时外担保总额(含本次)超过上市公司最近一期经审计净资产100% 时合并报表外单位担保总额(含本次)达到或超过最近一期经审计符

安徽万朗磁塑股份有限公司 关于为控股子公司提供担保的公告

い 扣保总額占 ト市公司最近一期经审计净资产的H

风险提示(如有请勾选)

因经营发展需要,2025年10月13日,安徽万朗磁塑股份有限公司(以下简称"公司")向光大银行 及空宫及疾而变。2023年10月13日,安徽70增盛至0次7年的7以下间桥。公司,加元人银行股份有限公司合肥分行(以下简称"先大银行")出具《战略客户设信额度使用授权委托书》,授权滁州湾近塑胶科技有限公司(以下简称"滁州湾近塑胶")以自身名义使用授信额度500.00万元,并承诺对滁州湾近塑胶在相关贷款合同项下对先大银行所负的全部债务承担连带偿还义务。2025年10月17 1,滁州鸿迈塑胶与光大银行签订《流动资金贷款合同》(编号:HFKFQZLDHT20250011),借款金额人

日,解析時処理取引九八取1至311000万元。 展析900.00万元。 滁州鸠迈塑胶其他股东彭海洋与公司签署了《反担保协议书》,约定按其持滁州鸠迈塑胶股权比例向公司提供及担保。 公司本公为滁州鸠迈塑胶提供的银行借款担保金额为500.00万元,本次担保发生后,公司对控

二)内部决策程序 公司分别于 2025年 1 月 17 日召开第三届董事会第二十四次会议,2025年 4 月 24 日召开第三届 公司分别于2025年1月17日召开第三届董事会第二十四次会议。2025年4月24日召开第三届董事会第二十五次会议。并分别于2025年2月6日召开2025年2年一次临时股东大会。2025年5月15日召开2024年年度股东大会。市议通过(关于公司及控股子公司2025年度预计对外担保额度的议案)以及(关于增加公司及控股子公司2025年度预计对外担保额度的议案)、同念公司及控股子公司对2025年度公司及控股子公司对2025年度公司及控股子公司对2025年度公司对控股子公司的担保规度总额为47,500.00万元,控股子公司对立的担保总额度为10,265.00万元,控股子公司之间担保额度总额为16,000.00万元,担保不1000分数,2000分元,控股子公司对立间担保额度总额为16,000.00万元,担保和2000分数期为自股东大会审议通过2日起不超过12个月。公司投权董事长在上述额度及决议有效期内对具体担保事项包括但不限于被担保人,担保金额,担保期限等)作出审批,并授权公司董事长或相应公司的法定代表人签署与具体担保有关的各项法律文件、公司董事会》股东大会不直逐条管理

件,公司董事会、股东大会不再逐笔审议。 本次担保事项在上述董事会及股东大会批准的担保额度范围内,无须再次履行董事会及股东大 会审议程序

二、被担保人基本情况

被担保人类型	図法人
	□其他(请注明)
被担保人名称	滁州鸿迈塱胶科技有限公司
	□全资子公司
被担保人类型及上市公司持股情况	☑控股子公司
数担体人关系发工 由公司 持政 自己	□参股公司
	□其他(请注明)
-b-yer/8/1-4-37, 1-1-3/1-1-1-704	公司全资子公司滁州万朗智能科技有限公司持股55%
主要股东及持股比例	彭海洋持股45%

法定代表人	黎刚						
统一社会信用代码	91341100MA8Q	P1341100MA8QA9WK1G					
成立时间	2023年4月10日						
注册地	安徽省滁州市						
注册资本	1,000.00万元						
公司类型	有限责任公司						
经营范围	品制造;橡胶制 件销售;海绵制	一般项目:新材料技术研发。塑料构品制造、塑料包层和发容器增造、塑料制品销售:橡胶制品制造、橡胶制品销售:合成材料制造(不含危险化学品);合成材料销售;海游船品制造:海游船品销售:木制容器销售;入造板制造,人造板销售,纸制品制造:纸制品销售,除许可业务外。可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目的					
	项目	2025年6月30日/2025年1-6月 (未经审计)	2024年12月31日/2024年度 (经审计)				
	资产总额	3,739.43	3,996.20				
主要财务指标(万元)	负债总额	3,359.19	3,652.78				
	资产净额	380.24	343.42				
1	营业收入	2,561.54	4,404.51				

、担保协议的主要内容 -)授信额度使用授权委托书

1、授权方:安徽万朗磁塑股份有限公司

) 债权 A · 中国光大银行股份有限公司会职分行

3. 但採刀式: 注中页性採证 4. 授权额度: 500.00 万元 书有效期内根据本授权委托书的授权以其自身名义与贵行签订的相 5. 下属公司在本授权委托书有效期内根据本授权委托书的授权以其自身名义与贵行签订的相 关(贷款合同)构成对投信额度的合法有效使用. 我公司在此承诺将督促下属公司履行其在(贷款合同)项下的各项承诺和还款义务, 并承诺对下属公司在相关(贷款合同)项下对贵行所负的全部债务

(二)反担保协议 1、甲方(担保人):安徽万朗磁塑股份有限公司

2、乙方(借款人):滁州鸿迈塑胶科技有限公司 3、丙方(反担保人):彭海洋

3、丙方(反担保人),彭海洋 4、丙方反担保係的范围,甲方因本次担保事项向债权人支付的包括但不限于本金、利息(包括逾期 罚息和复利)、进约金、赔偿金和债权人为实现债权而发生的费用(包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、保全费、鉴定费、执行费、公证费、差旅费等),以及甲方因履行担保责任而发生的费用,由丙方

四、担保的必要性和合理性 本次担保事项系公司为控股子公司提供的连带责任保证,在公司股东大会审议批准额度范围 内。挖股子公司业务经营正常,担保风险可控,公司为控股子公司提供担保将有助于挖股子公司经 营业务的可持续发展。该项担保不会影响公司的持续经营能力,不存在损害公司及广大投资者特别

是中小投资者利益的情况。 五、董事会意见 为满足公司经营发展需要,经审议同意公司及控股子公司2025年度向合并范围内公司拟提供 合计不超过44,065.00万元的担保。担保额度的有效期为自2025年第一次临时股东大会审议通过主 日起不超过12个月。独立董事专门会议审议通过了相关议案。2025年 月24日、公司第三届董事 会第二十五次会议审议通过了《关于公司及控股子公司2025年度新增预计对外担保额度的议案》, 同意公司及控股子公司2025年度向合并范围内公司提供合计不超过44,065.00万元的原有担保额 度、增加至73,765.00万元,担保额度的有效期为自2024年年度股东大会审议通过之日起不超过12 个月。

