

证券代码：300882

证券简称：万胜智能

浙江万胜智能科技股份有限公司 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	投资者网上提问
时间	2022年4月29日（星期五）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/ ）
上市公司接待 人员姓名	1. 公司董事长、总经理 邬永强先生 2. 公司董事、董事会秘书、副总经理 陈东滨先生 3. 公司财务总监 肖祖发先生 4. 公司独立董事 陈波先生 5. 保荐代表人 周天宇先生
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>公司于2022年4月29日（星期五）15:00-17:00在全景网举办2021年度网上业绩说明会。本次网上说明会将采用网络互动的方式举行。公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、目前，公司在国内有哪些同业竞争对手，相比于他们，公司有哪些独特的优势？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司核心竞争力分析敬请查阅公司已于2022年4月12日在巨潮资讯网上披露的《2021年度报告》中第三节“管理层讨论分析”之“三、核心竞争力分析”章节。感谢您对公司的关注。谢谢！</p>

2、鄂董您好！请简要介绍未来发展的总体规划

尊敬的投资者，您好！公司未来发展的总体规划主要分为以下几个方面：

- （1） 进一步提升公司在智能电网领域的现有优势，深度布局电力智能数据服务业务，将公司打造为电力行业数据服务平台运营商；
- （2） 布局海外市场，加强营销网络建设，完成公司全球化战略升级；
- （3） 利用自身技术优势，做强做优智慧计量主业，发挥技术研发优势，积极投入数字电网建设，把握数字电网建设的发展机遇；
- （4） 以现有技术积累为基础，多平台大力提升研发水平。

感谢您对公司的关注。谢谢！

3、请问董事长，发改委和能源局提出加快建设全国统一电力市场，是否对公司产品带来需求增长？相比于迦南智能，公司的研发投入是否对营收增长带来显着提升？

尊敬的投资者，您好！国家有关部门关于加快建设全国统一电力市场的相关政策对包括公司在内的电力企业均有积极作用，公司将利用良好的政策环境，持续提升市场竞争力。公司十分注重研发投入，并力争按照投资计划和经营规划将研发成果转化为经营业绩。同时，如需了解行业内其他上市公司的情况，建议关注其对外披露的公告信息。谢谢！

4、公司管理层对公司未来业绩增长有信心吗？公司未来经营面临哪些困难？

尊敬的投资者，您好！公司将按照既定发展战略，稳步推进各项业务发展，努力提升公司的内在价值。我们对公司中长期发展充满信心；同时，我们对公司未来发展的信心离不开广大股东的认可，客户的信赖和全体员工的担当作为。您提到的公司未来经营面临的困难，公司已在《2021 年度报告》中的“第三节管理层讨论分析”中的“十一、公司未来发展的展望”中予以披露，敬请查阅。感谢您对公司的关注。谢谢！

5、鄂总经理，请问公司在 ESG 方面有哪些实质性的措施？

尊敬的投资者，您好！报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等相关法律法规的规定和中国证监会、深圳证券交易所的监管要求，确立了股东大会、董事会、监事会及经营管理层的分层治理结构，不断完善法人治理结构，建立健全公司内部控制制度，提升公司治理水平。督促公司董事、监事、经理等高级管理人员加强对相关法律、法规及规范性文件的学习，使其明确应当遵循的基本行为准则。切实保护投资者权利，真实、准确、完整、及时、公平地披露信息，公司规范运作水平不断提高。同时公司积极响应国家“碳达峰、碳中和”目标要求。报告

期内,公司利用自有资金在新厂房屋顶建设 802KW 分布式光伏发电系统,已实现并网发电,预计年均可提供绿色电力 82 万千瓦时,将有效减少碳排放量;公司倡导低碳办公理念,践行资源循环利用、无纸化办公,构建节约型管理体系。在经营过程中,公司也积极履行企业应尽的义务,在不断为股东创造价值的同时,亦十分注重对股东、员工、供应商、客户等利益相关者的权益保护,也积极承担环境的可持续发展、公共关系、社会公益事业等社会责任。感谢您对公司的关注。谢谢!

6、请问,当前原材料价格持续上涨,对于公司经营有影响吗?公司是否考虑面对下游客户涨价?

尊敬的投资者,您好!当前原材料价格上涨对公司的采购成本有一定的影响。面对原材料的价格波动,公司将积极通过各种方式降低原材料涨价带来的影响。一方面,公司提早与供应商签订阶段性的采购协议锁定价格;另一方面,公司加大研发技术的投入,加快产品升级,提升产品附加值,同时,公司将通过持续实施控费增效、优化订单结构、提升工艺能力、提高和供应商合作深度等方式降低原材料价格上涨所带来的压力。感谢您对公司的关注。谢谢!

