

证券代码：300880

证券简称：迦南智能

宁波迦南智能电气股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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	参与迦南智能 2021 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2022 年 5 月 7 日（星期六）15:00-17:00
地点	1、全景网“投资者关系互动平台”（ http://ir.p5w.net ）； 2、“价值在线”平台（ http://www.ir-online.cn ）。
上市公司接待人员姓名	董事长：章国耀； 总经理：章恩友； 董事会秘书兼财务总监：李楠； 独立董事：丁爱娥； 保荐代表人：潘云松
投资者关系活动主要内容介绍	公司于 2022 年 5 月 7 日（星期六）15:00-17:00 在全景网投资者关系互动平台以及“价值在线”平台采用远程网络方式举行 2021 年度网上业绩说明会，就公司所处行业状况、发展战略、财务状况等投资者关心的问题，与广大投资者进行了沟通交流。公司严格遵守《证券法》《上市公司信息披露管理办法》等法律法规及《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等规定，真实、准确、完整地发布相关信息，未泄露内幕信息，也不存在以任何形式蹭热点的情形。
附件清单(如有)	迦南智能 2021 年度网上业绩说明会互动问答清单
日期	2022 年 5 月 9 日

附件：

迦南智能 2021 年度网上业绩说明会互动问答清单

一、请问公司所处的行业前景如何？目前公司处在一个什么样的排名上？

答：尊敬的投资者，您好！

近年来，国家发改委、工信部陆续制定相关鼓励政策，在《物联网新型基础设施建设三年行动计划（2021-2023）》、《国家智能制造标准体系建设指南（2021版）》、《“十四五”数字经济发展规划》、等，引导智能电网建设，明确指出智能电表属于国家当前重点支持的“高端装备制造产业”。

智能电表的行业地位主要决定于产品质量、创新能力、管理水平。随着智能电表市场需求的增长，涉及智能电能表的企业之间竞争加剧。进一步提高产品质量，提升电网企业和计量服务对象的满意度，更好地履行社会责任，为经济社会发展和和谐社会建设服务，建立“系统完备、技术先进、管理科学、运行高效”的智能设备制造体系，提高创新能力，完善管理机制，是公司坚定不移的发展方向。为此，公司建设了专业的研发队伍，建成了浙江省高新技术企业研究开发中心、浙江省企业研究院、博士后工作站等研发载体，建立紧密的校企合作；作为主要成员参与数十个国家与行业标准编制，参与国家电网基于用电信息采集系统的“四表合一”采集系统建设；承担过宁波市工业重大专项、国家火炬计划等数项技术攻关与产业化项目；公司《面向边缘计算的智能感知网络关键技术创新及应用》荣获中国发明协会颁发的“创业成果二等奖”；多次荣获省、市科学技术进步奖。公司作为国家高新技术企业，核心技术及产品广泛服务于智能电网建设，奠定了公司电网企业优质供应商的地位。

感谢您的关注！

二、请领导们阐述一下目前公司销售的区域划分，以及未来的销售区域布

局策划??

答：尊敬的投资者，您好！公司目前销售区域已基本覆盖全国，海外销售取得实质性增长。未来，公司将进一步夯实国内市场、持续开拓海外市场。感谢您的关注！

三、未来发展方向？

答：尊敬的投资者，您好！公司未来发展的展望详见公司 2021 年年度报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”章节。感谢您的关注！

四、董事长，公司 2021 年度，中标金额共计 69,910.87 万元（含税）。截止 2021 年底已签订合同、但尚未履约或尚未履行完毕的合同金额为 68,255.13 万元（含税）。按公告，未履行合同，履约周期是多长？公司今年新增订单是多少？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2021 年度新增中标金额 69,910.87 万元（含税），各年具体交货时间根据各地网省公司具体供货通知为准。感谢您的关注！

五、李总，公司 2021 年实现营业总收入 6.69 亿元，同比增长 31.73%；归属母公司股东净利润 1.06 亿元，同比增长 34.43%；基本每股收益为 0.663 元。目前，公司的股价处于历史底部，公司是否有回购计划？