。 六、累计对外担保数量及逾期担保的数量 六、素计对外担保数量及逾期担保的数量 公司2025年预计担保总额为73,765.00万元,本次担保发生后,公司及控股子公司对外提供担保 余额为13,410.00万元(含本次担保),占之司最近一期经审计净资产的8.45%。其中,公司对控股子公司的担保额度余额为13,410.00万元(含本次担保),已获批担保额度为47,500.00万元;控股子公司对 控股子公司的担保额度余额为0.00万元,已获批担保额度为16,000.00万元;控股子公司对公司担保 余额为0.00万元,已获批担保总额度为10,265.00万元。 公司及控股子公司无逾期担保金额,不存在违规担保和其他对外担保的情况。 特此公告。

安徽万朗磁塑股份有限公司董事会 2025年10月18日

皇马科技:关于持股5%以上股东权益变动

触及1%刻度的提示性公告 投资者及其一致行动人工伟松先生、马荣芬女士、浙江皇马挖股集团有限公司、绍兴世荣宝盛投资管理合伙企业(有限合伙)、绍兴多银多投资管理合伙企业(有限合伙)保证向本公司提供的信息真实、准确、完整、没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

(市明、元重, 仅有原政记载、民于吐附近以里入返庸。 公司董事会及全体董事保证公告内容与信息披露义务人提供的信息一致。 重要内容提示:

一、信息披露义务人及其一致行动人的基本信息 1.身份类别						
投资者及其一致行动人的身	份	▼控股股东/失际控制人及其一致行动人 □其他5%以上大股东及其一致行动人 □合并口径第一大股东及其一致行动人(仅适用于无控股股东、实际控制人) □其他 (请注明)				
2.信息披露义务人信息						
信息披露义务人名称		投资者身份	统一社会信用代码			
马荣芬	□ 控股	✓ 控股股东/实控人 股东/实控人的一致行动人 □ 其他直接结股股东	□			

-5703	□其他直接持股股东	∨ 不适用
3.一致行动人信息		
一致行动人名称	投资者身份	统一社会信用代码
王伟松	✓ 控股股东/实控人□ 控股股东/实控人的一致行动人□ 其他直接特股股东	□
绍兴多银多投资管理合伙企业(有限 合伙)	□ 控股股东/实控人 ✓ 控股股东/实控人的一致行动人 □ 其他直接持股股东	√ 91330604344068981N □ 不适用
浙江皇马控股集团有限公司	□ 控股股东/实控人 ✓ 控股股东/实控人的一致行动人 □ 其他直接持股股东	✓ 913306041461609714 □ 不适用
绍兴世荣宝盛投资管理合伙企业(有 限合伙)	□ 控股股东/实控人 √ 控股股东/实控人的一致行动人 □ 其他直接特股股东	✓ 91330604355394328E □ 不适用

	と页音 珪 古 K 正 S 見合伙)	Z(H) V	³ ✓ 控股股东/实控人的一致行动人 □ 其他直接持股股东			□ 不适用		
二、权益	金变动触及19	%刻度的基本	情况					
投资者名称	变动前股数(万 股)	变动前比例(%)	变动后股数(万 股)	变动后比例(%)	权益变动方式	权益变动的 时间区间	资金来源(仅 增持填写)	
			发生直接持股	变动的主体:				
马荣芬	2060.45	3.50	1560.45	2.65	集中竞价 □ 大宗交易 ☑	2025/10/17- 2025/10/17	/	
			未发生直接持	股变动的主体:			•	
王伟松	11479.65	19.50	11479.65	19.50	/	/	/	
绍兴多银多投资管理合伙企 业(有限合伙)		3.20	1881.00	3.20	/	/	/	
浙江皇马控股 集团有限公司	5887.00	10.00	5887.00	10.00				
绍兴世荣宝盛 投资管理合伙 企业(有限合 伙)	4415.25	7.50	4415.25	7.50				
合计	25723.35	43.70	25223.35	42.85				

一、不同的。 本次权益变动情况与此前披露的减持计划、承诺一致,减持计划已实施完毕。 浙江皇马科技股份有限公司董事会 2025年10月18日

调整后,公司2025年上半年度毛利率为63.36%,2024年上半年度毛利率为63.69%。除部分客户由于 销售产品的结构发生变化,导致本期与上年同期的毛利率存在波动外,整体毛利率无较大变动。 2、同行业公司2025年上半年收入、毛利率变动情况如下:

公司	项目	2025年上半年度	2024年上半年度	变动比例(%)
	营业收入(万元)	10,660.68	10,509.56	1.44
 电强装备	营业成本(万元)	6,724.03	5,859.66	14.75
	毛利率(%)	36.93	44.24	-7.32
	营业收入(万元)	11,068.66	9,347.09	18.42
天秦装备	营业成本(万元)	7,234.80	6,012.31	20.33
	毛利率(%)	34.64	35.68	-1.04
	营业收入(万元)	17,349.92	10,622.00	63.34
上海瀚讯	营业成本(万元)	10,520.03	3,399.35	209.47
	毛利率(%)	39.37	68.00	-28.63
	营业收入(万元)	45,989.04	34,474.65	33.40
比摩高科	营业成本(万元)	23,593.27	13,922.97	69.46
	毛利率(%)	48.70	59.61	-10.92
	营业收入(万元)	21,267.08	16,238.32	30.97
分业平均	营业成本(万元)	12,018.03	7,298.57	64.66
	毛利率(%)	43.49	55.05	-11.56
	营业收入(万元)	8,400.89	4,483.52	87.37
ST天微	营业成本(万元)	3,652.17	1,627.93	124.34
	工	86.82	62.60	7.16

如上表所示,上述同行业公司均存在收入增加或大幅度增加的情况下,毛利率下降的情况,天微电子与上述公司之间的变动情况是一致的,不存在明显差异,收入及毛利率的变动属于合理变化。 3、公司业务模式变化情况,是否存在与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入,是否

存在需要依规予以扣除的收入情况加下 截至本报告期期末,公司的主要业务模式包括系统产品收入、器件产品收入、委托研发收入、系统 集成收入以及其他业务收入。

来风吹人心及夹地亚矛吸入。 其中系统产品收入、器件产品收入、委托研发收入以及其他业务收入为公司长期从事经营的业 务,已经形成成熟稳定的业务模式,与公司以往的业务模式并未发生变化。 其他业务收入为公司出租房租及经营受托管理收入、销售材料及其他业务产生的收入,公司已经

根据(科和版上市公司自律监管指南第9号——财务类设市指标;营业收入扣除)中的相关规定,将其他业务收入作为"与主营业务无关的业务收入"进行了扣除。

系统集成项目为公司本期新增业务模式,具体业务模式及收入确认情况如下:

系统集成项目,主要是通过将多种设备和功能整合起来,为风机、水电、机房、电瓶车库等领域提

一套完整的安全方案,该系统的核心是预防火灾和自动灭火,把灭火装置、智能传感器和监控平台 生接在一起,形成一个能自动预警和响应的防护体系。公司根据不同的产品类型和场地环境进行 定制,并通过远程监控和运维服务,确保系统长期可靠运行,最终与客户建立起以安全为目标的长期 一次人的學系必定。 一次人的學系統在军用领域早已成为装甲车辆的标准配置,而民用市场很多应用场景到目前为止 还未大量普及智能安防产品,需要公司进行技术推广实现市场渗透。作为公司原有军品业多上的延 伸,公司将民用市场视为未来发展的重要方向之一,并从下述不同角度投入了大量的资源,来确保产

品的研发及市场的开拓具有长期性和持续性。 后面到现及风中观时打1928年16人约1年中1939年15 从专业团队与组织保障和度量、公司在2024年年初组建专业的系统集成项目团队、涵盖技术方案设计、项目实施、测试验证与售后服务等职能,来专门从事民品系统集成类业务。团队具备从需求 分析到交付落地的全周期能力,并有持续的人力与资源投入,体现了公司对该业务的战略重视,而非

临时性、偶发性行为。 从技术能力与产品基础角度看,公司2025年实现了相关系统集成产品的川消所的检测认证,具 《高台法·黑的市场准人资质。同时公司将原有的军用人情深测定整处置技术应用于民种领域。 《高台法·黑的市场准人资质。同时公司将原有的军用人情深测理整处置技术应用于民种领域。 民用领域的火源探测、预警及处置技术申请了自主专利技术,表明公司在集成方案中具备一定的技术 壁垒和差异化能力,非简单"拼装"或"代理"模式。这为系统集成项目的可复制性和技术先进性提供 从研发与验证平台支撑角度看,公司建立了风电系统集成试验平台、电动车充停安全防护系统实

验平台、机柜火灾仿真实验平台等,可用于方案仿真、设备联调与性能验证。确保项目交付质量。以上平台的存在、标志着公司已从"项目执行"向"能力建设"升级,具备持续承接类似项目的技术验证能

从市场拓展与客户关系网络角度看,公司已经通过投标等方式与华能布拖风力发电有限公司、德 昌风电开发有限公司、大唐四川川北电力开发有限公司广元风电分公司,唐山曹妃甸城市发展集团有 限公司等进行了项目合作,实现了产品及系统的安装、调试、验收,并已经参与了部分项目的后续维保 备持续获取项目信息和参与投标的能力。同时,已形成完整的投标资料、宣传彩页、供方资格证明等 市场工具,具备独立参与市场竞争的条件,未来3-5年有望持续获取类似订单,形成稳定的收入来源

从项目执行的环能力量更多一次。 从项目执行的环能力量度看公司已成功承接并执行多个项目,具备从合同宏订、方案设计、方 系设计、方案设计、形成分别。 系统集成、现场调试到验收交付的全流程管理能力,形成了可复制的项目管理流程与标准作业 规范。公司在系统集成业务领域积累的技术方案、设备选型库、集成规范等、可快速复制应用于其他

目,降低后续项目启动成本,提升利润率。 3)系统集成业务的收入确认方式及是否需要扣除

公司承担项目方案总体设计,产品选型、产品生产及采购、产品安装调试、系统软件设计编制等 通过对硬件及软件的整合、将系统作为整体交付给客户、并对系统的整体效果承担相应的责任和风险、客户会对公司交付的系统作为一个整体进行验收。根据《企业会计准则第14号——收入》第三十 四条,公司在向客户转让商品前能够控制该商品,为主要责任人,因此按照已收或应收对价总额确认

-公司系统集成业务已形成"技术能力+团队保障+平台支撑+客户资源+项目闭环"的稳定业务模 式,具备可持续运营的基础。符合主营业务的实质特征,并非个别年的处理的规则组织。的稳定业分核式,具备可持续运营的基础。符合主营业务的实质特征,并非个别年的处理的规则。 《料创版上市公司自律监管指南第9号——财务类退市指标,营业收入扣除)中规定的应扣除项。

务收入"科目的与主营业务收入无关的收入外,不存在其他与主营业务无关的业务收入和不具备商业

实质的收入,也不存在其他需要依规予以扣除的收入。 五、本期委托研制项目的具体情况,包括项目名称及主要内容、交易对方、验收时间、收入金额、毛

利率等 说明本期委托研制项目亏损幅度进一步扩大的原因及合理性 本期委托研制项目的具体情况如下

序号	单位:万元 项目名称	客户名称	主要内容	合同金額	验收日期	本期确认收入金額	本期确认成 本金額	累 计 确 认 成 本金額	累 计 毛 利 率(%)
1	某灭火抑爆系 统2	U单位	某新型号灭火抑爆 系统研制	14.89	2025.4	14.89	4.42	26.69	-79.25
2	某线式温度传 感器项目	AX单位	某新型号线式温度 传感器研制	50.20	2025.1	50.2	50.69	50.76	-1.12
3	某三防防护系 统1	A 单 位/ BE单位	某型号三防防护系 统研制	540.00	2026.12 (預 计)		189.19	486.80	
4	某三防防护系 统2	BE单位	某型号三防防护系 统研制	32.35	2025.12 (預 計)		40.09	40.09	
5	某探測装置项 目1	AT单位	某型号探測器研制	80.00	2026.12 (預 計)		11.66	244.95	
6	某探測装置项 目2	AT单位	某型号探測器研制	124.00	2029.12 (預 計)		64.36	286.27	
7	某探測装置项 目3	AT单位	某型号探測器研制	124.50	2026.12 (預 计)		113.49	235.52	
	合计			965.94		65.09	473.90	1,371.08	
	合計								

代与专项整改要求,导致额外资源投入增加,相关项目亏损幅度进一步扩大。公司亏损进一步扩大的

某三防防护系统项目主要是为超压式集防系统控制器、混合式集防系统控制器以及与控制器配 套的部件的研制投入的材料和人工成本较高,前期评估时基于公司现有技术水平预估相关研发成本, 发人过程中发现需同步开发配套部件以达成委托方柱来要求,导致后期增加了部分。 大人了大量的材料成本和人工成本,致使该项目毛利为负。公司在参加2025年上半年召开的某三防模块 系列工作协调会中,收到相关部门明确提出推进数据处理传输模块国产化替代的要求。公司积极响 应会议部署,组织实施相关整改工作,进一步增加了材料及人工费用,使得本期该项目亏损幅度打 该项目为陆上机动平台统型项目,产品定型后,将应用于多个陆上平台装备的安装或换装,预计 未来具有较好的市场前景。

