盈方微电子股份有限公司 第十一届董事会第二十七次会议决议公告 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。

13個。 盈方微电子股份有限公司(以下简称"公司")第十一届董事会第二十七次会议通知于2022年7 日以邮件、微信方式发出,会议于2022年7月13日以通讯表决的方式召开,全体董事均亲自参 设法。本次会议的召集。召开程序及出席会议的董事人数符合《公司法》和《公司章程》的有关规定, 的决议会法有效。

里手云 2022 年 7 月 14 日

盈方微电子股份有限公司 第十一届监事会第二十五次会议决议公告

决。本次会议的召集召开符合《公司法】和《公司章程》的有关规定、所做的决议合法有效。
一、会议证以用通讯表决的方式、审议通过了《关于前期录计差错更正的汉案》
监事会认为、公司本次前期会计差错更正事项符合《企业会计准则第28号——会计政策、会计估计变更和差错更正》和《公开发行证券的公司信息披露编报规则第19号——财务信息的更正及相关整了的任意的的对象技法能更加公允地定映公司的财务状况和经营成课。董事会关于本次前期会计差错更正事项的审议和表决程序符合法律、法规和《公司章程》的规定,有利于维护公司与股东的合法对监、监事与严肃本处前期会计差错更正事项。
具体内容详见公司在巨潮资讯风上披露的《关于前期会计差错更正的公告》。
此项汉案表决情况为、同意3票、反对 0票、弃权 0票、通过本议案。
——备查关件。
1.第十一届监事会第二十五次会议决议;
2.离训压券交易所要求的其他文件。

监事会 2022 年 7 月 14 日

证券简称:*ST 盈方 证券代码:000670 公告编号:2022-050 盈方微电子股份有限公司

关于前期会计差错更正的公告

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

项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额
资本公积	334,659,384.31	6,777,287.66	341,436,671.97
未分配利润	-599,666,772.13	-6,777,287.66	-606,444,059.79
2、2021年9月30日 単位:元			
项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额
资本公积	339,114,991.49	11,392,649.45	350,507,640.94
未分配利润	-600,494,461.36	-11,392,649.45	-611,887,110.81

(二)对母公司资产负f 1、2021年3月31日

项 目	调整前金额	调整金额	调整后金額		
资本公积	1,166,794,614.83	6,777,287.66	1,173,571,902.49		
未分配利润	-739,206,708.54	-6,777,287.66	-745,983,996.20		
2、2021年9月30 单位:元	Ħ				
项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额		
资本公积	1,171,231,677.84	11,346,289.04	1,182,577,966.88		
未分配利润	-754,200,919.32	-11,346,289.04	-765,547,208.36		
(三)对合并利润表的影响					

财务费用

归属于母公司所有者的净利 润	12,010,830.14	-3,848,054.79	8,162,775.35
综合收益总额	26,999,367.07	-3,848,054.79	23,151,312.28
归属于母公司所有者的综合 收益总额	10,551,067.91	-3,848,054.79	6,703,013.12
2、2021年1-9月 单位:元			
项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额
财务费用	7,746,970.23	8,507,958.95	16,254,929.18
净利润	51,562,461.11	-8,507,958.95	43,054,502.16
归属于母公司所有者的净利 润	11,183,140.91	-8,463,416.58	2,719,724.33
少数股东损益	40,379,320.20	-44,542.37	40,334,777.83
综合收益总额	48,704,016.29	-8,507,958.95	40,196,057.34
归属于母公司所有者的综合 收益总额	9,834,440.66	-8,463,416.58	1,371,024.08
归属于少数股东的综合收益 总额	38,869,575.63	-44,542.37	38,825,033.26

项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额			
财务费用	-5,959.67	3,848,054.79	3,842,095.12			
净利润	-2,258,181.98	-3,848,054.79	-6,106,236.77			
综合收益总额	-2,258,181.98	-3,848,054.79	-6,106,236.77			
2、2021年 I-9 月 单位:元						
项 目	调整前金额	调整金额	调整后金额			
财务费用	4,431,283.36	8,417,056.17	12,848,339.53			

□8,417,056.17 □25,669,448.93 □ ∴ 会计差错更正事项对重大重组相关盈利预测及业绩承诺的影响 本次会计差错更正事项涉及重大资产重组标的公司《深圳市华信科科技有限公司及 WORLD STYLE TECHNOLOCY HOLDINGS LIMITED 10201 丰牢三季度相关财务报表的调整。调整项目为增加财务费用 90,902.78 元 其他项目无调整。对标的公司 2021 年度相关盈利预测及业绩承诺无影响。四、董事会、监事会及独立董事意见 (一)董事会意见,

