

证券代码：002658

证券简称：雪迪龙

北京雪迪龙科技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）
活动参与人员	参与公司 2025 年年度报告网上业绩说明会的投资者 公司参与人员：董事长敖小强先生、独立董事田贺忠先生、财务负责人赵爱学先生、董事会秘书葛毅捷先生
时间	2026 年 4 月 13 日
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）
形式	采用网络远程的方式
交流内容及具体问答记录	<p>公司于 2026 年 4 月 13 日（星期一）下午 15:00-17:00 通过全景网“投资者关系互动平台”（https://ir.p5w.net）举办 2025 年度业绩说明会，本次年度业绩说明会将采用网络远程的方式举行，公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复，主要内容如下：</p> <p>1、请问 2025 年围绕碳排放相关的碳服务收入营业收入有多少？如何看待这块业务的前景？谢谢！</p> <p>您好，2025 年公司碳监测碳计量相关业务收入在千万元级别，在公司总收入的占比相对较低。为 2030 年前实现碳达峰目标，全国碳市场建设加速推进，2025 年全国碳市场已覆盖火电、钢铁、水泥、铝冶炼四个主要工业行业，到 2027 年全国碳排放权交易市场基本覆盖工业领域主要排放行业。同时，为夯实碳排放数据基础和质量，碳达峰碳中和标准计量体系正在加速建设，这为碳监测、碳计量业务带来市场机遇。</p> <p>公司积极布局和推广碳监测、碳计量相关软硬件产品，包括智能碳排放计量系统、新型船舶碳排放计量监测系统、数字可信认证终端、</p>

碳计量数据管理终端、碳账户管理系统、数字化能碳管理平台等，致力于提供有公信力的碳数据，为碳交易、碳足迹提供精准支撑，助力从“宏观核算”迈向“精准计量”。公司参与编制多项国家、行业、地方、团体等标准及技术规范，相关产品已成功应用于电力、钢铁、水泥、船舶等行业累计上百个碳监测试点项目，积极参与到国家碳计量核算体系建设中。与现有环境监测业务优势相结合，通过实施“减污降碳协同增效”的综合解决方案，助力环境质量持续改善及“双碳”目标实现。谢谢！

2、请问目前公司碳排放在线监测试点的各类工业产线有多少个？与核査法相比，在线监测的优势是哪些，是否会增加企业的运营成本？谢谢。

您好，公司碳排放监测系统已在火电、水泥、钢铁、铝冶炼、船舶等多个行业累计完成上百个试点项目的实施。公司碳排放计量系统，可为碳排放企业、碳排放管理部门、碳交易双方、国际相关机构等提供“真、准、全、快、新”的碳排放监测数据。据生态环境部例行新闻发布会内容，碳监测有利于服务企业碳排放校核，总体看，CO₂在线监测法与核算法结果整体可比。在线监测提供了另外一种计算碳排放量途径，可以提高碳排放核算的精准性，助力企业降碳减污。试点监测表明，火电和垃圾焚烧行业 CO₂ 在线监测法与核算法成本也相当，有的还能减轻企业负担。谢谢！

3、去年公司的新型船舶碳排放计量监测系统入选巴西贝伦 COP30 中国企业碳中和行动示范实践案例，请问该系统是否已有市场推广应用？谢谢。

您好，公司开发的新型船舶碳排放计量监测系统，是目前国内首套基于直测+计量+可信认证的船舶碳排放计量监测系统，该系统已实现试点应用，相关标准规范正在逐步完善，市场推广也在同步进行。谢谢！

4、自 2022/2023 年起，公司的营业收入稍有下滑，请问董事长如何看待近几年公司经营面临的环境，以及后续的经营展望？谢谢。

您好，公司目前收入主要来自生态环境监测系统，生态环境监测行业在实现美丽中国目标之前，仍具有较好的发展空间，但整体行业增速面临一定压力。近年来，公司深耕核心业务领域，持续完善“客户+产品+模式”的业务闭环，更加注重业务质量和人效提升。同时，积极布局和开展碳监测碳计量、科学仪器等新业务，以期未来为公司发展注入新动能，持续提升公司价值。谢谢！

5、过去几年公司应收款占营业收入比重 37-40，请问包括政府采购业务在内的经营回款情况如何？谢谢。

您好，公司应收账款余额中政府客户占比 20%左右，受业务模式、合同条款等因素影响，政府客户的回款周期较企业客户整体相对更长。谢谢！

6、公司账面有 10 亿左右的理财资金，请问平均收益率大概是多少？谢谢。

您好，公司现金管理资金 90%以上用于购买银行理财产品，其中主要为结构性存款和大量存单，上述现金管理产品近期收益率在 2%左右，具体详见公司 2025 年年度报告第五节相关内容。谢谢！

