

## 北京殷图网联科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他（请文字说明其他活动内容）

#### 二、投资者关系活动情况

##### （一）活动时间、地点

北京殷图网联科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2022年5月18日（周三）15:00-17:00 在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举办2021年年度报告说明会，并与投资者进行了沟通交流，本次年度报告说明会采用网络远程的方式举行。

##### （二）参与单位及人员

通过网络方式参加公司2021年年度报告说明会的投资者。

##### （三）上市公司接待人员

公司董事长、首席战略官、总经理：郑三立先生；

公司财务负责人：黄清霞女士；

公司董事会秘书：张建民先生；

保荐代表人：赖静女士。

### 三、投资者关系活动主要内容

本次年度报告说明会通过播放年报讲解视频、公司宣传图片展示等形式对公司发展情况及 2021 年经营业绩情况进行介绍；同时公司在年度报告说明会上就投资者关心的问题进行了回答，主要问题及回复情况如下：

**问题 1：公司下一步在加大营销力度、提高获客能力方面有什么举措？介绍一下当前公司在做项目及下一步有意向项目？今年营收、利润方面增长预期如何？**

**回复：**尊敬的投资者您好！公司将加强营销管理体系建设，基于以客户为中心的销售方法，打造一支高效销售团队；加强市场研究和竞争分析，围绕客户需求，根据不同行业、不同区域和客户的特点，开展针对性的营销策划和销售推广工作。公司的主要产品和服务项目为电网运行智能辅助监控系统集成解决方案、技术服务与咨询及软件开发与销售。在深耕电网行业的同时，公司将持续开拓新能源电站、铁路地铁、石油石化等其他行业市场，进一步拓展公司产品和解决方案在不同行业的应用，为更多行业变电站的安全高效运行贡献力量。2022 年，公司将重点进行市场拓展、产品创新以及降本增效工作，以更好的业绩回报投资者。感谢您对公司的关注！

**问题 2：公司破发已过连续二个多月，下一步有否采取如大股东增持等措施，来维护股价的稳定？**

**回复：**尊敬的投资者您好！影响二级市场股价因素很多，也请广大投资者理性投资，注意投资风险。公司将围绕发展战略和经营目标持续稳健经营，以更好的业绩回馈投资者。感谢您对公司的关注！

**问题 3：公司市值管理事关企业形象，当前总市值跌至 3.78 亿，那还象个公开发行的上市公司，公司管理层应引起足够重视，应采取高送配增加股本数量、准备引进做市商（待北交所开闸后）等增加流动性，采取大股东增持来增强公众对公司信心，采取加大宣传包装自己来提升企业形象，不能对不断下跌股价无动**

**于衷、视而不见。郑董有何高见？**

**回复：**您好！感谢您对公司的支持和关注，公司将认真研究您提出的建议和意见。公司会根据自身经营发展情况，在持续深耕主营优势业务的基础和前提下，结合资本市场大环境以及行业发展趋势，综合考虑多重因素，做出最有利于公司全体股东的最佳决策。同时，适时考虑引入具备产业背景并可以为公司带来协同赋能效应的战略投资者，不断驱动公司价值最大化的提升。谢谢！

**问题 4：公司在研发投入方面如何？有何创新产品？**

**回复：**尊敬的投资者您好！公司研发项目以行业技术发展趋势为导向、以满足客户需求为目标、以软件及信息系统集成技术研发为重点、坚持自主发展的研发模式，持续进行研究投入。2021 年度，公司累计投入研发费用 1,338.41 万元，占营业收入的比重为 14.74%，较上一年度增加 4.95 个百分点。公司在原有变电站智能辅助监控系统解决方案基础上，设计研发了风电智慧运检管控平台、光伏智慧运检管控平台、升级了电力安全工器具智能管控系统，后续公司将继续围绕客户需求，研究新技术在解决方案中的应用落地，研发更多创新产品服务客户。感谢您对公司的关注！