(一) 里守云思处 公司本次前期会计差错更正事项符合《企业会计准则第28号——会计政策、会计估计变更和差错更正》和(公开发行证券的公司信息披露编队规则第19号——财务信息的更正及相关披露》的相关 规定,更正后的财务报表能更加公允地反映公司的财务状况和经营成果,不存在损害公司及全体股东 利益的情况。因此、同意本次会计差错更正及追溯重述事项。

个知识的时况。《四礼·问恩华代云灯左宿史正及归两里处乎项。 (二)监事会意见 《古本次前期会计差错更正事项符合《企业会计准则第 28 号——会计政策、会计估计变更和差错更正》和《一开发行证券的公司信息披露编报规则第 19 号——财务信息的更正及相关披露》的相关规定,更正后的财务报表能更加公允地反映公司的财务状况和经营成果。董事会关于本次前期会计差错更正事项的时以和表决是形容合法律、选规和《公司章程》的规定,有利于维护公司与股东的合法利益,监事会同意本次前期会计差错更正事项。

益、监事会同意本次前期会计差错更正事项。
(三)独立董事意则。
公司本次前期会计差错更正事项符合《企业会计准则第28号——会计政策、会计估计变更和差错更正》和《分作是的文学技术等的公司信息披露辐胀规则第19号——财务信息的更正及相关披露》等相关规定和要求,有利于更客观、公允地反映公司财务状况和经营成果。董事会关于本次前期会计差错更正事项的审议和表决程序符合法律、法规和《公司奉指》的规定、不存在损害公司及全体股东特别是中五条企文性,1第十一届董事会第二十七次会议决议;2、第十一届董事会第二十七次会议决议;3、独立董事关于第十一届董事会第二十七次会议内设计。

证券代码:000670

盈方微电子股份有限公司

董事会 2022 年 7 月 14 日

盈方微电子股份有限公司 关于对深圳证券交易所 《关于进一步提交恢复上市补充材料

有关事项的函》的回复公告 本公司及重事会主体以风味出口高级原由识了**证本人、地震、 大遗漏。 盈方微电子股份有限公司于2022年6月27日收到深圳证券交易所上市公司管理一部《关于进一步提交按设上市补充材料有关事项的的》(公司部庭[202]第474>号)(以下简称"有关事项的的路")。公司收到《有关事项的路》后,积极组织相关部门并会同保荐机构、会计师城《有关事项的路》后,积极组织相关部门并会同保荐机构、会计师城《有关事项的路》所提到问题进行逐项落实,并同步对恢复上市申请材料作相应修订。现城《有关事项的路》中的有关问题