7、公司一季报营收的增长非常不错,但是净利润的增幅却下降了,请问主要是什么原因?

尊敬的投资者,您好!公司今年一季度净利润 771.13 万元,较去年同期下降 8.81%,主要是因芯片等主要材料价格波动、回款变动以及公司加大销售和研发支出等。感谢您对公司的关注。谢谢!

8、董监高对公司未来业绩有信心吗?是否存在不确定性?

尊敬的投资者,您好!公司一贯坚持稳健、健康的经营风格,同时也存在开展新业务不达预期、运营管理等方面的风险。公司管理层和全体员工将按照公司战略积极开展工作。感谢您对公司的关注。谢谢!

9、请问董秘,目前公司前 5 五大客户都有谁?

尊敬的投资者,您好!目前公司主要客户包括国家电网、南方电网及其下属公司。公司已按照信息披露要求披露了前五大客户的交易金额等信息。感谢您对公司的关注。谢谢!

10、公司总经理,请问公司未来发展的看点在哪里?

尊敬的投资者,您好!公司将充分挖掘自身技术优势,在做强做精做优智慧计量和信息采集产业的基础上,将结合自身的资本实力、管理能力,积极布局智慧电力能源相关产业,推动电力能源互联网相关产业信息平台系统与产品的研发,重点发力综合能源管理系统、产业链预警及其解决方案;围绕数字电网领域创新发展,加强智慧物联和配网数字化建设。感谢您对公司的关注。谢谢!

11、董事长,你好!能否详细说说公司未来三年的发展战略?

尊敬的投资者,您好!公司未来发展的总体规划主要分为以下几个

方面：

(1) 进一步提升公司在智能电网领域的现有优势，深度布局电力智能数据服务业务，将公司打造为电力行业数据服务平台运营商；

(2) 布局海外市场，加强营销网络建设，完成公司全球化战略升级；

(3) 利用自身技术优势，做强做优智慧计量主业，发挥技术研发优势，积极投入数字电网建设，把握数字电网建设的发展机遇；

(4) 以现有技术积累为基础，多平台大力提升研发水平。

感谢您对公司的关注。谢谢！

12、问董秘，公司在智能电网、充电桩、光伏发电领域有哪些产品？

尊敬的投资者，您好！公司产品广泛应用于智能电网、充电桩、光伏发电等对电量有计量需求的各种用电领域，主要产品包括智能电表（单相智能表、三相智能表）、用电信息采集系统（采集器、集中器、专变采集终端）。感谢您对公司的关注。谢谢！

13、请问董事长，公司股价低迷，有没有继续回购股份的打算？

尊敬的投资者，您好！如有重大事项发生，公司将根据法律法规及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。谢谢！

14、请问董事长，目前有考虑回购吗？

尊敬的投资者，您好！如有重大事项发生，公司将根据法律法规及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。谢谢！

15、公司目前经营可正常，近期有中标项目吗？

尊敬的投资者，您好！公司目前经营活动一切正常。公司一季度公开披露的关于重大经营合同中标金额约为 12,037.25 万元，具体内容详见公司分别于 2022 年 2 月 8 日和 3 月 5 日在巨潮资讯网上披露的《关于重大经营合同中标的公告》（公告编号：2022-008 和 2022-014）。未来如有相关项目中标且达到信息披露标准的，公司将按照相关规定及时履行信息披露义务，请您持续关注公司公告信息。感谢您对公司的关注。谢谢！

16、请问董秘，公司所处行业特有的经营模式如是什么？

尊敬的投资者，您好！行业主要市场需求来自国家电网、南方电网和各大发电集团等电力行业用户。目前电力系统用户主要通过招投标方式选定供应商，供应商根据电力系统用户对产品功能、性能等方面的要求，进行投标，并在中标后采用“订单生产”的经营模式。产品经客户签收合格后，一般由省、市级电网公司支付相应货款。除国家电网、南方电网集中招标外，也存在一些省、市级电网公司自行招标采购的情况。感谢您对公司的关注。谢谢！

17、请问邬董，公司上、下产业链并购工作有没有启动？未来并购的主要方向是什么？

尊敬的投资者，您好！公司未来如有相关计划，后续存在相关达到信息披露标准的事项，公司按规定会履行信息披露义务。感谢您对公司的关注。谢谢！

18、肖总好，请问公司是否存在重大信用风险？

尊敬的投资者，您好！公司在报告期内采取了严格的信用政策，并建立了良好的应收账款内部控制制度和严格的资金回款责任制度，因此，报告期内公司的货款回收情况良好，未发生重大坏账风险。感谢您对公司的关注。谢谢！

