0.32
加权平均净资产收益率	8.04%	8.27%	-0.23%	8.81%

(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	197,557,822.41	281,188,406.73	303,349,172.19	315,744,989.42
归属于上市公司股东的净利润	8,082,099.64	30,629,557.66	32,045,955.83	24,050,104.00
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	6,321,413.27	30,057,230.87	29,175,961.53	21,112,321.82
经营活动产生的现金流量净额	-35,023,774.75	13,794,582.83	65,902,105.25	41,688,330.48

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	25,298	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	28,355	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			
傅宇晨	境内自然人	17.27%	49,359,277.00	43,427,813.00	质押	24,000,000.00			
尊威贸易(深圳)有限公司	境内非国有法人	7.32%	20,916,800.00	17,059,875.00					
傅晓阳	境内自然人	6.22%	17,780,251.00	13,335,188.00	质押	8,600,000.00			
孟祥历	境内自然人	3.95%	11,275,013.00						
高雅萍	境内自然人	2.11%	6,022,323.00						
郑维强	境内自然人	1.53%	4,381,625.00						
仇玉华	境内自然人	0.87%	2,472,874.00						
王洪	境内自然人	0.80%	2,275,403.00						
熊礼文	境内自然人	0.75%	2,138,000.00						
孙林楠	境内自然人	0.69%	1,960,000.00						
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、傅宇晨与傅晓阳是兄弟关系；傅宇晨及傅晓阳与孟祥历是表兄弟关系；傅晓阳、孟祥历与公司控股股东、实际控制人傅宇晨不属于一致行动人。2、上述其他股东与公司控股股东、实际控制人傅宇晨均无关联关系，也不属于一致行动人；公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或属于一致行动人。								

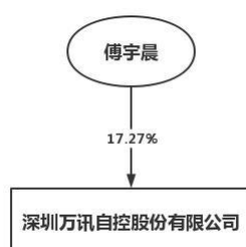
公司是否具有表决权差异安排

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

(1) 债券基本信息

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	到期日	债券余额 (万元)	利率
万讯转债	万讯转债	123112	2021年04月08日	2027年04月08日	19,853.99	本公司发行的可转换公司债券的票面利率：第一年为0.4%，第二年为0.7%，第三年为1.0%，第四年为1.8%，第五年为2.5%，第六年为3.0%。
报告期内公司债券的付息兑付情况		2022年4月公司支付第一年利息981,676.40元，截至本报告报出日，公司已支付第二年利息1,716,779.83元。				

(2) 公司债券最新跟踪评级及评级变化情况

根据中证鹏元 2020 年 9 月 22 日出具的《深圳万讯自控股份有限公司 2020 年向不特定对象发行可转换公司债券信用评级报告》（中鹏信评【2020】第 Z【908】号 01），公司主体信用级别为 AA-，评级展望稳定，本次可转债信用级别为 AA-；根据中证鹏元 2021 年 6 月 23 日出具的《2021 年深圳万讯自控股份有限公司向不特定对象发行 A 股可转换公司债券 2021 年跟踪评级报告》（中鹏信评【2021】跟踪第【617】号 01），维持公司主体信用级别为 AA-，评级展望稳定，维持本次可转债信用级别为 AA-；根据中证鹏元 2022 年 6 月 17 日出具的《2021 年深圳万讯自控股份有限公司向不特定对象发行 A 股可转换公司债券 2022 年跟踪评级报告》（中鹏信评【2022】跟踪第【289】号 01），维持公司主体信用级别为 AA-，评级展望稳定，维持本次可转债信用级别为 AA-。

(3) 截至报告期末公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

项目	2022 年	2021 年	本年比上年增减
资产负债率	28.87%	28.34%	0.53%
扣除非经常性损益后净利润（万元）	8,666.69	8,701.23	-0.40%
EBITDA 全部债务比	74.30%	78.30%	-4.00%
利息保障倍数	17.27	11.99	44.04%

三、重要事项

不适用