任平凹友宁,除士 释义项	上人生	明,以下简称具有如下含义:
盈方微、上市公司、公司	指	盈方微电子股份有限公司
第一大股东、舜元企管	指	浙江舜元企业管理有限公司,原名上海舜元企业投资发展有限公司
舜元建设	指	舜元建设(集团)有限公司
舜元控股		舜元控股集团有限公司
上海盈方微	指	上海盈方微电子有限公司
美国盈方微	指	INFOTM,INC.
上海岱堃、岱堃科技	指	上海岱堃科技发展有限公司
成都舜泉	指	成都舜泉投资有限公司,原名成都舜泉房地产有限公司
长兴芯元	指	长兴芯元工业科技有限公司,原名长兴萧然房地产开发有限公司
华信科	指	深圳市华信科科技有限公司
World Style	指	WORLD STYLE TECHNOLOGY HOLDINGS LIMITED
上市公司本部、公司本部	指	除上市公司子公司华信科、World Style 外,上市公司及其他子公司
春兴精工	指	苏州春兴精工股份有限公司
上海钧兴	指	上海钓兴通讯设备有限公司
上海瑞嗔	指	上海瑞噴通讯设备合伙企业(有限合伙)
上海政通	指	上海政通建设集团有限公司
成都经开	指	成都经开产业投资集团有限公司,原名成都经济技术开发区建设发展有限公司
汇顶科技	指	深圳市汇顶科技股份有限公司(股票代码;603160)及其关联方 Shenzhen Good Technology Co.,Ltd.
唯捷创芯	指	唯捷创芯(天津)电子技术股份有限公司(股票代码:688153)
三星电机	指	Samsung Electro-Mechanics(Shenzhen) Co. , Ltd
微容电子	指	广东徽客电子科技有限公司及其关联方深圳徽客实业有限公司、香港徽客电子 技有限公司
松下电器	指	松下电器香港有限公司、松下电器机电(中国)有限公司
好达电子	指	无锡市好达电子股份有限公司
思特威	指	思特威(上海)电子科技股份有限公司(股票代码:688213)
小米	指	Xiaomi H.K. Limited
阿泰科技	指	WINGTECH GROUP (HONGKONG) LIMITED,是阴网泰通讯有限公司、网泰科 (无锡)有限公司、四泰科技(深圳)有限公司、阿泰通讯股份有限公司、南昌阿泰 于科技有限公司、上海回泰信息技术有限公司等阿泰科技股份有限公司(股票 66,600745)回产控制下的主任
丘钛科技	指	昆山丘钛生物识别科技有限公司、昆山丘钛微电子科技有限公司、昆山丘钛微子(香港)有限公司等丘钛科技(集团)有限公司(股票代码:01478)同一控制下6
欧菲光	指	主体 江西欧迈斯撒电子有限公司、欧菲光科技(香港)有限公司、南昌欧菲光显示技 有限公司、南昌欧菲生物识别技术有限公司、南昌欧菲先电技术有限公司、南昌 菲光特报技有限公司、苏州欧菲光科技有限公司、南昌欧菲赫经科技有限公司等 菲光集团股份有限公司《蒙印度》的20456间,它被制下的主体
龙旗电子	指	龙旗通信技术(香港)有限公司及其关联方龙旗电子(惠州)有限公司、南昌龙旗(息技术有限公司
华创证券、保荐机构、保 荐人	指	华创证券有限责任公司
天健事务所、天健会计师	指	天健会计师事务所(特殊普通合伙)
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
交易所、深交所	指	深圳证券交易所
报告期	指	2020 年
元、万元	指	人民币元、人民币万元
		 与各分项数值之和尾数不符的情况,均为四会五人原因造成。

万元、同比上升。28.91%。 方元、同比上升。28.91%。 请你公司详细说明。2021年在包含了华信科和 World Style 全年相关财务数据的情况下,你公司实现的净利师却大幅下降的原因及合理性,前期收购华信科和 World Style 股权的事项是否有利于增强你公司的持续经营能力,你公司是否具备正够的管理经验,人力、资金实力来有效保证华信科和 World Style 的正常定案,并组成识期你公司是否具备持续经营能力。

十年:2076			
项目	2021 年度	2020年度	变动率
营业收入	289,002.79	69,996.61	312.88%
营业利润	8,486.45	3,174.95	167.29%
净利润	5,582.92	2,486.16	124.56%
归属于母公司股东的净利润	323.77	1,011.93	-68.00%
扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润	271.32	210.46	28.91%
华信科和 World Style 2020 年 9 月 25 日至 特况加下。	2020年12月31日	.2021 年经营成果(模拟合并口径)

単位:万元		
项目	2021 年度	2020 年 9 月 25 日至 2020 年 12 月 31 日
专业收入	288,421.44	69,816.39
营业利润	13,634.02	3,777.19
争利润	10,733.19	3,025.41
□除非经常性损益的净利润	10,646.48	2,864.63
日属于上市公司股东的净利润	5,473.93	1,542.96
日属于上市公司股东扣除非经常性损益的净利润	5,429.71	1,460.96
上市公司于 2020 年 9 月 25 日收购经信利	和 World Style 51%的股权。	2020年9月25日至2020

上市公司于2020年9月25日收购华信港·和 World Style 51%的股权。2020年9月25日至2020年12月31日、2021年、生信科和 World Style 归属于上市公司股东的净利润分别为1,542,96万元、5,473,93万元、归属于上市公司股东训除1经常性损益的净利润分别为1,460,96万元、5,429,71万元。(二)2021年公司实现的净利润大幅下降的原因 医管上市公司 2021年包含了华信特和 World Style 全年相关财务数据,但归属于母公司所有者的净利机大幅下降,主要系上市公司本部、不包含重组标的损益。下间 12021年亏损较上年增加所致,上市公司本部 2021年和2020年实现的净利润(不考虑 2020年更起称的分批收金的分别为-5,150,27万元和-539,25万元、2021年上市公司本部净利润域为4,611,02万元。上市公司本部 2021年较 2020年为润大幅下槽的主要系 2021年财务费用、管理费用、研发费用、信用或值指失增加以及投资收益减少所数,具体情况如下;

