

证券代码：003028

证券简称：振邦智能

## 深圳市振邦智能科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2022-012

|             |  |
|-------------|--|
| 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<br><input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会<br><input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动<br><input checked="" type="checkbox"/> 现场参观<br><input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>电话会议</u>               |
| 参与活动人员      | 国信证券、国盛证券、长城基金、国信通信、中金公司、国信电新、前海维嘉资本、汇添富基金、创金合信基金、中邮证券、博时基金、易米基金、生命资产、南方基金、东方财富证券、西部证券   |
| 时间          | 12月22日（星期四）14：30-16：00 17：00-18：00<br>12月23日（星期五）14：00-15：30   |
| 地点          | 公司会议室  |
| 形式          | 现场结合电话会议   |
| 上市公司接待人员姓名  | 董事、总经理 唐娟女士<br>副总经理、董事会秘书 夏群波女士  |
| 交流内容及具体问答记录 | <b>主要交流内容：</b><br><b>提问 1：公司产品战略及规划的策略？</b><br>回复：公司秉持“技术引领，创新驱动”的发展战略，以“绿色科技、智享生活”的经营理念，通过科技赋能，提供智慧产品。公司始终将技术创新作为业务发展的核心驱动力，在技术研发方面，公司聚焦共性核心技术，构建平台技术，将创新技术延伸到新的细分市场领域，如公司是国内最早开展变频技术自主研发的企业之一，是国内家电变频控制细分市场的领航者，公司将变频技术、电机控制技术、物联网技术等核心技术延伸到汽车电子、创新型生活电器、电动工具等领域，基于公司在变频控制、逆变、BMS、DC、AC、MPPT 等方面有深厚的技术沉淀，公司又 |

拓展到储能领域。通过这样的研发创新模式公司可以实现研发技术平台化管控、降低成本、缩短开发周期、提高产品的可靠性等。

**提问 2：明年智能控制器业务的业绩展望？**

回复：随着疫情放开、房地产政策刺激、国家低碳政策的支撑以及智能化产品的不断渗透等等，预计明年市场有望持续回暖。公司今年加大了研发投入、积极引进各类研发技术人才，开发和储备了一些新产品；同时加大市场开拓力度、开拓了相关的新客户，因此，综合来看，我们对明年持谨慎乐观的态度。

**提问 3：储能情况进展介绍？**

回复：公司坚持“绿色科技、智享生活”的经营理念，为积极响应国家号召、助力“碳达峰”“碳中和”目标的实现，目前公司储能产品为三大类：家用储能、户外储能和逆变器，并已经搭建了三个技术平台。目前结合公司的综合竞争优势，储能产品主要为客户提供定制化的集硬件、软件及系统集成为一体的整机产品；微型逆变器不排除做自有品牌，具体的渠道建设还在逐步沟通中。

现公司已中标南方电网的锂电池多功能电源箱、PDU 项目产品并已经在逐步交付中；销往欧美市场的 3KW 户用储能产品待拿到产品认证证书后也即将出货；微型逆变器的产品认证正在按计划进行中，力争在 Q1 完成认证。结合目前在手的研发项目及新客户的拓展情况，我们对 2023 年储能业绩情况持积极乐观的态度，具体以实际为准。

**提问 4：储能产品毛利率的趋势？**

回复：目前来看储能产品的毛利率比传统智能控制器略高，但未来若市场竞争加剧及原材料等出现大幅增长，毛利率可能会下滑。

**提问 5：目前原材料的价格走势？**

回复：今年原材料基本实现供需平稳，部分国产原材料价格已下降，但公司主要给国内外高端客户提供配套产品，因此，不少产品依旧采用进口的原材料，部分进口原材料价格依旧很坚挺。

**提问 6：储能产品供应链的渠道建设情况？**

回复：公司储能产品除少部分原材料需要新拓展供应链外，大部分原材料和现有产品一样，因此可以实现大部分的供应链渠

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
|                                  | 道共享，并可生产一定的规模经济，有利于公司更好的管控成本，降低风险。 |
| 关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明             | 无                                  |
| 活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件） | 无                                  |