证券简称: 智信精密

深圳市智信精密仪器股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2024-001

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	□特定对象调研 □ 分析师会议
投资者关系活动	□ 媒体采访
类别	□ 新闻发布会 □ 路演活动
	□ 现场参观
	□ 其他 (请文字说明其他活动内容)
参与单位名称及	投资者网上提问
人员姓名	
时间	2024年4月16日 (周二) 下午 15:00~17:00
地点	公司通过全景网"投资者关系互动平台"(https://ir.p5w.net)
	采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人 员姓名	1、董事长李晓华
	2、董事、总经理朱明园
	3、财务总监、董事会秘书唐晶莹
	4、独立董事王东民
	5、独立董事陈爱东
	6、保荐代表人李世静
	公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复:
	1、公司属于新质生产力吗?
	新质生产力主要包括战略性新兴产业和未来产业,公司所属
投资者关系活动	的高端装备行业属于战略性新兴产业,谢谢!
	 2、请问公司如何看待工业人工智能的?未来公司在该领域能否
主要内容介绍	 大有作为?
工女门行力和	人工智能在工业领域的应用场景非常广阔,公司将依托人工
	智能技术, 持续拓展在工业外观检测领域的业务, 增强公司竞争
	力。谢谢!
	3、公司近期再次大幅下跌,公司是否有回购股票的计划,计划
	回购多少?

请以公司披露信息为准,谢谢!

4、公司近期有券商、基金调研活动吗?

公司近期处于定期报告披露的窗口期,后续开展的机构调研活动将依照相关规定进行披露,谢谢!

5、请问公司内部对标的同业竞对有哪些?相比之下智信的优势在哪里?

你好!公司所处行业具有定制化特点,客户不同产品和不同制程对自动化设备的需求差异较大,因此行业内各企业产品的具体应用领域、产品规格、型号、应用场景、技术路径等差异较大,各家公司一般专注于自身优势领域,市场以错位竞争为主,直接竞争较少,呈现出差异性。谢谢!

6、一二三月份股东人数可以公布吗?

公司股东人数会在定期报告进行披露,谢谢!

7、请问公司今年的订单和去年有没有明显的增长?

2024年订单情况请以公司公告为准,谢谢!

8、请问公司 2023 年销售毛利率下滑的原因是什么?

您好,公司在 2023 年自动化线体领域的新项目技术难度较大,人力投入较多,且因交期集中、时间紧张,原材料采购的议价空间较小,使得总体成本较高,毛利率偏低,谢谢!

9、公司截止到一季度末,在手订单情况怎么样?与去年同期相比?

2024 年一季度的经营情况请以公司后续披露为准,谢谢!

10、贵公司近期有并购重组的对象吗?

公司如有并购重组事项且达到披露标准,将严格按照法律法 规及相关规则履行审议及披露程序,及时、真实、准确、完整地 披露相关信息。谢谢!

11、今年公司为什么没有进行高送转,公司股价这么高,应该可以进行高送转,降低股价让更多的投资者买入公司股票。

谢谢您的意见和建议。公司也一直关注股价走势,并致力于

持续发展主业,并不断提升经营能力和治理水平,努力为广大投资者创造长期价值,促进公司持续稳定发展,提升投资者信心。

12、公司今天能预披露一季度业绩吗,不会又是亏损吧?

目前,公司正积极准备 2024 年度一季报的披露工作;2024 年第一季度的经营情况请以公司后续披露为准,谢谢。

13、公司跟思灵机器人有合作,订单完成了没有,公司还准备跟哪些机器人公司有接触?

公司与思灵机器人合作顺畅。谢谢!

14、今年来自印度、越南的订单规模比去年有多大增长?

公司来自印度及越南的增长主要取决于客户的产能布局,具体情况请以公司后续披露为准。谢谢!

15、您好!公司和苹果的合作主要在哪些方面,是否参与了苹果 MR 的生产?

你好! 涉及客户问题,请以客户信息为准。谢谢!

16、公司与敬科机器人还有无合作? 会考虑并购敬科机器人吗?

敬科机器人是公司的供应商之一。公司如有并购重组事项且 达到披露标准,将严格按照法律法规及相关规则履行审议及披露 程序,及时、真实、准确、完整地披露相关信息。谢谢!