用、信用減值损失增加以及投资收益减少所致、具体情况如下:
1、财务费用
第一大股东舜元企管的无息借款上市公司采用—年期贷款市场报价利率确认财务费用,截至
2000 年 12 月 31 日 无息借款累计金额为 4.04 亿元,截至 2021 年 12 月 31 日,累计金额为 5.12 亿元, 且借人的时间先后发生,计提利息的则间差异较大。2021 年 12 月 31 日,累计金额为 5.12 亿元, 且借人的时间先后发生,计提利息的则间差异较大。2021 年确认财务费用 1,768.23 万元,2020 年经差错 更正后确认财务费用 46.14 37 元。2021 年 13.08 50 万元,2020 年经差错 更正后确认财务费用 46.14 37 元。2021 年 1918 表明,1306.80 万元, 公司根据相关规定按权益性交易处理原则,以贷款市场报价利率计提无息资金支持的利息确认 别务费用,持计人资本公界。因上还资金支持公司元需支付大股东利息,利息计提不会实质上影响公 动的持续荣誉能力。若公司将从大股东秩停的无息支持资金不计提利息,则 2020 年、2021 年和 2022 年的合并报表以及各期报表和前情况如下;

項 目	2020 年年报	2021年				2022 年一季
		一季报	半年报	三季报	年报	报
大股东无息资金支持利息(按 贷款市场报价利率计提)	463.60	384.81	814.88	1,298.14	1,789.73	491.73
净利润	2,949.21	2,986.16	3,543.80	5,600.41	7,367.27	1,871.46
归属于母公司所有者的净利 润	1,474.19	1,201.09	890.16	1,562.25	2,100.23	872.25
少数股东损益	1,475.02	1,785.07	2,653.64	4,038.16	5,267.04	999.21
扣除非经常性损益后归属于	672.72	1,199.20	883.67	1,532.45	2,047.77	834.62

如上表所元、若不考慮无息資金支持所计提的利息对财务报表的影响。2020 年、2021 年、2022 年 第一季度、上市公司扣除非经常性抱益后归属于公司普通股股东的争利润分别为 672.72 万元 2,047.77 万元、8,8462 万元。此外、2020 年、2021 年、2021 年第一季度、上市公司的营业收入分别分 69.996.61 万元、289.002.79 万元、78.671.14 万元。因此,在 2020 年 9 月收购华信科和 World Syle 后、 上京公司が安定が経過報である経過第四でおよれ。

2. 管理费用 2021 年较 2020 年增加 1,165.44 万元,主要系 2021 年恢复上市、重大资产重组等原因中外费用增加 413.34 万元及 2021 年员工人数增加,提薪 10%—15%,疫情减免社保优惠政策取消社保费用增加,职工薪酬费用增加 463.51 万元。2021 新搬迁办公场地租金(未确认使用权资产)增加,租赁物业费增加 265.02 万元。

(3)公司的集成电路芯片产品的应用市场处于高速成长的阶段
1)Alat(智能物联例)市场快速增长
近年来,人工智能技术与物联网技术逐步深入融合发展,通过物联网产生,收集海量数据存储于设备终端,边缘端和云端,再通过机器学习对数据进行智能化分析,最终实现了万物数据智联化、Alat 应运而生。根据艾温咨询数据,2020年中国 Alat 市场规模部 5,800 亿元,同比增长 53%,预计 2022年 市场规模将达到 7,500 亿元,2018-2022年复合增长率达到 30.49%。作为 Alat 设备的核心部件,Soc 芯片的重要性日益凸显。
2)智能终端设备市场快速发展
公司集成电路芯片业务的主要产品为 Soc 芯片,主要应用于智能物联网领域的智能终端的影像
处理,具体可应用于消费级无人机,智能安防、智能车载、智能家居等智能终端设备,应用前景非常广阔。

图。①消费级无人机,所以及记入(水)、自由企业、自由企业、自由企业、成本的、流产品、(产)消费级无人机。①消费级无人机,有费美航拍无人机主要依靠人为操控飞行路线、完成特定飞行任务,但随着人工智能的快速发展,消费效定人机市场预测,从 2018 年到 2022 年期间,消费类航拍无人机市场预测,从 2018 年到 2022 年期间,消费类航拍无人机市场规模将从 10.8 亿美元增长至 22 亿美元,年复合增长率约为 15%,其中玩具类航拍无人机市场规模将从 10.8 亿美元增长至 22 亿美元,年复合增长率约为 15%,其中玩具类航拍无人机市场规模将从 4 亿美元增长到 8.8 亿美元,生复合增长率约为 17%。②智能安防,随着 56 人工智能,云计算等新一代信息技术的发展,原本用途单一的安防产品功能越来越丰富。目前问覆盖包括社区交防、交通安全、工程建设等不同领域。安防产业从重点关注社会治安等狭义领域的更为广泛的领域推进,呈现出优势互补、协同发展的产业格局。安防产业逐渐迎来"它安防计优"。据增研咨询数据、2020 年中国智能安防产业市场规模为 2,965 亿元,到 2026 年,产业规模将还到6.822 亿元,2020—2026 年复合增长率为 15%。

