

证券代码: 301261

证券简称: 恒工精密

河北恒工精密装备股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2025-002

	编号: 2025-002
投资者关系活动	□特定对象调研 □ 分析师会议
类别	□ 媒体采访 √ 业绩说明会
	□ 新闻发布会 □ 路演活动
	□ 现场参观
	□ 其他 (<u>请文字说明其他活动内容)</u>
参与单位名称及	网上参与业绩说明会的投资者
人员姓名	
时间	2025年9月15日(周一)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	1、恒工精密董事长、总经理魏志勇
员姓名	2、恒工精密董事、财务总监、董事会秘书刘东
	投资者提出的问题及公司回复情况
	公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复:
	1、截至报告期末公司及子公司累计拥有大量有效专利,在
	2025年上半年,这些专利在实际生产中是如何应用以提升产品
	质量和生产效率的,能否举例说明?
	您好,公司所积累的大量有效专利,其源头正是技术团队在
投资者关系活动	攻克日常生产中具体技术瓶颈时的经验结晶。这些技术经过总
主要内容介绍	结、提升和专利化后,又系统性地反哺和应用到各类生产场景中,
	形成了"解决一个问题,提升一类工艺"的良性循环。
	2、公司有重组预期吗?
	您好,公司会根据法律法规和《市值管理制度》的规定,通
	 过科学的股权结构优化、投资者关系维护等多元化手段,提升市
	场对公司的认知度,实现公司整体价值最大化与股东财富持续增
	长的双重目标。
	3、公司与宇树科技有合作吗?



您好,公司暂未与宇树科技合作。

4、请问京津冀产业协同发展投资基金减持结束后公司是否 考虑引进新的产业投资资金或战略股东?

您好,京津冀基金严格按照法律法规披露本次减持计划并进行减持行为,预计减持全部完成后持股比例为 6%,仍为公司大股东。后续,公司会根据相关法律法规和发展情况进行投融资活动。

5、公司和哪些减速器厂商建立了合作关系?

您好,公司生产经营情况敬请查阅定期报告。

6、请问公司目前跟智元在哪些方面有合作?是否已向智元供货机器人相关产品?

您好,公司与专业投资机构深圳市安鹏股权投资基金管理有限公司及其他有限合伙人共同投资青岛安鹏具身智车创业投资基金合伙企业(有限合伙),其中公司投资占比为 60%。基于基金管理人独立投资决策的原则,智元机器人是具身基金投资项目之一。公司向智元机器人供应的主要产品为上下肢的连接件、支架、固定件等结构件。

7、公司在 2025 年上半年的经营成果中,除了财务数据, 在市场拓展、客户合作、技术创新等方面还有哪些突出成果,这 些成果对公司长期发展有何战略意义?

您好,上半年公司持续聚焦高潜力机器人产业链及相关客户,已拥有了一批国内谐波及 RV 减速器核心客户,部分客户已经进入量产阶段;同时针对头部客户个性化需求进行连铸材料的定制化开发,解决客户降本和轻量化痛点,这些客户基础和技术创新成果将持续促进公司机器人业务的发展。

8、从当前行业发展趋势来看,机器人产业对轻量化材料需求大增,公司在人形机器人领域已有所布局,请问如何把握这一 趋势进一步拓展市场份额?

您好,公司主要通过以下举措布局人形机器人领域:



(1) 以材料技术为基础,抢占核心部件市场

依托连续铸铁技术(高刚度、高耐磨性、低成本),聚焦 RV/谐波减速器核心部件(如行星架、针齿壳、刚轮),替代传 统锻钢和砂型铸造方案,实现国产化替代,快速切入头部减速器 厂商供应链。基于机器人轻量化、高精度需求,定向开发本体结 构件,覆盖工业机器人、人形机器人等多场景。

(2)纵向延伸工艺链,提升单点附加值

产业链上不断从核心材料供应向精密加工、热处理、关节模组等,形成"材料-加工-关键组件"一体化能力,提升收入和产品附加值。

(3) 资本协同,构建生态主导力

深度绑定核心客户,不断切入关键材料、减速器、关节模组等机器人高价值环节;通过设立产业基金布局人形机器人产业,整合上下游资源,不断切入其他机器人客户。

9、请问公司 ADI 材料目前研发进展情况如何?