7、领导，您好！我来自四川大决策 请问，公司碳监测碳计量业务目前的收入规模是多少？在生态环境监测系统 11.15 亿元收入中占比如何？2026 年碳监测业务的增速预期是多少？

您好，2025 年公司碳监测碳计量相关业务收入在千万元级别，在公司总收入的占比相对较低。为 2030 年前实现碳达峰目标，全国碳市场建设加速推进，2025 年全国碳市场已覆盖火电、钢铁、水泥、铝冶炼四个主要工业行业，到 2027 年全国碳排放权交易市场基本覆盖工业领域主要排放行业。同时，为夯实碳排放数据基础和质量，碳达峰碳中和标准计量体系正在加速建设，这为碳监测、碳计量业务带来市场机遇。公司积极布局和推广碳监测、碳计量相关软硬件产品，包括智能碳排放计量系统、新型船舶碳排放计量监测系统、数字可信认证终端、碳计量数据管理终端、碳账户管理系统、数字化能碳管理平台等，致力于提供有公信力的碳数据，为碳交易、碳足迹提供精准支撑，助

力从“宏观核算”迈向“精准计量”。公司参与编制多项国家、行业、地方、团体等标准及技术规范，相关产品已成功应用于电力、钢铁、水泥、船舶等行业累计上百个碳监测试点项目，积极参与到国家碳计量核算体系建设中。与现有环境监测业务优势相结合，通过实施“减污降碳协同增效”的综合解决方案，助力环境质量持续改善及“双碳”目标实现。谢谢！

8、请问 2025 年公司围绕碳排放相关的碳服务营业收入是多少，如何看待该业务的前景？谢谢。

您好，2025 年公司碳监测碳计量相关业务收入在千万元级别，在公司总收入的占比相对较低。为 2030 年前实现碳达峰目标，全国碳市场建设加速推进，2025 年全国碳市场已覆盖火电、钢铁、水泥、铝冶炼四个主要工业行业，到 2027 年全国碳排放权交易市场基本覆盖工业领域主要排放行业。同时，为夯实碳排放数据基础和质量，碳达峰碳中和标准计量体系正在加速建设，这为碳监测、碳计量业务带来市场机遇。公司积极布局和推广碳监测、碳计量相关软硬件产品，包括智能碳排放计量系统、新型船舶碳排放计量监测系统、数字可信认证终端、碳计量数据管理终端、碳账户管理系统、数字化能碳管理平台等，致力于提供有公信力的碳数据，为碳交易、碳足迹提供精准支撑，助力从“宏观核算国家碳计量核算体系建设中”迈向“精准计量”。公司参与编制多项国家、行业、地方、团体等标准及技术规范，相关产品已成功应用于电力、钢铁、水泥、船舶等行业累计上百个碳监测试点项目，积极参与到。与现有环境监测业务优势相结合，通过实施“减污降碳协同增效”的综合解决方案，助力环境质量持续改善及“双碳”目标实现。谢谢！

9、公司的新型船舶碳排放计量监测系统入选巴西贝伦 COP30 中国企业碳中和行动示范实践案例，请问该系统是否已有相应的市场推广和应用？谢谢。

您好，公司开发的新型船舶碳排放计量监测系统，是目前国内首套基于直测+计量+可信认证的船舶碳排放计量监测系统，该系统已实

	<p>现试点应用，相关标准规范正在逐步完善，市场推广也在同步进行。</p> <p>谢谢！</p> <p>10、请问公司与先河环保的差距在哪里？</p> <p>您好，公司聚焦于环境监测、碳监测碳计量、工业过程分析、科学仪器、环境综合服务等领域，构建了“智能装备+智慧运维+数智应用”三智一体的综合解决方案，助力环境质量持续改善及“双碳”目标的实现。每家公司在细分业务、技术类别、产品性能、客户结构等多个方面各有特点，关于公司具体情况请关注公司官网、微信公众号、公司披露的定期报告等内容。谢谢！</p> <p>11、新产业基地建设何时落地？</p> <p>您好，公司已取得创新产业基地的土地使用权权属证书，公司将按照相关部门要求，积极推进项目投资建设的实施工作。谢谢！</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>不适用</p>
<p>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）</p>	<p>无</p>