不不共有324时30加到10家。 某落測装置项目是公司进入新领域的新产品项目,前期预估时公司根据现有技术水平预估相关 成本,投入过程中发现其技术门槛与公司现有储备存在差异,产品参数需求与研发验证周期均高于预 位基准,加之项目周期紧迫,导致增加了大量的试验是用,基材及人工成本。该项目在2025年进入合同转阶段评审阶段,预计将要投入更多科研人员保障总体项目的顺利进行,导致本期该项目亏损幅度 扩大。该项目的委托研制客户在军用航空装备中处于重要地位、配套该客户研制的产品后续具有较 大的市场空间,同时该项目属于航空应用验证经历,也能作为公司在其他航空装备推广防火技术的应 用佐证,能支撑公司在航空领域开拓市场。 综上所述,公司本期委托研制项目亏损幅度进一步扩大具有合理性

、目前民品业务的开展情况,包括收入金额、主要销售产品及应用场景、主要客户等 截至本问询回复公告之日,公司民品业务项目开拓情况如下:

序号	主要产品分 类	主要特点	应用领域	主要客户	巳签合同金额 (万元)	2025 年 已 确 认收入(万元)
1	火情预警及 主动防护系 统	对火灾隐患提前 预警、精准定位、 主动处置		德昌风电开发有限公司、大唐四川川 北电力开发有限公司广元风电分公司、唐山曹妃甸城市发展集团有限公司、成都蜀蓝云科技有限公司、贵州西 科建设工程有限公司或都分公司等	396.83	328.06
2	探測器类(包括:紫红外气体复合探測器、AI火情探測器等)	各类火情或风险 因素进行复合探	各类开放及密闭空间,如化工园区、隧道,机房、管廊、风力 发电站、储能电站等	唐山曹妃甸城市发展集团有限公司等	1.76	1.71
3	火情智能预 警处置一体 机	集火情探测、预 警、处理、通信、 灭火于一体,体 积小巧,安装配 便,装配环保型 灭火剂	各类电气柜,如通信 机柜、配电柜、变频 柜等,及各类密闭小 空间,如仓储、储物 柜、管廊等	中立道科技有限公司、成都亿盛蜂通 信工程股份有限公司	3.80	1.32
4	AI 边缘计算 盒	对可见光或红外 进行智能分析, 如火灾隐患、人 员行为、车辆状 况、异物人侵等 进行监测识别	各类用到视频或红 外监控的场所	厦门科华数能科技有限公司	63.35	

浙江皇马科技股份有限公司 关于股东减持股份结果公告

★ 大股东及董监高持股的基本情况:浙江皇马科技股份有限公司(以下简称"公司") 控股股东、示控制人之一、公司董事马荣芬女士持有公司无限售条件流通股份 20,604,500 股,占公司总股本

时3.5.0%。 ● 滅持计划的实施结果情况;马荣芬女士于2025年10月17日通过大宗交易的方式累计减持公司股份500万股,约占公司总股本的0.8493%,本次减持计划已实施完毕。

一、咸狩王体咸狩削基	4.情况
股东名称	马荣芬
股东身份	控股股东, 实控人及一致行动人
持股数量	20,604,500股
持股比例	3.50%
当前持股股份来源	IPO 前取得:7,000,000股 其他方式取得:13,604,500股

	股东名称	持股数量 (股)	持股比例	一致行动关系形成原因
	王伟松	114,796,500	19.50%	与马荣芬女士系配偶关系
	绍兴多银多投资管理合伙企业(有限合 伙)	18,810,000	3.20%	多银多系实际控制人王伟 松、马荣芬控制的企业
第一组	浙江皇马控股集团有限公司	58,870,000	10.00%	系实际控制人王伟松、马 荣芬控制的企业
	绍兴世荣宝盛投资管理合伙企业(有限 合伙)	44,152,500	7.50%	系实际控制人马荣芬控制 的企业
	合计	236,629,000	40.20%	_
- 4	4±1.1.201666656664 FF			

(一) 大股东及董监高因以下事项披露减持计划实施结果:

风付口划头旭元宁	
股东名称	马荣芬
减持计划首次披露日期	2025年9月18日
减持数量	5,000,000股
减持期间	2025年10月17日~2025年10月17日
减持方式及对应减持数量	大宗交易减持,5,000,000股
减持价格区间	16.74~16.74元/股
减持总金额	83,700,000元
减持完成情况	巳完成
减持比例	0.8493%
原计划减持比例	不超过:0.85%
当前持股数量	15,604,500股

浙江皇马科技股份有限公司董事会 2025年10月18日

证券代码:688511 证券简称:*ST天微 公告编号:2025-042

四川天微电子股份有限公司关于 对上海证券交易所2025年半年度报告的 信息披露监管问询函的回复公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、推确性和完整性依法承担法律责任。 四川天微电子股份有限公司(以下简称"公司")于2025年9月15日收到上海证券交易所科创板

公司管理部发送的《关于四川天微电子股份有限公司2025年半年度报告的信息披露监管问询函》(上 证科创公函【2025】0374号)(以下简称"《问询函》"),现就相关问题回复如下:

1,关于营业收入 半年报显示,公司报告期内实现营业收入0.84亿元,同比增长87.37%,综合毛利率56.53%,同比 下降7.16个百分点,主要由于委托研发项目亏损幅度进一步扩大,导致成本大幅度上涨所致。此外, 因某整机厂某型号灭火抑爆系统交易价格调整,公司冲销当期收入0.04亿元。

24、至20 年25 7人(1963年35.20)(計画建立、45 97年13 1977人(1964年35) 请公司补充披露:(1)投告期内前十大客户的主要理情产品,销售金额及占比、是否为关联方或新 进入客户、审价进展、是否存在大客户依赖,是否存在可能导致暂定价格调整或审定价与暂定价格存 在差异的情况;(2)区分产品类别,分别列示半年度收入、毛利、回歉及目前在手订单情况,结合合同条款等,说明相关收入确认是否符合《企业会计准则》的规定;(3)本期按合同约定暂定价格确认收入的 金额,与前述某整机厂调整暂定价格及签订新合同的进展;(4)结合公司产品及主要客户的变化情况, 说明公司营业收入 大鄉特尼但毛利率下降的原因,与同行业可比公司变动是否一致,公司业务模式是 否发生变化,是否存在与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入,是否存在需要依规予以 扣除的收入:(5)本期委托研制项目的具体情况,包括项目名称及主要内容、交易对方、验收时间、收入 金額(毛利率等,该明本研測委托研制项目亏损幅度进一步扩大的原因及合理性;(6)目前民品业务的开展情况,包括收入金额、主要销售产品及应用场景、主要客户等。

报告期内前十大客户的主要销售产品、销售金额及占比、是否为关联方或新进人客户、审价进 展、是否存在大客户依赖、是否存在可能导致暂定价格调整或审定价与暂定价格存在差异的情况 1、报告期内合并口径下前十大客户的主要销售产品、销售金额及占比、是否为关联方或新进入客