代"。据智研咨询数据。2020 年中国智能安弥产业市场规模为 2.965 亿元、到 2026 年、产业规模将达到 6.822 亿元、2020 2026 年 复合增长率为 15%。
③智能华歌
近年来、随着物联网快速发展、车联网技术的应用越来越广泛、车联网行业快速发展、尤其在智慧壁舱、介车记录仪等领域更为实出。2020 年受到疫情影响,中国车联闭市场规模为 3.088 亿元、同比下降 7%。随着相关技术及产品的迅速落地,以及政府政策的推动,预计 2022 年市场规模将到达 4.587 亿元,同记性传 24%。2020 2022 年夏台增长率为 1.19%。
④智能家居
全球范围来看,根据 Statista 数据,2021 年智能家居市场规模将达到 1.020 亿美元,同比增长 29%,预计到 2025 年全球智能家居市场将达到 1.824 亿美元,2017 -2025 年复合增长率达到 21.35%。从各细分品类市场未完地来看,根据 Statista 数据,2021 年智能家居市场规模将达到 1.020 亿美元,同比增长 29%,预计到 2025 年全球智能家居市场将达到 1.824 亿美元,2017 -2025 年复合增长率达到 21.35%。从各细分品类市场未平规业来看,根据 Statista 数据,2021 年智能家居市场规模活达到 1.705 亿元,2022 年将达到 21.75 亿元,2016—2026 年2022 年复合增长率达到 22.75%。 1.25 元市场将应为 1.824 亿美元。2021 年早转运到 21.75 亿元。2021 年将达到 21.75 亿元,2022 年将达到 21.75 亿元,2022 年将达到 21.75 亿元,2022 年将达到 21.75 亿元,2022 年将达到 21.75 亿元,2024 年将达到 21.75 亿元,2025 年 1.25 亿元,2024 年 1.25 亿元,2024 年 1.25 亿元,2024 年 1.25 亿元,2024 年 1.25 亿元,2025 年 2025 年 2021 年 1.25 年 1.25 20 元 1.25 年 20 元 1.20 年 1.20 年 1.25 年 20 元 1.20 年 1.20 年 1.20 年 2020 年 1.20 年 1.20 年 1.20 年 1.20 年 1.20 年 1.20 年 2020 年 1.20 1 年 1.25 年 1.25 20 元 1.20 年 1.20 1 年 1.25 1 元 1.25 1 元

E动元件 225,924.71 286,241.76 指纹芯片 射频芯片 电源芯片 9,397.24 293.38 0.29% 4,912.59 被动元件 53,928.71

340,170.47

100.00%

288,325.67

World Syle 具有较强的盈利能力、上市公司的经营状况也因此得以改善。2019 年至 2021 年,华信科和 World Syle 分别实现模拟合并口径净和铜6.507.39 万元、10,935.74 万元、10,733.19 万元。 华信科和 World Syle 在电手元器件分销介边经营多年,积累了良好的口碑和行业地位、拥有一批优质原一与客户的资源,通过深鲜手机组分市场确立了一定的竞争优势,并不断依靠自身在供应链统竞争力为其未来发展提供了保障。具体情况加下: 1.华信科和 World Syle 的核心竞争力为其未来发展提供了保障。具体情况加下: 1.华信科和 World Syle 具态良好的口碑和行业地位作为国内领先的电子元器件分销商,华信科和 World Syle 已建立了自身的品牌优势,根据《国际电子商情》处中国电子元器件分销商的统计排名。华信科和 World Syle 已建立了自身的品牌优势,根据《国际电子商情》处中国电子元器件分销商的统计排名。华信科和 World Syle 主要中国电子元器件分销商的发动,并在《国际电子商情》2020 年度中国电子元器件分销商的推合"不10P25"中分别排名第18 亿,第2 36 ,并在《国际电子商情》2020 年度,包括《日本经》,但国际电子所谓为2020 年度,2021 年度评选的"全球电子元器件分销商章超表现实"中分别获得了"大贵性中国品牌分销商","优秀技术支持分销商"的表项,在行业中拥有较高的品牌和名度对美管度。良好的口碑和行业地位是华信科和 World Syle 良好资信的体现,亦是华信科和 World Syle 取得原厂代理权和托展下游客户的基础。
2.华信科和 World Syle 进行此的原厂、客户资源,且合作稳定,形成了一定的竞争壁垒生信科和 World Syle 台作的主要原厂与客户情况如下:

111-13	20K7 40140	D IF /// X	11 x0 x6 DE
1	汇顶科技	2013 年至今	全球指纹芯片龙头企业
2	唯捷创芯	2016年至今	国内领先的射频前端芯片厂商
3	三星电机	2014年至今	2020 年全球 MLCC 市场份额第二名
4	微容电子	2018年至今	国内 MLCC 厂商第一梯队
5	好达电子	2021 年至今	国内知名的滤波器、双工器厂商
6	思特威	2022 年开始	全球安防监控领域 CMOS 图像传感器龙头企业
主要客户			
序号	客户名称	合作历史	市场地位
1	小米	2018 年至今	2021年全球智能手机出货量第四名
2	闻泰科技	2016年至今	2021 年全球智能手机 ODM/IDH 厂商第三名
3	丘钛科技	2016年至今	国内摄像头模组厂商第一梯队
4	欧菲光	2019 年至今	国内知名摄像头模组厂商

如上麦所示、除好达电子、思特威为 2021 年、2022 年新引入的代理渠道外、华信科和 World Style 与主要的原厂 客户都保持了长期的合作关系,所合作的主要原厂和客户均为行业内知名企业,具有 较高的市场地位。

2021 年全球智能手机 ODM/IDH 厂商第二名

龙旗电子 2019年至今

的终端产品所采用。
6、团队优势
华信科和 World Style 具备一支优秀的管理团队。自公司创立以来,核心管理人员徐非一直深耕电
子元器件分销领域,已有超过 10 年的行业从业经验,积累了丰富的行业经验及业务资源,对行业的发 展水有着深刻理解。除了核心管理人员具有丰富的广业经验,公司还拥有一支专业 经验主富的业务团队,其他核心人员均具有丰富的电子元器件分销行业的市场经验和技术服务经验,为公司高效率运行。高质量的服务提供了可能。在快速发展、变化的电子元器件分销行业,华信科和 World Style 稳定。高次、专业的核心团队,为公司未来的发展提供了有力保障。
(三)电子元器件行业景气度较高带动元器件分销商发展向时 1、电子元器件行业景气度较高带动元器件分销商发展向时 1、电子元器件行业景气度较高带动元器件分销商发展向时 电子元器件分销市在产业链中台重要作用 电子元器件分销行业处在产业链的中游,起到承上自下的作用。它的具体业务是结合上游原厂产品的性能以及下游客户终端产品的功能需求,为客户提供电子元器件产品分销、技术支持及供应链服务的整体解决方案及一体化服务、是电子元器件产业维中生接上游原厂制造商和下游电子产品制造商的重要组带,是产业链中不可或缺的中间环节。

及各与原材料	器片制造商	芯片设计原厂 (电子元器件)	分纳商	电子产品制造商
光軍				→ 消费电子
硅				家电
设备	→ 品限制造	→ 芯片设计商 —	N & S II	汽车
清净室 封装原料	→ 封裝測试	,	半导体分销	电脑/服务器
封梁 赤朴	*	分立器件		工业差率

资本来源: 东美江泰伊南岭 :于上游原厂高度集中、下游电子产品制造商高度分散,且电子元器件品类众多,电子元器件 产业链中起到了协助上游进行市场开拓和技术支持工作。向上游及时反馈客户需求信息,为 继急性的快远链服务,通过集约系隙附卸下游降低产品成本等作用。但子元器件分销商在产 i 场开拓 应链支持 上游供应和下游需求会产生一定的剪刀差,而元器件分销商可以在一定程度上平滑供应链 下游冲击,促进行业稳定发展

术服务

平滑上下游结算方式 和信用政策差异 性需求的作用

华信科和 World Style 所属行业的上市公司整体发展向好,相关上市公司近三年的营业收入、净利润变动情况如下:

公司名称	项目	2021 年度	2020 年度	2019 年度
	营业收入	2,284,058.17	1,633,098.31	1,435,528.37
深圳华强	归属于母公司所有者的净 利润	88,343.31	62,450.38	63,003.21
商祭电子	营业收入	536,280.45	311,895.75	206,842.64
网络化丁	归属于母公司所有者的净 利润	23,627.41	14,960.68	9,902.88
英唐智控	营业收入	633,805.22	1,041,822.63	1,195,028.70
大唐 智江	归属于母公司所有者的净 利润	2,882.23	26,894.26	2,856.54
力源信息	营业收入	1,044,245.07	1,036,016.62	1,313,153.75
	归属于母公司所有者的净 利润	30,640.88	-173,524.93	19,239.58
2000 title glyl 444-	营业收入	185,760.63	138,673.77	145,010.90
润欣科技	归属于母公司所有者的净 利润	5,824.73	4,502.49	2,934.52
	营业收入	141,784.74	109,773.40	111,732.28
雅创电子	归属于母公司所有者的净 利润	9,240.66	5,955.54	3,854.40

如上表所示。除英康智陀和力颜信息外、华信科和 World Style 同行业上市公司 2019 年至 2021 年营业收入、净利润均有较大幅度的增长。英康智陀 2020 年净和润大幅增长主要系处置子公司增加巨额投资收益研究。2014 年营业收入大幅下降主要系其代理的 500NY(紫尼)产品受终端各产性头牙上球所致;力颜信息 2020 年净业收入大幅下降主要系其代理的 500NY(紫尼)产品受终端各产性分等手机厂家的影响,销售大幅下得,2020 年净和润上调亏损主要系到售下降以及计提巨额商营流值研究。 综上所法、上市公司通过前期收购件信料和 World Style 使复为未来发展是供了有力保障。此外,本负担,华信科和 World Style 是有较强的盈利能力,其核心竞争力为未来发展是供了有力保障。此外,本负担,华信科和 World Style 是有较强的盈利能力,其核心竞争力为未来发展是供了有力保障。此外,中于元器件行业最气使变成自上下游行业发展的形成,前期收购件信料和 World Style 使以申项有利于增强上市公司的持续经营能力。一点公司身后足够的管理经验、人力、资金实力来有效保证华信科和 World Style 的正常运营,并据此谈明你公司是否具备持续经营能力。
上市公司的主营业务包全两大业务板块,即集成电路芯片的设计和销售,电子元器件分销业的经营模式,其中,集成电路芯片的设计和销售业务为上市公司原省的主营业务,电子元器件分销业的经营模式,其中,集成电路芯片的设计和销售业务为上市公司原省的主营业务,电子元器件分销业的经营模式,其中,集成电路之时的设计和销售业务为上市公司财富的上市。上市公司与各是财务的管理经验,人力资源、资金实力来有效保证华信科和 World Style 的管理系统分,资金实力来有效保证华信科和 World Style 的管理机划,组织架构进行重计,华信科和 World Style 的管理机划,组织架构进行重大调整,在等重点有企业文化和管理体系建筑之工作。并不公司未将的管理条件,是各完整的组织架构的产量主要是后,华信科重单点成分5人,由上市公司未将的管理条件,从下的公司本部的管理联系的人对对下属的华信科和World Style 进行管理。截至 2021 年 12 月 31 日,上市公司本部管理理根据部门人员的数量如下;

工作公司李即称昭即门	IID1 1 / AX
董事会办公室	3
人事行政部	8
財务管理部	14
审计和风控部	3
投资发展部	1
合计	29
上市公司收购华信科和 World Style51%股权后,按昭白身管	管理体系对华信科和 World Style 组

上山公司以吸宁目科和 World Style 51%股权后,按照自身管理体系对华信科和 World Style 结构进行适当优化,通过研讨、培训、人员委派等方式进一步提升华信科和 World Style 的经营管 的的鞭联能力,通过完善管理制度,明确都门职责,加强岗位监督等方式进一步柳苑公司运营。 队的魔职能力,通过完善管理制度,明确部门职责,加强同位监督等与元进一步规范公司运司根据现有的(子公司管理制度),通过内部控制制度建设和关键环节审批,对华信科和 Wor 财务、资金、内部控制和人力资源等方面进行了具体管控,具体方式包括但不限于以下方面: 具体措施 业务流程环节

