

证券代码：301225

证券简称：恒勃股份

## 恒勃控股股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2025年年度网上业绩说明会的全体投资者
时间	2026年5月7日 15:00-17:00
地点	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理 周书忠 财务负责人 程金明 独立董事 王兴斌 董事会秘书 阮江平 保荐代表人 胡虞天成
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、公司供应北美机器人的 peek 件目前在手多少产品图纸？目前各 peek 件产品处于什么阶段，是否均已定型，有无拿到订单？是否有已经签署 PPA 的 peek 件产品？</b></p> <p>答:尊敬的投资者您好，公司在 PEEK 精密零部件领域已开展产品研发和储备，并与国内外客户保持密切接触，已对多家意向客户开展产品送样、测试验证工作，并同步推进商务谈判。但具体产品图纸数量、定型阶段及 PPA 签署及订单情况因涉及商业保密要求，不便对外披露。感谢您对公司的关注。</p>

**2、2026年一季度公司东南亚海外基地的建设有没有新的实质性进展？**

答:尊敬的投资者您好，2026年一季度，印尼收购标的股权已签约推进；马来西亚收购的公司一季度进行了产能扩充及人员储备，同时公司还完成马来西亚一家孙公司的设立登记，旨在建设专业化的PEEK精密零部件生产基地，进一步完善全球化供应体系。目前正在推进境外投资项目备案程序。感谢您对公司的关注。

**3、氢燃料电池阴极过滤系统目前研发进度如何，后续商业化节奏怎么样？**

答:尊敬的投资者您好，公司在氢燃料电池阴极过滤系统领域已掌握相关过滤效能技术参数，并持续探索新型过滤材料对产品性能的提升。目前相关在研项目包括氢燃料电池排气系统、去离子器、电堆端板、储氢瓶等，推进材料调研与测试，相关专利申请也在布局当中。公司已与通用五菱、长城、长安深蓝氢能、未势能源、新源动力等厂家建立了相关合作，后续将结合市场需求及技术成熟度稳步推进商业化进程。感谢您对公司的关注。

**4、双碳与以塑代钢政策推进，对公司产品的市场需求拉动作用大不大？**

答：尊敬的投资者您好，双碳与以塑代钢政策对公司产品市场需求具有显著拉动作用。在“以塑代钢”和轻量化趋势下，公司积极布局PEEK等高性能材料的研发与应用，其耐高温、耐磨、耐腐蚀等特性适用于新能源汽车、机器人等领域，市场空间广阔。此外，公司通过马来西亚和台州产业化项目布局全球化产能，巩固市场地位。政策推动下，相关产品有望持续渗透高端制造领域，成为新的增长点。感谢您对公司的关注。

**5、日本、马来西亚、新加坡均有布局，公司海外业务后续的增长空间有多大？**

答：尊敬的投资者您好，公司在海外业务布局方面已取得显著进展：

（1）日本工厂项目正式投产，主要生产汽摩零配件塑料原材料并返销国内；

(2) 马来西亚收购项目已取得标的公司控制权，并进行了产能扩充，另已完成马来西亚孙公司的设立登记，将建设 PEEK 精密零部件生产基地，满足国际客户供应链多元化需求；

(3) 印尼收购项目已签约，目前正在推进交割。

公司通过海外投资、合作建厂等形式持续提升区域订单响应效率。根据规划，海外布局将显著增强公司全球化供应能力。感谢您对公司的关注。

#### **6、未来分红的稳定性能持续保持吗？**

答：尊敬的投资者您好，公司将基于经营发展需要和盈利情况，在符合监管要求及《公司章程》的前提下，继续保持分红政策的连续性和稳定性。感谢您对公司的关注。

#### **7、广东、常州恒勃子公司盈利亮眼，后续对公司的业绩贡献会越来越大吗？**

答：尊敬的投资者您好，广东恒勃滤清器有限公司和常州恒勃滤清器有限公司作为公司重要子公司，两家子公司合计贡献净利润占公司合并净利润比重较大。公司将持续优化资源配置，通过技术创新和产能提升进一步增强核心子公司的盈利能力。未来随着市场拓展和运营效率提升，这些子公司有望为公司业绩增长提供持续动力。感谢您对公司的关注。

#### **8、公司核心技术后续还能实现哪些新突破？**

答：尊敬的投资者您好，核心技术将围绕国七排放升级、PEEK 特种材料、新能源热管理、氢燃料电池进气四大方向突破，持续巩固汽摩进气系统优势，拓展新能源与高端制造新赛道。感谢关注。

#### **9、汽车进气系统行业当前最核心的发展趋势有哪些？**

答：尊敬的投资者您好，行业核心趋势：一是国七排放升级，推动高效过滤、低噪低阻技术迭代；二是新能源混动普及，进气系统向智能集成、热管理一体化升级；三是轻量化，PEEK 工程塑料等复合材料替代金属。谢谢关注。

	<p><b>10、请问公司未来的研发规划是什么？</b></p> <p>答：尊敬的投资者您好，公司未来研发将围绕“主业筑基、新能源突破、新材料引领”推进：</p> <p>传统进气系统：攻国七 适配的低阻高效过滤、声学降噪、防雪防冰技术，巩固龙头地位；</p> <p>新能源热管理：拓展混动、纯电车型冷却水壶、液冷管路、热管理集成模块，提升单车价值；</p> <p>PEEK 新材料：完成改性配方与精密注塑工艺迭代，推进汽车、机器人、医疗器械领域高附加值零部件产业化；</p> <p>前瞻新赛道：布局车载智能电子、氢燃料电池阴极过滤系统，培育新增长曲线。感谢关注。</p>
<p><b>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</b></p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p><b>附件清单（如有）</b></p>	<p>无</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2026年5月7日</p>