一、甲	、审价进展情况如下:									
序号	客户名称	主要销售产品	汇总收入金额 (万元)	占主营业务收 入比例(%)	是否为关 联方	是否为新 进入客户	审价进展			
1	中国兵器工业集团有限 公司下属各单位	系统类产品、器件类产 品、委托研制项目	6,242.44	75.83	否		报告期内暂未的价的产品收入为 035.86万元,无 审价的产品; 206.58万元			
2	中国航天科工集团有限 公司下属各单位	器件类产品	586.47	7.12	否	否	无需审价			
3	中国航空工业集团有限 公司下属各单位	器件类产品、委托研制 项目	324.16	3.94	否	否	无需审价			
	大唐四川川北电力开发 有限公司广元风电分公 司	系统集成项目	178.48	2.17	26	2024 年首 次签订合 同,2025 年验收	无需审价			
5	中国中信集团有限公司 下属各单位	系统类产品	149.50	1.82	否	否	无需审价			
6	德昌风电开发有限公司	系统集成项目	135.08	1.64	25	2023 年首 次签订合 同,2025 年验收	无需审价			
7	中国电子科技集团有限 公司下属各单位	器件类产品	133.14	1.62	否	否	无需审价			
8	某装备部直属工作局	系统类产品	85.70	1.04	否	否	无需审价			
9	中国船舶重工集团有限 公司下属各单位	系统类产品	82.21	1.00	否	否	无需审价			
10	某装备试验监管处	系统类产品	56.87	0.69	否	否	无需审价			
	合计		7,974.05	96.87						

'销售金额合计占营业收入比重较高,客户集中度较高 ·直从事综合防护领域核心器件及系统集成的生产研发,为高危领域提供电子防护产品。灭火抑爆 是从中球后的扩型吸收。(Carl 人家死来放时主,可及,)。何也则吸放时中已为好了。 系统被视为战士生命的最后的战,在安全防护装备中占有重要位置,最终用户对产品的稳定性、可靠 性、安全性要求非常高,在新型灭火抑爆系统批量供应之前,相关配套关系已维持10年以上,目前国 内军用灭火加爆系统的市场竞争格局主要是军方通过热型招标确定的,公司凭借自身多年的技术储备、工艺水平及综合能力在军方某部招标过程中的两轮比测均排名第一,且最终以第一名的身份中 标,产品配套的装备型号数量最多。根据灭火抑爆装置竞争择优中标结果情况,2018年4月陆军装备 火抑爆系统配套的武器装备可分为在产、已停产需再生产、更新改造、在研以及新研五大类,军方单位 需要按照目前明确的武器装备配套关系及原则来进行武器装备的增量生产、存量改造以及研制。 计在较长时间内统型招标所确定的武器装备配套关系不会发生重大变化,采购对象一般不会轻易发 三变化,且型号产品从立项、列装、量产到淘汰的周期都较长,因此公司军品批产供应的后续需求稳定 生较高,延续性较长。公司与中国兵器工业集团有限公司下属单位合作历史较长,双方互相依赖,具 有长期稳定、紧密的合作关系。

公司按昭明确的武器装备配套关系来进行武器装备的增量生产、存量改造以及研制,根据行业特 在"对这种对理的现在是使用是多大学不足过了多点企业的重点上、计量以及以外的,你说了这个 征,一般重点更号武器美格的系统就正常用那是一个华长的时间,基于保密性、安全性的角度,军方通常情况下不会轻易更换配套厂商,因此公司与主要客户的合作具有可持续性。

3.报告期内暫定价圖錄与電企价差异情况 公司与E单位多次沟通、协商,变更为谈判确定某车型配套产品M03灭火系统与M29抑爆系统的 结算价格, 并于2025年7月19日达成一致實頂, 于2025年7月21日完成补充协议签署, 约定在未有军 统暂定价格发生调整,共计调减主营业务收入424.46万元

位在2024年末提出协商降低 M03 灭火系统暂定价的请求,经多次沟通、协商,双方于 2025年4月正式签署补充协议,将2025年销售合同的暂定价下调,前期已按原暂定价支付的款项暂不 退款,最终仍按军审批复价格多退少补。该调整事项发生在2024年年报披露之前,调整已在2024年 滤叭、演录的按车甲ជ规划的格多速少件。该调整单项发生在2024年平报按路之前,调整已在2024年 年报中体现,对2025年上半年度报告无影响。 除上述暫定价调整外,报告期内公司不存在其他可能导致暫定价格调整或审定价与暂定价格存

二、区分产品类别,分别列示半年度收入、毛利、回款及目前在手订单情况,结合合同条款等,说明 相关收入确认是否符合《企业会计准则》的规定 2025年半年度收入、毛利及回款情况如下:

产品类型 主要产品 2025年半年度毛利率(%) 2025年半年度回款(万元 92.47

DN			0,2.	232.12 30.10		4,/17.99					
1000	注:2025年上半年度回款数据取自2025年上半年收到现金或承兑汇票数据。 截至本问询函回复之日,在手订单情况如下:										
产品类型	主要产品	在手订单	合计(万元)	其中:2025年 日至8月31日 订单	6月30 巳执行	预计 2025 年 9 月 至 2025 年年末执 单	1日 行订	预计2026年一季度 执行订单			
	灭火抑爆系统	7,9	90.21	698.34		4,123.12		3,168.75			
系统类产品	三防防护系统	487.14		39.67		121.07		326.40			
标筑尖广 面	探測器	107.21		16.81		90.40					
	备件及工装	21	18.21	79.98		138.24					
	熔断器	25	57.50	47.63		209.87					
器件类产品	放电管	17	77.34	0.74		176.60					
福什尖广面	光电管	4	1.00	7.01		33.99					
	其他	1	6.83			16.83					
委托研制项目	委托研制项目	1,0	56.43			236.85		819.58			
系统集成项目	系统集成项目	7	7.24			77.24					
合计		10,	429.12	890.19		5,224.20		4,314.73			

注:1)以上在手订单金额为含税金额;

2)2025年9月1日后在手订单数据系基于现行备产协议及合同约定的交付时间节点进行统计,实际交付进度可能因客户需求变更导致履约期限调整;