19、请问邬总，智能电表相关行业的周期性情况如何？

尊敬的投资者，您好！智能电表需求的周期性主要受产品本身使用年限以及智能电网投资变化的影响。智能电表的使用寿命较为固定，一般在安装后7至8年内需要更换。近年来，我国智能电网建设进入高速增长期，国际市场智能电网建设投资也显著增加，智能电表、用电信息采集终端等产品市场需求持续增长。总体来说，行业呈现出一定的周期性特征。感谢您对公司的关注。谢谢！

20、陈总，智能电表我们公司的主要产品，请介绍下国内市场竞争格局？

尊敬的投资者，您好！公司自成立以来一直坚持自主研发、持续创新的理念，以理论研究带动产品技术革新，积极跟进信息技术的发展趋势，综合多学科多专业的系统优势，积累和创新了一系列智能电表、用电信息采集系统等产品的核心技术，具有较强的市场竞争力，已成为国内电能仪表计量领域的领先企业之一。同时积极开展综合能源管理系统、智能融合终端、智能量测开关、智能断路器、智能水表、智慧消防等产品的研发及应用。感谢您对公司的关注。谢谢！

21、肖总，请问公司资产构成及其变化的总体情况如何？

尊敬的投资者，您好！2021年末，公司资产总额为111,886.83万元，其中公司流动资产占总资产的比重较大，主要由货币资金、交易性金融资产（银行理财）、应收账款和存货组成，资产流动性好。

公司非流动资产主要是生产经营中使用的房产、生产设备、土地使用权及在建工程。报告期内随着公司生产规模的逐步扩大，公司采购相关设备也逐渐增加。感谢您对公司的关注。谢谢！

22、董秘陈总，想知道公司是否建立了投资者沟通渠道？

尊敬的投资者，您好！公司建立了《董事会秘书工作细则》，董事会秘书为公司的投资者关系管理负责人，负责协调公司与投资者关系，接待投资者来访，回答投资者咨询，向投资者提供公司披露的资料，为投资者依法参与公司决策管理提供便利条件，以确保投资者沟通渠道畅

通。感谢您对公司的关注。谢谢！

23、郭总你好，据了解，近年行业内都在进行智能化升级，目前公司在生产线进行智能化、数字化改造和扩能方面有何计划？

尊敬的投资者，您好！公司始终注重经营过程中数字化改造升级。报告期内已完成数字化生产车间的布局规划、流程设计、设备选型、安装调试、验收投产，其智能化、数字化水平处于行业领先，生产效率大幅度提升，产品质量稳定性不断提高。未来将积极打造高标准“未来工厂”，提升经营效率，构建和强化企业核心竞争力。感谢您对公司的关注。谢谢！

24、目前贵司股价持续下跌，公司如何给予投资者信心？

尊敬的投资者，您好！二级市场股价受政策环境、市场环境、投资者风险偏好等多方面因素影响，当然也包括公司自身的经营情况。目前公司生产经营一切正常，管理层一直以竭力做好经营，谋求可持续发展为己任，不断提升内在价值，用持续良好的业绩长期回报广大投资者。股市有风险，投资需谨慎。感谢您对公司的关注。谢谢！

25、贵公司如何开展投资者关系管理的规划？

尊敬的投资者，您好！公司通过定期报告与临时公告、业绩说明会、股东大会、电话咨询、现场参观、分析师会议和路演等方式开展投资者关系管理工作，增进投资者对公司的了解和认同，不断完善公司治理水平。

投资者关系管理中公司与投资者沟通的内容主要包括：公司的发展战略、公司依法可以披露的经营管理信息、公司依法可以披露的重大事项以及定期报告、临时公告和年度报告说明会等。

公司开展投资者关系管理的目标是形成服务投资者、尊重投资者的企业文化，建立稳定和优质的投资者基础，获得长期的市场支持，以实现公司整体利益最大化和保护投资者合法权益。感谢您对公司的关注。谢谢！