您好,ADI是公司下大力度重点攻克的项目,目前公司已经 投入了专业的研发队伍和相应资源,并采用内外部联合研发的方 式,但新材料的研发过程往往比较艰辛且周期较长,关于ADI 材料研发的有关进展敬请关注公司公告。

10、尊敬的董事长您好,恒工精密股价横了这么长时间为什么没有什么突破?

您好,二级市场股票价格受多重因素影响,公司会努力做好 生产经营,同时根据相关法律法规和公司《市值管理制度》的规 定,提升公司投资价值和股东回报能力。

11、行业内有哪些利好因素是公司认为在 2025 年及未来 能够持续助力公司业务增长的,公司计划如何利用这些利好因 素?

您好,公司已在《**2024** 年年度报告》中披露行业发展情况和公司未来经营计划,敬请查阅。



12、基于 2025 年上半年经营情况,公司对 2025 年全年业绩有怎样的展望,有哪些具体的业务增长举措和风险应对策略来支撑这一展望?

您好,公司已在《**2024** 年年度报告》中披露公司未来经营 计划,敬请查阅。

13、2025 年上半年公司实现营业收入 5.27 亿元,同比增长 2.71%,请问增长主要来源于哪些业务板块,各业务板块增长的 驱动因素是什么?

您好,2025年上半年公司收入增长主要来源于连续铸铁件、 汽车零部件和机器人部件。

14、公司在连铸球墨铸铁领域拥有全球领先工艺,这一核心技术在 2025 年上半年如何进一步巩固公司的竞争优势,未来 又将采取哪些措施持续强化该技术壁垒?

您好,公司在连铸球墨铸铁方面,持续提升生产效率的同时,不断加强二次开发能力,进一步为适应复杂的应用场景进行不断创新,尤其在谐波减速器等传动材料方面已经初步实现根据客户个性化需求量身定制特种材料,进一步挖掘材料性能潜力。

15、面对市场竞争,公司在 2025 年上半年采取了哪些降本增效举措,这些举措对成本控制和生产效率提升产生了怎样的实际效果,未来还将有哪些新的降本增效计划?

您好,2025年上半年,公司管理层主要通过提升企业管控能力来凸显降本增效核心,具体措施您可查阅公司《2025年半年度报告》。

16、2025 年上半年研发投入同比增长 21.95%,请问这些投入主要集中在哪些具体研发项目上,预计在科研成果转化方面会在何时取得显著进展?

您好,公司新增研发投入主要聚焦于主业及产业延伸,主要为结合自身业务特点前瞻性的进行部分应用端的新产品、新工艺 开发以及产品性能提升等,为公司业务持续发展夯实技术基础。



17、在市场开拓方面,公司采取了哪些具体策略,2025年 上半年在新市场、新客户开发上取得了哪些成果,后续市场开拓 计划是怎样的?

您好,公司密切关注行业发展的新动向,着力构建"高效产能+市场拓展"的业务模式,聚焦高潜力机器人产业相关客户并精准配置企业资源。

18、上半年归母净利润为 6603.04 万元,同比下降 2.73%, 扣非净利润同比增长 9.04%,是什么原因导致净利润与扣非净 利润出现不同走势?

您好,公司净利润与扣非后净利润出现不同走势的原因主要为,持有金融资产产生的公允价值变动损益以及处置金融资产产生的损益中 2024 年上半年数据高于 2025 年上半年数据。

19、公司推出每 10 股派现 3.5 元(含税)的分红方案,这一方案是基于怎样的公司财务状况和发展战略考虑的,未来在股东回报方面还会有哪些计划和安排?

您好,公司本次利润分配预案考虑了公司经营、未来发展资金需求以及股东投资回报等因素,既符合公司实际情况又有利于维护全体股东的合法权益,兼顾了公司股东的当期利益和长期利益,具备合法性、合规性、合理性,与公司所处的发展阶段相匹配,有利于公司的可持续发展。未来公司会按照相关法律法规,兼顾股东权益制定利润分配方案。

20、你好,董事长总经理:我想了解一下,公司下半年的 经营是属于正常吗,目前在人形机器人方面有哪些进展,请向我 们小散告知,谢谢!

您好,目前公司生产经营一切正常。公司持续关注人形机器 人产业的迅速发展,并将机器人关键零部件业务定位为未来的战 略业务,具体进展情况敬请关注公司定期报告。

附件清单(如有)

日期 2025-09-15