答：尊敬的投资者，您好！公司一直坚持以提升内在价值为核心的投资者关系管理理念，公司将按相关规定及时履行信披义务。感谢您的关注！

六、丁总，公司股价连续创新低，作为独立董事在履职过程中，有何良策，

请于投资者分享。

答：尊敬的投资者，您好！公司近几年稳步发展，规范经营，市场份额稳中有升，市场从国内走向海外。公司股价受资本市场大环境影响略有波动，属于正常情况。下一步，作为公司独立董事将严格按照《上市公司独立董事规则》等有关规定履职。感谢您的关注！

七、公司海外市场主要在哪个地区？

答：尊敬的投资者，您好！公司海外市场主要在亚非拉洲。感谢您的关注！

八、潘总，作为公司保荐机构，是否可以组织机构到公司调研，传播公司的价值，公司业绩增长，股价反着走，几乎在宁波上市公司里没有资金关注，麻烦告知保荐机构在公司上市公司后如何协助公司维护好企业市场价值？

答：尊敬的投资者，您好！

公司作为智能电表高科技企业这几年稳步发展，规范经营，市场份额稳中有升，市场从国内走向海外，前景看好。公司股价受股市大环境影响略有波动，属于正常情况。下一步，保荐机构将尽心做好督导工作，根据公司战略发展需要，做好宣传推荐工作，谢谢！

九、章董，公司募投资金使用情况如何？近期有定增或发行可转债再融资计划吗？

答：尊敬的投资者，您好！募集资金使用情况详见公司 2021 年年度报告。公司将按相关规定及时履行信息披露义务。感谢您的关注！

十、李总，公司海外收入占比多少？如何做好汇率损益工作？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2021 年海外销售取得实质性突破，2022 年第一季度报告海外收入较 2021 年度大幅增长，详见公司 2022 年第一季度报告。感谢您的关注！

十一、请介绍一公司充电桩的生产销售情况怎样？

答：尊敬的投资者，您好！公司积极布局充电桩市场，目前已制订针对性规划。感谢您的关注！

十二、公司能否说明 2021 年经营活动产生的现金流量净额同比减少 51.10% 的原因？

答：尊敬的投资者，您好！主要系本期支付到期承兑汇票所致。感谢您的关注！

十三、目前公司主营产品哪一项毛利率最高？哪一项毛利率最低？毛利相对较低的产品有什么措施能降本增效？

答：尊敬的投资者，您好！公司分产品毛利率情况详见公司 2021 年年度报告，公司将持续通过技术创新等措施降低产品成本，提高产品毛利率。感谢您的关注！

十四、董事长您好，2021 年公司实现营业收入约 6.69 亿元，同比增长 31.73%，未来在哪些领域还可能实现业绩的增长？

答：尊敬的投资者，您好！公司未来发展的展望详见公司 2021 年年度报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”。感谢您的关注！

十五、财总您好，请问公司第四季度营业收入大幅增长的原因是什么？

答:尊敬的投资者,您好!第四季度营业收入增长主要系客户需求所致。感谢您的关注!

十六、2021年公司在技术创新方面有哪些突破?

答:尊敬的投资者,您好!持续创新能力是公司的核心竞争力,是实现未来发展的基础,公司通过加大人才引进力度和研发投入,围绕“能源物联网”不断研发创新。2021年,公司申请专利18个,其中发明专利14个,实用新型专利4个,获授权发明专利6个、实用新型专利6个,申请并获软件著作权6个,参与10个国家标准和2个团体标准的修订工作。感谢您的关注!

十七、领导您好,请问公司目前所处行业地位如何?后续攀升空间如何?