**问题 5：近日国家决定对发电企业补贴 500 亿，公司在哪些方面享受到国家优惠政策？**

**回复：**您好！目前，公司未享受国家对发电企业的补贴。2020 年 10 月 21 日，根据《高新技术企业认定管理办法》、《高新技术企业认定管理工作指引》等文件的规定，公司通过了高新技术企业重新认定，证书编号为“GR202011001759”。根据相关规定，公司自获得高新技术企业认定资格后三年内（含 2020 年）所得税按 15% 比例征收。根据“北京海淀区国家税务局税务事项通知书”（海国税批函（2012）901229 号）的规定：企业的软件产品视频监控报警系统 V3.0、综合网络监控管理系统 V5.0、综合联网监控管理系统 V2.0，享受增值税即征即退的政策，自 2011 年 1 月 1 日起执行。根据“北京海淀区国家税务局税务事项通知书”（海国税批函（2014）41102 号）的规定：企业的软件产品远程视频监控中心平台软件 V1.0、多维智能远程巡检系统 V1.0，享受增值税即征即退的政策，自 2014 年 12 月 1 日起执行。后续公司将继续关注国家优惠政策，感谢您对公司的关注！

**问题 6：新冠肺炎对公司经营、生产影响几何？采取什么应对措施？**

**回复：**尊敬的投资者您好！新冠疫情持续传播，对社会生产和生活产生的深远影响。公司受新冠疫情影响，市场竞争激烈程度加剧，项目人力成本上升，也对采购材料成本以及物流造成了一定的影响。为了减少新冠疫情对公司的影响，公司认真贯彻和落实国家和地方政府的防疫管理规定，积极拓展市场，增加公司的业务增长点，优化项目管理，减少疫情对项目人力成本的影响，拓展新的供应商，保障物料供应时效和成本。通过采取多项措施，将疫情影响降至最低。感谢您对公司的关注！

**问题 7：请问公司科研情况如何？有什么优势？**

**回复：**尊敬的投资者您好！目前公司在执行的研发项目主要是针对电网行业变电和配电领域，新能源发电变电领域以及铁路牵引供电领域，目前各项研发工作进展顺利。经历多年的发展，公司培养出了一支专业且凝聚力强的研发团队，拥有较强的自主技术研发创新能力，保证了公司产品紧跟前沿的技术发展方向。截止 2021 年底，公司研发技术人员共有 33 人，占公司总人数的 31.43%，其中本科及以上学历人数占比为 87.88%。2021 年度，公司累计投入研发费用 1,338.41 万元，占营业收入的比重为 14.74%，公司 2021 年度研发人员薪酬支出占公司全部员工薪酬支出的比例为 37.85%。感谢您对公司的关注！

