证券代码:301320 证券简称:豪江智能

# 青岛豪江智能科技股份有限公司

# 豪江智能 2023 年半年度业绩说明会

# 投资者活动记录表

编号:2023-039

投资者关系活动类别	□特定对象调研	□分析师会议	
	□媒体采访	√业绩说明会	
	□新闻发布会	□路演活动	
	□现场参观	□电话会议	
	□其他: (请文字说明其他活动内容)		
参与单位名			
称	豪江智能2023年半年度业绩说明会采用网络远程方式进行,面向全体投资者		
及人员姓名			
时间	2023年9月1日15:00-17:00		
地点	深圳证券交易所"互动易平台"http://irm.cninfo.com.cn"云访谈"栏目		
公司接待人 员 姓名	主持人: 豪江智能		
	董事长: 宫志强		
	总经理:于廷华		
	董秘:潘兴光		
	独立董事: 黄兆阁		
	保荐代表人: 吳亮		
投资者关系	│ │1.请问公司如何顺应智能控制系统领域 IoT 和 5G 技术的迅速发展?		
活动			
主要内容介	   答:尊敬的投资者,您好!为顺应 lc	oT 和 5G 技术的大发展,智能控制系统的控	

制逻辑也进一步拓宽,在传统的以机械控制、人机直接交互为主的基础上,公司也力求在智能控制系统中根据需求集成声音、光照、温度、湿度、压强等多种感应监测手段和定制化通讯协议,实现对基础驱动装置的自主调节、远程调节、多系统调节。目前公司相关产品正在逐步由传统的仅提供基本升降、移动功能的线性驱动产品向具备 IoT 功能的智能线性驱动产品升级迭代,从而适应目前居民消费升级以及万物互联的市场整体发展趋势。目前公司产品已与梦百合、Leggett & Platt 等国内外知名品牌建立了长期而稳定的合作关系。感谢您对公司的关注,谢谢!

## 2.请问公司智慧医养线性驱动产品在医疗领域的应用有哪些?

答:尊敬的投资者,您好!在医疗领域,公司产品主要应用于ICU 病床、手术床、牙科椅、医美用床、X 光机等场景,并以多种方式和手段保证传统医疗设备电动化后的运行可靠性、使用安全性及智能化。感谢您对公司的关注,谢谢!

#### 3.请问公司主营业务毛利率情况如何?

答: 尊敬的投资者, 您好! 2020 年、2021 年、2022 年及 2023 年上半年, 公司主营业务毛利率分别为 27.25%、23.90%、22.59%和 26.96%。感谢您对公司的关注, 谢谢!

## 4.请问贵公司认为,公司所处行业未来发展机遇如何?

答:尊敬的投资者,您好!科技是行业深化发展的动力。近年来,随着工业物联网、大数据、人工智能、云计算等新技术的逐渐成熟和商业化实施,新技术

有效推动了传统制造业与智能化的深入融合。在传统线性驱动行业,则体现为由"电动化"向"智能化"的智能线性驱动产品的迭代,从而使线性驱动行业在智能化、自动化等方面的优势不断放大。新技术的不断涌现以及在制造业领域的应用,为公司所处智能线性驱动行业带来良好的发展机遇和发展动力。感谢您对公司的关注,谢谢!

### 5.请问贵公司今年上半年度业绩情况如何?

答:尊敬的投资者,您好!根据公司8月26日披露的半年报显示,2023年上半年,公司实现营业收入343,139,686.16元,同比变动0.72%;实现归属于上市公司股东的净利润为28,527,000.88元,同比变动-1.83%;实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为25,927,185.88元,同比变动-2.30%,主要原因为:欧美地区通胀虽在加息后有所缓解,但欧美地区的终端市场恢复需求尚需时间,客户目前下单仍较为谨慎;同时,公司因开拓新的业务板块持续进行了一定的资产和人员投入,导致相关成本费用出现上升。感谢您对公司的关注,谢谢!

6.保荐单位(券商)因为经营性问题,如贵公司经营变动较大的情况下,请问您 将如何履行持续督导职责?