17、请问公司自我定位是内卷的一般制造业还是不断创新的科技型企业?

公司所处的智能制造装备业是技术综合性较强的制造产业,融合了先进制造、信息技术、人工智能等多个领域,综合运用了控制系统设计、传感技术、精密制造技术、智能识别技术等技术。公司自成立以来,坚持自主研发,以机器视觉及工业软件开发为核心,围绕智能制造装备领域持续提升技术覆盖能力,谢谢!

18、公司子公司华智诚的自动化项目今年几月能竣工?按照募投说明书,未来三年内该项目年度实现营收 5亿,净利 8000 万左右,依目前的趋势还能否达成?

目前,公司正有序推进募投项目实施,若存在调整,公司将

及时履行相关审议程序,并及时公告。

19、新国九条的出台,对小市值公司的市值管理提出了更高的要求,公司是想做大做强还是无所作为逐渐沉沦?有无做大做强的商业规划?

公司管理层积极学习新规新政策,公司近年聚焦主业、经营业绩保持稳健的发展,2023年度落实新规要求强化现金分红,管理层也将继续努力做好公司的经营管理,夯实公司发展基础,增强公司的盈利能力和抗风险能力,以此来回馈广大投资者。作为新上市企业,市值管理方面我们仍需要多学习,在保证合法、合规的前提下,让投资者、特别是中小投资者看到公司的投资价值,谢谢!

20、苹果今年将在深圳设立一个应用研究实验室,贵司会有合作的机会吗?

涉及客户的战略问题,请以客户方信息为准。谢谢!

21、目前公司正在进行工业人工智能技术研究,有无相关研究成果和具体运用?

研发项目正在进行中,拟达到的研发效果您可参见公司《2023年度报告》第三节 四、主营业务分析之"研发投入"部分。谢谢!

22、贵司已在研发纳米级微观量测技术,目前进展如何,将来能否应用于晶圆缺陷检测?

公司正有序推动相关研发工作,纳米级微观量测技术目前主要集中在特征算法开发验证中,主要运用于产品微观特征的量测。关于公司主要研发项目信息请以公司公告信息为准。谢谢! 23、苹果计划年底推出人工智能 M4 芯片,全面升级 MAC 设备,贵司会受益吗?

涉及客户的战略问题,请以客户方信息为准。谢谢! 24、公司的人工智能检测软件和平台可以发展成为某一特定领域 的工业大模型吗? 人工智能检测平台是公司自主研发的一款使用深度学习技术构建的工业缺陷人工智能检测平台,主要集中在产品外观缺陷方面的检测,适用面广,可以快速部署运用。谢谢!

25、近日,工信部召开人工智能赋能新型工业化企业座谈会,提出加快培育面向工业领域的大模型,深化工业数据开发利用,提升算力供给能力,积极探索人工智能和工业融合发展新路径,形成双向赋能的发展格局。公司属于人工智能赋能新型工业化企业吗?

公司所处的智能制造装备业是技术综合性较强的制造产业, 融合了先进制造、信息技术、人工智能等多个领域,综合运用了 控制系统设计、传感技术、精密制造技术、智能识别技术等技术。 公司自成立以来,坚持自主研发,以机器视觉及工业软件开发为 核心,围绕智能制造装备领域持续提升技术覆盖能力,也在积极 探索深度学习、人工智能检测等在产品上的应用。谢谢!

26、贵司在年报中声称贵司会受益于大规模设备更新政策,但是贵司的产品主要适用果链企业,这是不是意味着贵司未来会加大向国内消费电子企业推广组装和检测设备?贵司未来会与华为、小米、荣耀等国内企业进行合作吗?

公司已与多家国内外知名企业形成了稳定、紧密的合作关系。2023年度公司内销占营业收入比例为94.56%。若公司后续签署重要合同或订单,将根据相关法律法规及公司内部制度的相关规定,及时披露。谢谢!

27、公司的全自动测试联机线体、真空贴附线体、玻璃产品全自动生产设备、全自动贴膜、撕膜线体、喷涂烘干全自动线体、充电器组装、检测线体还是为苹果公司开发的吗?是否属于独供?主要用于哪几类苹果产品的生产?