**问题 8：中国特高压输电技术垄断全球，如同高铁、基建行业是我国一张新名片，公司作为电力变电站远程监控系统研发生产企业，如何参与融入分得一杯羹？**

**回复：**您好！公司积极关注电力行业的发展趋势和技术规范，公司研发的电网运行智能辅助监控也适用于特高压、超高压变电站和换流站，后续公司将持续研究特高压电站的特点和客户需求，为特高压输电贡献公司的一份力量。

**问题 9：公司研发的“电网多维智能远程巡检系统”成为电力综合监控划时代的创新产品，在业界获得高度赞誉，被专家认定技术上已达到国际先进水平。当前应用情况、经济效益如何？**

**回复：**您好！目前，智能远程巡检系统已逐渐成为电网运行智能辅助监控的主流产品，产品在国网福建、重庆、江苏等多个省份成功建设应用，该系统可帮助电力部门达成变电站巡视智能化、操作可视化、检修少人化和作业零风险的

要求，具有良好的经济效益。谢谢！

**问题 10：**当前北交所交易萎缩、流动性差，已引起管理层重视，你公司日成交额更是出格，80%交易日不到 100 万元，下一步将建立北交所指数，引进做市商，推行混合交易制度，你公司在这方面有什么计划与打算？

**回复：**尊敬的投资者您好！公司将持续关注北京证券交易所出台的各项制度和措施，结合公司实际情况，审慎研究做出对全体股东最有利的决策，努力提升公司价值。感谢您对公司的关注！

**问题 11：**公司在行业中地位如何？

**回复：**尊敬的投资者您好！公司是以电网运行智能辅助监控为核心的电网智能化综合解决方案提供商，公司由清华大学博士、硕士为核心提供技术支撑，拥有经验丰富的设计研发和项目管理团队以及良好的客户关系和客户资源，拥有 5 项发明专利和 20 项软件著作权，涵盖智能巡检、大数据智能预警、图像识别等多项关键核心技术。公司已通过 ISO9001 质量管理、ISO14001 环境管理等多项管理体系认证，是高新技术企业、CMMI3 级认证企业，具备安防系统设计施工一级资质、承装（修）电力设施许可四级资质、系统集成企业能力标准三级等多项业务资质。经过逾十五年的发展，公司产品及服务覆盖范围由福建、重庆、浙江、江苏、河南和内蒙古等地不断向全国辐射；2012 年至今，公司已累计在二十余个省、直辖市和自治区的变电站建设超过 1,500 套电网运行智能辅助监控系统，现已成长为电网运行智能辅助监控领域具有竞争力的系统解决方案提供商。

**问题 12：**公司三年五年规划如何？

**回复：**尊敬的投资者您好！公司未来将继续专心耕耘智能物联网领域，专注电网、新能源电站、铁路等行业应用场景的落地，从而为客户创造价值。公司将不断挖掘和引导客户需求，设计具有独特优势的产品和解决方案，并通过产品研发和技术创新加以实现，持续为客户提供差异化价值。公司将持续完善营销管理体系，基于以客户为中心的销售方法，建立统一的销售阶段、销售动作、销售技巧和销售语言，打造一支高效销售团队。公司将全面推进数字化建设和转型，对主要业务对象进行数字化，降本增效，并通过打造数字化平台，平台将沉淀数据和能力，并向员工开放能力，赋能员工的工作效率和成长提升，从而实现可持续发展，以更优良的业绩回报股东、回报投资者、回馈社会。谢谢！

**问题 13：公司什么时候开始启动可以转板？**

**回复：**尊敬的投资者您好！目前公司主要工作为专注主营业务拓展、解决方案和产品创新以及内部管理优化。未来公司将结合企业自身发展情况、资本市场环境等多方面因素审慎考虑。如届时有相关规划，公司将及时披露。感谢您对公司的关注。

**问题 14：预计今年业绩能增长多少？**

**回复：**尊敬的投资者您好！公司的主要产品和服务为电网运行智能辅助监控系统集成解决方案、技术服务与咨询及软件开发与销售，行业需求稳定。公司通过加大电网市场开拓，研发创新产品和解决方案，并在新能源、铁路等行业拓展，确保公司经营业绩的持续增长。感谢您对公司的关注！

**问题 15：有无回购计划**

**回复：**尊敬的投资者您好！公司暂时没有回购股份计划。若有相关计划，公司将按照相关规定，及时履行信息披露义务。感谢您对公司的关注！

**问题 16：北交所成立后有没有机构实地调研，有没有战略投资者、机构或者基金投资贵公司？**

**回复：**尊敬的投资者您好！北交所成立后公司未接待机构实地调研，后续如有机构实地调研、战略投资者、机构或者基金投资公司的情形，公司将按照北京证券交易所相关规定及时进行信息披露。感谢您对公司的关注！

**问题 17：电网今年的基建投资情况如何**

**回复：**尊敬的投资者您好！根据相关报道，在国家电网公司 2022 年度工作会议上，国家电网董事长辛保安发布了 2022 年的主要目标和重点工作。辛保安指出，2022 年，在电网投资方面，国家电网计划投资金额为 5012 亿元，首次突破 5000 亿元，创历史新高。感谢您对公司的关注。

**四、备查文件目录**

公司在全景网举办的 2021 年年度报告说明会相关视频讲解材料及投资者提问与公司回复记录(链接：<https://rs.p5w.net/html/133086.shtml>)。

北京殷图网联科技股份有限公司

董事会

2022年5月18日