答:尊敬的投资者,您好!我会以诚信、务实、公正的态度,严格按照证券发行保荐制度的有关要求,勤勉尽责作好企业后续的持续督导工作,督促公司规范运作、信守承诺、履行好信息披露义务。感谢您对豪江智能的关注,谢谢!

7.根据贵司披露的半年报显示,智能办公线性驱动产品业务板块实现了同比较快

的业务发展,请问公司为了避免在智能办公线性驱动产品方面的同质化竞争做了哪些努力?

答:尊敬的投资者,您好!为了避免与此细分领域先发企业形成过于同质化的竞争,公司一方面继续保持在基础驱动装置方面耐损耗、高安全及可靠性的特点,同时在公司多年深耕的控制领域也进行了创新,公司通过在控制系统内集成电流检测传感器、压力检测传感器、双霍尔传感器和陀螺仪和自主研发的算法、通信协议,使控制系统能够在感应到桌面不同负载的复杂应力条件时,实时控制两个马达电机的转速等指标,动态调整运行参数,可以实现良好的同步升降功能、遇阻速停以及防撞、防夹的功能,从而使公司的智能线性驱动产品能够赋予传统办公桌椅更多的性能优化和智能化特点,使之更符合人体工学的要求。感谢您对公司的关注,谢谢!

## 8.请问公司产品在养老领域应用主要在哪里?

答:尊敬的投资者,您好!在养老领域,公司产品目前主要应用于家用护理床,移位机、电动轮椅以及康复设备中。以家用护理床为例,主要供在养老院、居家或其他非医院场所养老人员使用,对于其中行动不便或长期卧床的人士,其较电动医疗床除保留了电动驱动功能外,针对居家护理的特性定制化的提供了新的智能体验功能,例如配合湿度检测装置的自动移位系统,可以自动感应启动接便装置和擦洗装置;通过在智能线性驱动产品中集成远程通讯或监控等装置,可以使居家养老人员获得远程陪伴、医疗、看护等服务,增加居家养老人员的舒适度及安全性。感谢您对公司的关注,谢谢!

### 9.请问公司的发展战略如何?

答:尊敬的投资者,您好!公司目前及未来将继续以智能线性驱动产品的生产、销售、研发为核心业务,以提升公司产品的科技含量、不断开拓新的业务领域和应用场景,持续深耕智能线性驱动市场为发展战略。公司将坚持以产品为中心的创新发展之路,持续重视技术研发投入,以市场和客户需求为导向,立足中国,面向全球,逐步巩固并提升产品科技含量和国内外市场占有率,不断进行技术和产品的升级迭代,为持续实现更好的业绩奠定基础,着力打造具有国内品牌优势和国际影响力的智能线性驱动行业龙头企业,努力为投资者带来良好的回报。感谢您对公司的关注,谢谢!

### 10. 董秘你好,请问贵公司在线性制动和驱动有哪些成果?谢谢

答:尊敬的投资者,您好!在基础性能提升方面,智能线性驱动产品为适应不断拓展的新的应用场景以及交叉技术领域的发展,需要在基础驱动器本身的推力、控制、安全、噪音、防水防潮等多方面持续进行改进,公司研发部门会定期收集并分析行业发展的最新动态并对技术发展趋势予以研判,同时根据公司市场发展规划,有针对性的对驱动系统的性能改进展开研发,整个流程主要包括项目建议、项目策划、项目评审、正式立项、研究设计开发以及样品试产的过程。感谢您对公司的关注,谢谢!

#### 11.请问您对公司管理层印象如何?如何看待豪江智能的未来发展?

答:尊敬的投资者,您好!豪江智能管理团队所展现出的敬业务实、专业专注、积极创新,特别是公司对提升研发技术实力的执着和做大做强的决心让我印象

	深刻。依托于公司现有的技术优势、产品优势、品牌优势等,豪江智能发展情	
	   况良好,我对豪江智能的未来发展有信心。感谢您对公司的关注,谢谢! 	
附件清单	无	
日期	2023年9月1日	