3)产品完成交付后,须符合《企业会计准则第14号——收入》规定的确认条件方可确认收入,

2025年科夫姆科多数据以公司正式披露2025年经审计的(2025年指于报告为准。 公司的系统类产品主要为灭火抑爆系统、三防采集驱动装置,器件类产品主要为特种熔断器、航 空放电管、显示管等产品,签订的合同一般为与整机厂签订的固定格式模板合同。通常,公司与客户签订的产品销售合同中约定的主要条款有质量要求,产品计价方式、验收标准,验收方法和结算期限等。合同通常仅包含转让产品的履约义务,当公司已实际发货且客户已收货时,可判断客户已取得产 品控制权,作为收入确认的时点;合同约定需安装的产品,以取得客户的安装验收单时确认收入。在 而近空的水、11-29以入侧队的印景(注 自电号)是而关系识别 由12-28计等在广的发表委员从平时则从以入5 生实际交付过程中,需由监管部门出具质重管的人员 实施交付过程中,需由监管部门出具质量证明的产品、监管部门会下场检验,并出具具有监管的数 字盖章的质量证明书或产品检验合格证、客户收到质量证明书或产品检验合格证作为产品质量合格 的依据为产品办理人库手续,财务人员根洞收到的销售合同、产品交付通知单、监管部门出具的质量证明(质量证明书或产品检验合格证)、出库单、快递发运单、快递签收单、快递结算清单、收货确认单 对收入进行确认。对于不需要由监管部门出具质量证明的产品,公司质量部出具质量合格证并随产 《14人及11時16》。 4)(「小孩子加重商时,11日本の属血が11日)的。 4日の高品市出来の風音中紅土下間。 品发给客户、财务人员在收到销售合同,产品交付通知单、公司开具的产品合格证、出库单、快递发运 单、快递签收单、快递结算清单、收货确认单或安装验收单后确认收入。

委托研发项目主要为公司为客户进行新产品研发工作,系统集成项目主要为公司为客户提供特 プレロスタロエをグスレースを を防骨的アメウオ案设计、井内黄产品的来順、安装調试等过程。 委任研문 奴頃 目 5 条集東成頭目 りかい 一时点履行的履约 义务,将按照时点法确认收入。 委托研制项目根据合同约定提交相应服务成果并

通过验收,技术成果的风险和报酬以及控制权已转移至客户并取得客户验收报告时作为收入确认时 机构专家进行评审,评审诵讨后委托方会对项目进行验收诵讨,财务人员在收到委托研制合同,委托 が何今家近177年1-17年地辺に会生た方宏刈項に近217年収加2013年7分入以在収到会生が前台向、会社 方出長約等収容料ら節以及人。系統集成項目主要由业主方验收, 排券 入员在收到系统集成項目台 同、验收报告、以及合同约定需提供的其他资料等验收资料后确从收入。

综上所述,公司严格按照《企业会计准则》的规定,在履行完成合同中的履约义务,即在客户取得 三、本期按合同约定暂定价格确认收入的金额,与前述某整机厂调整暂定价格及签订新合同的进

1、2025年上半年确认收入8,400.89万元,其中主营业务收入8,232.12万元,涉及暂定价合同的收 入金额为6,035.86万元,按同客户同产品同规格同价格的原则确认收入的金额为0.00万元,本期完成 审价按审定价与暂定价格的累计差异调整收入的金额为0.00万元,暂定价调整金额为-424.46万元。

本期按合同约定暂	定价格确认收人的金额	6,035.86				
S期按同客户同产品同规格同价格的原则码	新人收人的金额—合同约定暂定价格的按照 审	定				
价	格确认					
本期调整哲知	-424.46					
本期完成审价按审定价与暂知	它价格的累计差异调整收入的金额					
	8,232.12					
本期按照合同约定的暂定价 环确认收入的金额为6,035.86万元	格为准,待进行审价后依据审定价标 E,明细如下:	格为准。本期按合同约定暂定价				
产品代码	客户代码	汇总金额(万元)				
MO1灭火系统	A单位	1,732.57				
M02 灭火系统	B单位	973.33				
MO2 大大元宗宗元	D单位	380.87				

产品代码	客户代码	汇总金额(万元)
MO1灭火系统	A单位	1,732.57
M02灭火系统	B单位	973.33
MU2大大州北	D单位	380.87
M03灭火系统	D单位	223.01
MU3 大大州流	E单位	125.77
and the second s	. 11.0	

M22抑爆系统 93.98 M23 灭火抑爆系统 1,033.81 509.10 M27抑爆系统 M29 抽爆系約 M41灭火抑爆系 243.65 M49灭火系统 M50灭火系统 233.63 M52灭火抑爆系 10.18 S07三防系统 A单位 42.21 S08三防系统 CQ单位 S09三防系统

6,035.86 2、2025年7月19日,公司与E单位达成一致意见,于2025年7月21日完成补充协议签署,约定在 未有军审批复价格前按照合同补充协议约定结算价格对某年型配套产品进行结算付款。根据历史 来的销售数量计算,共计调减收入424.46万元,同时冲回424.46万元单项计提减值金额,并将原先按 照单项计提减值的金额886.55万元转回为按照组合计提减值,调减信用减值损失513.12万元,考虑所 得稳及递延所得税影响后, 共计影响为调增2025年半年报提益金额139.03万元。2025年8月6日, 公 司收到某整机厂银行承兑汇票4.432,750.00元,2025年8月7日,公司收到某整机厂商业承兑汇票4,

432,750.00元(6个月到期)。 裁至木报告期公告之日 公司与F单位就该产品签订会同及执行情况加下。

整体情况如下:

似王平10百朔2	·古之口,公司	一一日中四	别以 一	印及执行盲优如	r:	
合同编号	签订时间	产品代码	发货时间	收入确认期间	收入确认金额 (万元)	回款金额 (万元)
(2025)***协字0**7-** 34号	2025/3/14	M03	2025/6/19 2025/7/21	2025年6月 2025年8月	80.04	43.68
(2025)***协字0**7-** 79号	2025/3/14	M03	2025/7/19 2025/7/21	2025年7月2025年9 月	57.17	31.20
(2025)***协字0**7-** 75号	2025/3/14	M03	2025/5/10	2025年6月	114.34	62.40
(2025)***协字0**7-** 75号	2025/3/14	M29	2025/5/10	2025年6月	112.21	48.00
(2025)***协字0**7-** 76号	2025/3/14	M03	2025/5/10	2025年6月	205.81	112.32
(2025)***协字0**7-** 76号	2025/3/14	M29	2025/7/19 2025/7/2	2025年7月	201.98	86.40
(2025)***协字0**7-** 77号	2025/3/14	M29	2025/7/19 2025/7/2	2025年7月	48.94	24.00
(2025)***协字0**7-** 78号	2025/3/14	M29	2025/7/19 2025/7/2	2025年7月	88.09	43.20
合计					908.58	451.20

四、结合公司产品及主要客户的变化情况,说明公司营业收入大幅增长但毛利率下降的原因,与同行业可比公司变动是否一致、公司业务模式是否发生变化,是否存在与主营业务无关的业务收入和 不具备商业实质的收入,是否存在需要依规予以扣除的收入