答:尊敬的投资者,您好!智能电表的行业地位主要决定于产品质量、创新能力、管理水平。随着智能电表市场需求的增长,涉及智能电能表的企业之间竞争加剧。进一步提高产品质量,提升电网企业和计量服务对象的满意度,更好地履行社会责任,为经济社会发展和和谐社会建设服务,建立“系统完备、技术先进、管理科学、运行高效”的智能设备制造体系,提高创新能力,完善管理机制,是公司坚定不移的发展方向。为此,公司建设了专业的研发队伍,建成了浙江省高新技术企业研究开发中心、浙江省企业研究院、博士后工作站等研发载体,建立紧密的校企合作;作为主要成员参与数十个国家与行业标准编制,参与国家电网基于用电信息采集系统的“四表合一”采集系统建设;承担过宁波市工业重大专项、国家火炬计划等数项技术攻关与产业化项目;公司《面向边缘计算的智能感知网络关键技术创新及应用》荣获中国发明协会颁发的“创业成果二等奖”;多次荣获省、市科学技术进步奖。公司作为国家高新技术企业,核心技术及产品广泛服务于智能电网建设,奠定了公司电网企业优质供应商的地位。公司将积极

把握行业发展趋势，努力实现持续稳步健康发展。感谢您的关注！

十八、请问公司在智能电表产品方面有哪些绝对性优势？

答:尊敬的投资者，您好！公司是高新技术企业，拥有多个省级技术创新与研发平台，包括浙江省高新技术企业研究开发中心、浙江省迦南智能仪器仪表企业研究院、浙江省博士后工作站，是国际 DLMS 协会、国际 STS 协会、中国仪器仪表行业协会、中国智能量测产业技术创新战略联盟、中国智能配电与物联网创新平台等国内外行业权威机构成员。基于多年的研发、技术的经验积累，公司在智能电表领域建立了体系化的技术标准和人才结构，不断拓展智能电表行业技术应用领域，以实现平台开发、产品设计及生产、检测一体化、客户需求定制为目标，在能源计量、信息采集、数据存储及传输、通信技术等领域形成了强大的研发实力，已建成了“云-边-场-端”的全链数字能源平台。截至 2021 年年末，公司拥有 20 项发明专利、46 项实用新型专利、30 项软件著作权，参与 23 项国家标准、1 项行业标准和 2 项团体标准的修订工作。感谢您的关注！

十九、请问公司主要业绩驱动因素有哪些？请简要分析。

答:尊敬的投资者，您好！报告期内主要业绩驱动因素：一是主要客户需求计划稳中有升。主要客户每年通过公开招标方式实施，所采购的设备应用于智能电表、用电信息采集终端设备周期轮换、用户新增以及为实现产品网络化、智能化所实施的产品升级换代；二是公司坚持围绕客户需求，适应市场形势，不断进行技术创新，开发具有技术前瞻性的符合主要客户功能需求的新产品并进行推广应用，取得了积极进展与成效。感谢您的关注！

二十、尊敬的领导您好，请问公司产品质量如何保证？现阶段客户评价如

何？

答：尊敬的投资者，您好！公司建立了完善的 GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系，按照国家标准、电力行业标准及公司的质量管理制度等要求对产品设计、生产和服务进行全过程控制，严格控制产品质量，公司业绩稳步增长。感谢您的关注！

二十一、公司目前成本控制情况如何？还有提升空间吗？是否受疫情影响？

答：尊敬的投资者，您好！公司持续通过技术创新等措施降低产品成本，努力提升盈利能力。受疫情影响，供应链和物流等都不同程度的受到影响，为此，一是要深入研究元器件的市场变化趋势，做好有效储备，减少价格波动的影响；二是深化国产化器件替代、优化产品结构，降低产品成本；三是拓展供应商渠道，获得更广泛的选择，尽量减少原材料价格上涨的影响。感谢您的关注！

二十二、公司目前产品研发投入多少？占比多少？公司技术创新有哪些突破？

答：尊敬的投资者，您好！2021 年度公司研发投入 2,532.73 万元，占营业收入比重为 3.79%。持续创新能力是公司的核心竞争力，是实现未来发展的基础，公司通过加大人才引进力度和研发投入，围绕“能源物联网”不断研发创新。2021 年，公司申请专利 18 个，其中发明专利 14 个，实用新型专利 4 个，获授权发明专利 6 个、实用新型专利 6 个，申请并获软件著作权 6 个，参与 10 个国家标准和 2 个团体标准的修订工作。感谢您的关注！