公司销售的设备和线体具有高度定制化特征,即根据行业客户需求进行产品的量身定做,具体应用领域包括智能手机、电脑、 平板、充电电源、电池和可穿戴设备等消费电子。 28、根据年报,2023年其他收入是2600多万,请问这些收入具体包括哪些内容?

公司其他业务收入主要为原材料、废料和软件等的销售收入。

29、为何公司收入越来越高,净利润却越来越低,这种趋势会继续吗?未来贵司营业收入上会有哪些值得期待的地方?

公司凭借技术优势和丰富经验积累在自动化线体领域取得 手机玻璃背板全自动组装线的订单并实现批量出货,该项目技术 难度较大,人力投入较多,且因交期集中、时间紧张,原材料采 购的议价空间较小,使得总体成本较高,利润偏低;此外,公司 不断拓展改造类业务的客户群体,部分设备系首次改造,投入成 本提升,利润有所下降。

公司将持续加大研发力度,构建技术壁垒,充分利用前期投入所积累的技术优势拓宽产品应用方向,丰富产品种类,发挥规模效应,降低未来新产品的导入成本。

- 30、贵司目前有研发机械臂、灵巧手等机器人方向的零部件吗? 公司研发项目暂不涉及该领域。
- 31、智能机器人已经成为自动化设备的重要发展方向,贵司目前有研发智能机器人项目或者并购智能机器人企业的打算吗?

公司研发模式主要包括基于行业需求的研发和开放性研发,若未来公司根据下游市场需求,进行新产品的研发,或并购相关企业,公司将按照相关法律法规及公司章程的文件的规定,及时履行披露义务。

32、网络上几乎没有贵司的任何报道,贵司的网站内容也是几年前的,请问作为一家上市公司,公司没有任何品牌形象传播?

公司官网内容积极改版中,部分更新的产品及活动等信息后续可在官网查询。

33、一季度,自动化设备行业经营业绩整体有压力,公司目前的订单情况如何? 今年一季度会继续亏损吗?

公司 2023 年度实现属于上市公司股东的净利润 8,095.65 万元,2024 年公司主营业务未发生重大变化,2024 年一季度经营数据请见公司后续公告。

34、据报道,苹果已开始研发室内移动机器人,请问贵司有能力参与相关联合研发吗?

公司产品目前不涉及该领域,谢谢!

35、贵司的锂电池设备属于新一代升级设备,是否会受益于大规模设备更新政策,能否用于半固态、固态电池的生产、检测?

公司受益于大规模设备更新政策,但公司产品暂不涉及于半 固态、固态电池的生产、检测。

36、贵司与思灵机器人目前还有合作吗? 今年会扩大同思灵机器人的合作吗?

公司与思灵机器人仍保持合作,公司 2024 年与思灵的合作情况,请以后续公告为准。

37、据悉,苹果 iPhone16 可能是苹果的第一部 AI 手机,请问贵司是否会受益苹果 AI 手机的推出?

涉及具体客户或项目的问题,公司不便回复,请以客户方信息为准。

38、据报道,苹果计划 2025 年推出折叠屏手机,公司是否会受益苹果折叠屏手机的推出?

涉及具体客户或项目的问题,公司不便回复,请以客户方信息为准。

39、公司曾在2023年5月10日回复审核问询函时表示"已前瞻性布局AR/VR赛道",但在2023年年报中未见相关披露,请问公司目前是否为第一大客户的虚拟现实产品提供相关生产和检测设备?

公司研发模式主要包括基于行业需求的研发和开放性研发,公司自成立以来,坚持自主研发,以机器视觉及工业软件开发为核心,围绕智能制造装备领域持续提升技术覆盖能力。未来随着

	相关产品终端市场的增长,公司将积极进行业务拓展,以获取更
	多的业务机会。客户的具体采购情况,请以客户披露信息为准。
	40、请问公司计划如何拓展新市场呢?
	通过不断开发新产品,持续向下游客户不同制程及应用领域
	拓展,从而使研发与市场有效结合,最大程度实现公司研发成果
	向产业化转化,不断提高公司在行业的认可度和市场竞争力。
	41、贵公司过去一年实现营业收入增长 20%以上,请问主要是
	由哪些业务实现的?
	公司 2023 年营业收入增长的主要来源为自动化线体业务。
附件清单(如有)	
日期	2024-04-16