200 EI 200						2024 半年				毛利率	
产品类型	主要客户	所属集团					度营业成本 (万元)			变动比 例	备注
	A单位	中国兵器 工业集团 有限公司	2,123.64	544.38	74.37	597.95	178.22	70.20	255.16	4.17	
	D单位	中国兵器工业集团有限公司	1,946.26	639.78	67.13	6.11	1.30	78.67	31, 773.47	-11.54	上年同期销售 产品为利用贸 星材料生产的 工装,金额等 小,不具有参照 性。
系统类 产品	B单位	中国兵器 工业集团 有限公司	1,874.07	531.09	71.66	38.16	24.09	36.86	4, 810.88	34.80	上年同期销售 产品为外销产 品,售价较低。
	E单位	中国兵器 工业集团 有限公司	-173.00	95.04	不适用	1,618.36	625.84	61.33	-110.69	不适用	
	C单位	中国中信 集团有限 公司	149.50	30.42	79.65					79.65	
	其他客户		510.67	208.55	59.16	1,095.44	331.61	69.73	-53.38	-10.57	
	小计		6,431.12	2,049.25	68.14	3,356.01	1,161.07	65.40	91.63	2.73	
	S单位	中国航天 科工集团 有限公司	422.36	122.04	71.10	86.84	41.07	52.71	386.34	18.39	
	BI单位	中国航天 科工集团 有限公司	159.56	78.34	50.90	13.64	2.04	85.02	1, 069.91	-34.12	
器件类	R单位	中国航空 工业集团 有限公司	156.52	67.56	56.83	54.78	12.98	76.31	185.75	-19.48	器件产品销售 型号发生变4 所致
p ^{te} III	H单位	中国兵器 工业集团 有限公司	152.06	31.51	79.28	92.14	18.49	79.93	65.03	-0.65	MIX
	T单位	中国电子 科技集团 有限公司	115.75	101.40	12.39	77.47	48.82	36.98	49.41	-24.59	
	其他客户		418.41	327.06	21.83	658.00	309.30	52.99	-36.41	-31.16	
	小计		1,424.66	727.92	48.91	982.87	444.04	54.82	44.95	-5.92	
	AX单位	某装备项 目管理中 心	50.20	50.69	-0.98					-0.98	
委托研 发项目	U单位	中国兵器 工业集团 有限公司	14.89	4.42	70.32					70.32	
	亏损合同			418.79							
	小计		65.09	473.90	-628.04					- 628.04	
	徳昌风电 开发有限 公司		135.08	113.70	15.83					15.83	
系统集成项目	大唐四川 川北東 川北 大 川北 大 司 一 八 八 日 日 八 八 日 日 八 八 日 日 八 日 日 八 日 日 日 八 日		178.48	248.00	-38.96					-38.96	
	其他客户		-2.31	-3.67	不适用					不适用	
	小计		311.25	358.04	-15.03					-15.03	
其他业 务收入	小计		168.77	43.06	74.49	144.64	22.83	84.22	16.68	-9.73	
合计	1	1	8,400.89	3,652.17	56.53	4,483.52	1,627.93	63.69	87.37	-7.16	1

8,400.89 3,652.17 56.53 4,483.52 1,627.93 63.69 87.37 -7.16 如上表所示、公司2025年上半年度收入增长主要集中在A单位、B单位以及D单位等。上述单位 均为整车总装厂,今年受国家宏观政策推动,整车的年度任务进度加快、公司的主要产品灭火抑爆系 统作为整车的分系统,产品的交付节奏也随着总装厂生产进度的加快而提速,进而使得上述总装厂在 2025年上半年的订单量显著增加,收入大幅度上涨。

公司2025年上午平时31年無監督部所,於人公問及上師。 公司2025年上年年度董业攸人大闆增长但毛利率下降的主要原因,是由于;1)2025年7月19日, 公司与E单位达成一致意见,于2025年7月21日完成补充协议签署,约定在未有军审批复价格前按照 会同补充协议约定结算价格对某车型配套产品进行结算付款,该车型配套产品的历史确认价格差异 日时代无论及2016年时代对宋宁至1112号 由1217日5月19日8、18年至4112号 由11970 美丽九川代左开 部分计人本斯斯兹。共计调励收入4244系76.00元;20公司委托研制项目号预预期增加,导致预计负 增加所致,共计增加成本4,187,852.22元。公司在2024年上半年度并无以上调整事项,剔除上述事项 2. 关于应收帐款

半年根显示、公司应收账款期末账面余额为1.88亿元、同比增长23.65%,其中按欠款方归集的期末余额前五名应收账款为1.33亿元,占比70.88%。公司前期已对某整机厂的1,357万元应收账款按 单项全额计提坏账准备,报告期内公司与其达成协议,将其中443万元转回、443万元改为按账龄组合

手型走過时,這些學家正確了,我已到沒公司一天是以及的人,仍是不一句。2012年12月 1953 / 1022 / 1932 / 1022 / 1932 / 1022 / 間於自用行政政務(11)20年以東京於明本元璋四則上自由之王安田貴。由上秦の北西以自己即為朱少四 国數情況,自公司是否存在全東於美系等(21)林宏披蒙与帕龙某整机一达成的关于行款的具体交织。 (3)结合公司的信用政策,说明公司目前已逾期应收款项金额,后续补对逾期未收回款项拟采取的措

、应收账款期末余额前五名的主要销售产品、交易金额、信用政策、账龄、期后回款情况、与公司 是否存在关联关系等

截至本问询回复公告之日,应收账款期末余额前五名情况如下:

	应收账			90	領決					sk: th tot	-k-101-000-106	曲次 田士	期后实际	
单位名 称	款余額 (万元)	1年以内	1-2年	2-3年	3-4年	4-5年	5年以上	销售产 品类型	信用政策	款 (万 元)	欠款金額 (万元)		回款情况 (万元)	
B单位	4, 454.03	1, 972.69	2, 338.15	143.19				系统类 产品、器 件类品	365天	138.60	2,117.69	2,481.34	1,378.94	无
A单位	3, 830.30	2, 462.75	1, 367.55					系统类 产品、委 托研目	365天	1,500.00	2,401.56	1,367.55		无
E单位	3, 384.56	2, 275.18	7.67	46.44	122.56	932.71		系统类产品	365天 信用期	956.00	-140.31	1,109.38	1,744.25	无
D单位	863.08	863.08						系统类产品	365天 信用期	300.00	2,199.27	0.00	500.00	无
C单位	762.31	349.63	299.59	113.09				系统类 产品	365天 信用期	203.95	168.93	412.68	62.00	无
合计	13, 294.28	7, 923.33	4, 012.96	302.72	122.56	932.71				3,098.55	6,747.14	5,370.95	3,685.19	

二、补充披露与前述某整机厂达成的关于付款的具体安排 公司与E单位于2025年7月19日达成一致意见,于2025年7月21日完成补充协议签署,约定在 未有军审批复价格前按照合同补充协议约定结算价格对某车型配套产品进行结算付款。达成的协议 中,关于付款的具体安排的政部分如下。 1、此次补充协议价格计算出的2023年12月31日之前的争议产品历史全部欠款为932.71万元,E