財务管理	财务报表管理	每月 10 日前华信科和 World Style 向上市公司报送上月月度报表。
	资金管理	(1)资金日报:每个工作日向上市公司报送资金日报; (2)资金计划:每周向上市公司报送资金计划; (3)设置资金申批权限,上市公司外承资金总监对资金支付进行审批,同时还 级抄送上市公司高级管理人员。
内部控制管理	内控制度建设	按照上市公司内控管理制度的要求,华信科和 World Style 修订了自身内控管理制度。
	业务规划	上市公司高級管理人员协同华信科和 World Style 管理团队制定业务规划与目标,由上市公司监督、管理、追踪相关目标、业绩实现情况。
	OA 系统	毕信科和 World Style 的 OA 系统接人上市公司体系,参照上市公司的内控标准,对经营进行日常管理。
	印章管理	按上市公司内部控制管理制度要求进行了修改,规范用章申请流程,华信科和 World Style 的公章、财务章的使用严格执行该等规定,经上市公司批准后由专人用印。
	信息报送管理	除审批事项之外,华信科和 World Style 日常经营的采购与销售订单、人事变动情况等重要经营事项以信息日报的方式报送上市公司。
	合同管理	设置合同签署权限;由上市公司风控总监下沉华信科和 World Style,进行合同审批。
人力资源管理	人员培训	上市公司根据内部管理要求,定期对华信科和 World Style 进行财务培训、合规培训、信息披露培训等。
	人员任免和薪酬	(1)华信拜和 World Spile 根据上市公司人力资源管理制度,对自身岗位职责 设定、招聘、人员任免、额效考核、考勒管理等人事方面进行管理; (2) / 招售总规选总、允的招聘,任免、国商部按过上市公司; (3) 在牛鹿人工成本预算范围内制定新雕、炙金和福利放策,并报上市公司各 家。超出年度人工成本预算范围内需要提上而公司批准后实施。

(二)资金实力方面 2020年9月25日,上市公司完成对华信科和 World Style51%的股权收购后,子公司上海盈方微 及华信科的少数股东对华信科增资 9,000 万元,同时协调关联方为华信科和 World Style 的业务拓展 提供矩保,有力的支持了华信科和 World Style 经营发展,具体如下: 1、上海盈方微及其他股东对华信科增资 2020年10月,上海盈方微支其他股东完成了对华信科 9,000 万元注册资本实缴,其中上海盈方 微按照特股比例(51%)激纳实收资本 4,590 万元。股东出资的到位使得华信科和 World Style 经营资 本更加充裕。

2011年紀 2. 协调关联方对华信科和 World Style 的业务拓展进行担保 截至 2021 年 12 月 31 日 . 公司协调关联方对华信科和 World Style 的业务拓展进行担保的情况如

被担保方	担保金額	担保起始日	担保到期日			
深圳市汇顶科技股份有限公司框架协议履行						
华信科	7,703.67	2021/5/27	2022/5/26			
华信科	1,323.60	2021/5/27	2022/5/26			
-	9,027.27	-	-			
限公司框架协议履行						
联合无线香港	[注]	2020/10/10	2022/10/9			
-	-	-	-			
	至架协议履行 华信科 华信科 - 华信科	 架协议履行 华信科 4年信科 1,323.60 - 9,027.27 限公司框架协议履行				

注:舜元挖股集团有限公司为联合无线(香港)有限公司提供保证担保,担保充固为框架协议下达的订单所产生的货骸、逾期付骸的进约金等。以及经过本担保人书面同意的变更后的主合同项下的货款,逾期付龄的进约金等。自200年9月年信料和 World Style 纳人上市公司体系后,除上述对华信科和 World Style 的资本性投入和证保外、上市公司及关联方并无对华信科和 World Style 持续性。金额较大的资动性支持。生信科和 World Style 的资本性投入和证保外、上市公司及关联方并无对华信科和 World Style 持续性。金额较大的资政性支持。生信科和 World Style 的感染生后种心的电话变势。上市公司恢复上市后可以充分利用资本平台的融资渠道优势,采用包括但不限于非公开发行股票、债务融资等方式,进一步支持华信科和 World Style 的更快发展。第一根为国人企业分别开发大型各种和 World Style 的更快发展。第一根与国人企业分别,是有效能够为企业,是有效能够有效。10周1年有效进行,华信科和 World Style 整体发展稳健、运营状况良好。上市公司具备拒极的查理经验、人力、资金实力来有效保证学信料和 World Style 的重常营营,由公司具备持续经营推力。问题2 你公司 2019 年—2021 年经营活动产生的现金流量净额分别为 45,394.59 元、一年49.019.020.42 元,114.832.00.20 元,"你公司 2021 年年信科和 World Style 经营活动产生的现金流量净额分别为 45,394.59 元、194.910.91.02.42 元,114.832.00.20 元,"你公司 2021 年年信科和 World Style 经营活动产生的现金流量净额分别为 45,394.59 元、194.91.01.02.04 元,114.832.00.20 元,"你公司 2021 年年信科和 World Style 经营活动产生的现金流量净额分别为—14.838.29 万元、8,637.83 万元。