26、请陈总简要介绍公司产品的销售模式

尊敬的投资者，您好！公司主要通过参加国家电网、南方电网等客户的统一招标的形式进行销售。公司面向全国电力用户进行市场开发并提供技术服务。国内市场统一招标的主体通常为国家电网、南方电网等。招标通常为一年一次或数次。根据电网公司的招标要求，公司招投标部会同相关部门根据产品的具体规格、数量、技术要求、质量要求、供货进度等制作投标文件并组织投标，在标书中阐述公司的技术实力、生产资质、供货能力、产品经验等要素，结合成本、工期、市场情况等审慎确定投标价格。公司中标并取得中标通知书后，根据中标省份情况，按照国家电网、南方电网等的要求与其下属公司签订供货合同，并根据招标及合同要求安排生产并交货。感谢您对公司的关注。谢谢！

27、请问公司财总，是否存在对公司持续盈利能力存在重大不利影

响的因素？

尊敬的投资者，您好！公司的经营模式、产品或服务的品种结构未发生重大变化；公司的行业地位或公司所处行业的经营环境未发生重大变化；公司在用的商标、专利等重要资产或者技术的取得和使用不存在重大不利变化的风险；公司最近一年的营业收入或净利润对关联方或者有重大不确定性的客户不存在重大依赖；公司不存在最近一年的净利润主要来自合并财务报表范围以外的投资收益的情形。

报告期内公司经营情况及财务状况良好，根据公司所处行业未来发展趋势以及公司实际经营状况判断，公司具有良好的发展前景及持续盈利能力。感谢您对公司的关注。谢谢！

28、公司不进行股票市值管理吗

作为持续督导机构的保荐代表人，本人将督促公司日常合规经营，并根据有关法律法规的规定履行信息披露义务。请关注公司的公告内容。投资者可通过公告内容了解公司经营动态及战略规划等相关信息。

29、总经理好，请问公司所处行业及公司发展面临怎样的机遇？

尊敬的投资者，您好！行业及公司发展面临的机遇包括

（1）相关政策大力支持智能电网行业稳定发展。电能计量市场在电网基础设施投资和智能电网改造与产品更新换代的双重拉动下，仍将维持高速增长。

（2）构建“智能能源网”的需求将进一步拉动相关行业的快速发展。智能能源网的推出为我国可再生能源和新能源的大发展奠定并网基础，智能计量仪表及信息采集系统产品作为构建智能能源网的重要组成部分，未来市场前景广阔。

（3）节能减排的发展趋势推动智能电网投资规模将维持高位。如何高效地使用能源以达到节能减排的效果是全球面临的重要课题，智能电网在节能减排和促进世界经济社会可持续发展方面具有重要作用。

（4）国家电网“泛在电力物联网”发展方向将进一步推动电能表产品升级换代。

（5）“十四五”期间，国家电网计划投入 3500 亿美元（约合 2.23 万亿元），推进电网转型升级；南方电网公司总体电网建设将规划投资约 6700 亿元，以加快数字电网建设和现代化电网进程，推动以新能源为主体的新型电力系统构建。

感谢您对公司的关注。谢谢！

30、你好董秘，公司 2021 年研发投入大幅增加，有哪些新的研究成果？

敬的投资者，您好！报告期内，公司持续重视研发，加强研发投入，大力引进功底扎实和经验丰富的高层次人才，不断提高自主研发能力和

	<p>创新能力，加大对 CNAS 实验室的设备投入，为公司的可持续发展提供强有力的保障。公司研发投入 4,744.58 万元，占营业收入的 8.69%，同比增长 34.15%。报告期内，新增专利受理 59 项（其中发明专利 33 项、实用新型专利 26 项），新增授权专利 25 项（其中发明专利 3 项、实用新型专利 22 项）、软件著作权 16 项。截至本报告期末，累计授权专利 88 项（其中发明专利 9 项、实用新型专利 79 项）、软件著作权 100 项。报告期内，公司持续与国内外高等院校、科研机构开展产学研活动，建设院士专家工作站和博士后工作站，进一步加强智慧计量、中低压配网等领域的基础研究、应用技术研究并提升科研成果转化。感谢您对公司的关注。谢谢！</p> <p>31、请问公司，股票发行所募集资金，拟投入的生产线项目，预期什么时候产生效益？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司首次公开发行股票募集资金投资项目中的“智能仪表生产基地建设项目”，已于 2021 年 12 月达到预定可使用状态，募投项目的厂房、机器设备都在正常使用中，募投项目产生的效益也在逐步释放中。感谢您对公司的关注。谢谢！</p> <p>32、请问管理层对公司现金流情况的评价如何？</p> <p>尊敬的投资者，您好！管理层认为，公司经营活动现金流量情况较好，盈利质量较高，公司经营活动、投资活动及筹资活动现金流量正常。感谢您对公司的关注。谢谢！</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2022 年 04 月 29 日</p>