单位一次性付清886.56万元,E单位在质保期后支付剩余46.15万元尾款。 全位、公民刊和80030万元,在平山在山床外后之门为95米10.1万万元85%。 2. 争议产品之外的共使零都件产品海染的货旗、58.0万元是2023年12月31日之前形成,E单位在收到相应款项后及时按照合同约定的暂定价同比例支付乙方。

3、2025年新签订的争议产品的剩余款项,E单位在收到相应节点款项后及时按照补充协议约定

2025年8月6日,公司收到E单位银行承兑汇票443.28万元,2025年8月7日,公司收到E单位商 业承兑汇票443.28万元,并在收到上述款项后将该事项作为期后事项,在2025年半年报中将886.56万元由单项计提改为组合计提减值。公司在收到款项的当期,公司将收到的443.28万元银行承兑汇 票转人应收款顶融资,根据公司会计政策不再计提减值,2025年8月将减少信用减值损失398.95万 无:收到的443.28万元转人点以要据,根据公司会计政策连续计算账龄并继续计提减值准备。2026年 2月应收票据到期后,减少信用减值损失 398.95万元。 三、结合公司的信用政策,说明公司目前已逾期应收款项金额,后续针对逾期未收回款项拟采取

" 公司产品军用灭火抑爆系统、三防采集驱动装置系统等军品销售主要通过军方招标方式实现销 售,民品产品主要以系统产品及器件产品为主,通过客户择优比选等方式实现产品销售。公司针对不同客户群体制定了不同的销售、信用政策,给予其相应的信用期和信用额度,其中中国兵器工业集团 下屋久单位付款方式为验收后一定期限内付款 一方面由于总体单位终端产品验收程序复杂 一般结 一方面由于中国兵器工业集团下属各单位内部采购资金的划拨,审批以及合同执行过程中的付款事项等大部分均需要履行较为严格的逐级审批程序,因此回款时间存在一定不确定性,但其履行完审批 程序后会及时支付货款。公司小部分客户以款到发货的方式进行结算。 因受军工行业特性影响,公司销售回款周期普遍较长,公司逾期应收款项客户主要为军方、军方

直属企业以及军工央企、国企、国有控股企业或上市公司,履约能力强、信用较好,货款无法收回的风 公司已采取以下措施进行储收:联系上级监管机构协调用户办理:联系用户物资口、财务口等部

门进行回款协调;以公司名义发回款协调函;双方领导进行业务协调,沟通解决 3、关于期间费用

半年报显示, 公司报告期内销售费用223.06万元, 同比下降36.10%, 主要系本期业务招待费, 市 场维护费及宣传费较上期下降所致;管理费用868.15万元,同比下降28.52%,主要系本期取消股权激 请公司:(1)结合本年度客户及销售渠道拓展情况,说明在收入大幅增加的情况下,销售费用大幅 下降的原因;(2)结合职工变动、业务开展、股权激励费用确认金额变化等,说明本期职工薪酬变动的

、结合本年度客户及销售渠道拓展情况,说明在收入大幅增加的情况下,销售费用大幅下降的

客户名称	2025年上半年(万元)	2024年上半年(万元)	变动比例(%)	是否为新客户
中国兵器工业集团有限公司 下属各单位	6,242.44	2,690.63	132.01	否
中国航天科工集团有限公司 下属各单位	586.47	16.16	3,529.30	否
中国航空工业集团有限公司 下属各单位	324.16	411.85	-21.29	否
大唐四川川北电力开发有限 公司广元风电分公司	178.48			2024年首次签订合同,2025年验收
中国中信集团有限公司下属 各单位	149.50	228.20	-34.49	否
德昌风电开发有限公司	135.08			2023 年 首 次 签 订 合 同,2025 年验收
中国电子科技集团有限公司 下属各单位	133.14	3.49	3,713.59	否
某装备部直属工作局	85.70	169.04	-49.30	否
中国船舶重工集团有限公司 下属各单位	82.21			否
某装备试验监管处	56.87	8.52	567.28	否
合计	7,974.05	3,527.89	126.03	

本期业务招待费、市场维护费及宣传费较上期下降,这三项费用对比如下

比并无明显变化

公司的主要客户需要按昭目前明确的武器装备配套关系来进行武器装备的增量生产。存量改造 以及研制,根据行业特征,一般重点型号武器装备的系统配套周期都是一个较长的时间,基于保密性、安全性的角度,军方通常情况下不会轻易更换配套厂商,因此公司军用灭火抑爆系统的产品配套是具 有可持续性的,无需投入较高的市场维护费用拓展客户关系及销售渠道

以前年度的招标方式获取的。在本期,公司仅需对这些项目进行验收,因此,无需投入较高的市场维

在费用支出方面,公司的宣传费主要用于印制宣传手册和制作宣传视频,由于相关宣传工作已在 2024年完成,且宣传资料可长期使用,因此本年度未再产生此类费用。市场维护费则主要以样品赠送 为主。2024年,为积极拓展市场份额和开发新客户,公司实施了新的营销策略,通过增加客户拜访频 次和扩大送样规模来加强与客户的联系,这一战略性投入成为当期市场维护费及业务招待费增加的 主要原因。进入2025年,公司推行了更精细化的预算管理与费用管控机制,强化了贵州支出的投入产出评估,并主动对业务招待活动进行了结构性优化和总量控制,将资源更多地聚焦于能直接带来业 务转化和高价值客户关系的活动上,减少非必要、低效的招待支出。此外,当前的业务成果具有一定 的滞后性,本年度销售收入的显著增长,正是上年度业务招待投入效益的逐步党现与转化、这不仅证明了前期投入的有效性,也表明本期的费用策略是"在收获期控制新增投入",属于一种主动的周期性

二、结合职工变动、业务开展、股权激励费用确认金额变化等,说明本期职工薪酬变动的原因

2025年上半年	F及官埋人贝	人	奶育优如下:			
部门	2025年上半年人 数	2024年上半年人 数	变动比例(%)	2025年上半年薪 酬(万元)	2024年上半年薪 酬(万元)	变动比例(%)
董秘办及高管	10.00	8.00	25.00	174.16	129.68	34.30
行政及后勤	40.00	33.00	21.21	208.57	167.45	24.56
财务部	17.00	15.00	13.33	100.95	101.94	-0.97
北京办事处		2.00	-100.00		29.76	-100.00
采购部	5.00	5.00		22.83	21.20	7.70
股份支付费用					446.47	-100.00
合计	72.00	63.00	14.29	506.51	896.50	-43.50

注:上表中列示人数为每期平均人数取整,包含子公司 口上表所述,本期公司的管理人员变动幅度较小,除由于业务变化取消北京办事处以及子公司成 立外,组织架构无明显变化。本年度公司的收入增长主要来自于原有客户军品订单的增长,该部分收 增加56.49万元,增长12.55%,主要是由于子公司成都天微智能科技有限公司新增管理人员所致。

2025年10月18日