二十三、领导您好，请简单介绍公司核心技术优势，与同行业相比优势是什么？

答:尊敬的投资者,您好!公司是高新技术企业,拥有多个省级技术创新与研发平台,包括浙江省高新技术企业研究开发中心、浙江省迦南智能仪器仪表企业研究院、浙江省博士后工作站,是国际 DLMS 协会、国际 STS 协会、中国仪器仪表行业协会、中国智能量测产业技术创新战略联盟、中国智能配电与物联网创新平台等国内外行业权威机构成员。基于多年的研发、技术的经验积累,公司在智能电表领域建立了体系化的技术标准和人才结构,不断拓展智能电表行业技术应用领域,以实现平台开发、产品设计及生产、检测一体化、客户需求定制为目标,在能源计量、信息采集、数据存储及传输、通信技术等领域形成了强大的研发实力,已建成了“云-边-场-端”的全链数字能源平台。截至 2021 年年末,公司拥有 20 项发明专利、46 项实用新型专利、30 项软件著作权,参与 23 项国家标准、1 项行业标准和 2 项团体标准的修订工作。感谢您的关注!

二十四、董秘好,公司目前下游市场需求情况可以介绍一下吗?

答:尊敬的投资者,您好!近年来,国家发改委、工信部陆续制定相关鼓励政策,在《物联网新型基础建设三年行动计划(2021-2023)》、《国家智能制造标准体系建设指南(2021 版)》、《“十四五”数字经济发展规划》、等,引导智能电网建设,明确指出智能电表属于国家当前重点支持的“高端装备制造产业”。公司主要客户为国网电网、南方电网及其下属网省公司,公司主要通过参与国家电网、南方电网及其下属网省公司的招标获取订单。感谢您的关注!

二十五、董事长您好,请问公司未来的行业发展机遇有哪些?

答:尊敬的投资者,您好!公司未来发展的展望详见公司 2021 年年度报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”章节。感谢您的关注!

二十六、财总您好，公司主要通过参与国家电网、南方电网及其下属网省公司的招标获取订单，目前订单量是否满足总司发展需求？

答：尊敬的投资者，您好！公司经营稳定，业绩保持平稳增长。感谢您的关注！

二十七、董秘您好，请问目前公司海外市场销量如何？后续对于海外市场的开拓有什么计划？

答：尊敬的投资者，您好！公司 2021 年海外销售取得实质性突破，2022 年第一季度报告海外收入较 2021 年度大幅增长，详见公司 2022 年第一季度报告。通过公司多年的海外市场布局，目前已拥有荷兰 KEMA、DLMS 协会和 STS 协会等权威认证证书，业务开拓已有明显成效，需要在进一步研发海外市场产品、完善海外销售的基础工作上，健全销售模式、销售策略及销售人才机制，扩大销售成果。感谢您的关注！

二十八、公司主营业务板块是否有新市场及新产品，有哪些困难以及解决措施？

答：尊敬的投资者，您好！公司通过公司多年的海外市场布局，业务开拓已有明显成效。开发了以低碳节能为目标，不断更新迭代的全链数字能源平台，为客户提供能源消耗、消防安全、碳足迹评估、企业管理等“一篮子”解决方案。困难与解决措施详见年报“可能面对的风险”。感谢您的关注！

二十九、董秘好，请问公司 2021 年电工仪器仪表行业产销量如何？截止年末公司存货积压多吗？

答:尊敬的投资者，您好！公司经营稳定，运营健康，建立了相应的风控管理机制，业绩保持平稳增长。感谢您的关注！

三十、领导您好，请问公司低压精品台区能源控制器研发项目进展如何？

答:尊敬的投资者，您好！公司低压精品台区能源控制器研发项目按照项目计划稳步推进，当前已完成项目中期考核指标。感谢您的关注！