

## 海默科技（集团）股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20210610

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>“股东来了”甘肃赛区走进海默科技活动</u>
调研单位名称及人员姓名	甘肃证券期货业协会副秘书长陈熠昕、副主任张晓芙 华龙证券组织的投资者
时 间	2021年6月10日（星期四）15:00-17:00
地 点	甘肃省兰州市城关区张苏滩 593 号公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总裁、财务总监兼董事会秘书：和晓登 海默能源总经理：贺公安 投资管理及法务总监：雍生东 办公室主任：吴曼丽 证券事务代表：武锐锐
投资者关系活动 主要内容介绍	<p>1、甘肃证券期货业协会副秘书长陈熠昕介绍 “股东来了” 2021—甘肃赛区走进上市公司活动，副主任张晓芙带领投资者观看股东来了宣传片了解活动规则。</p> <p>2、公司副总裁、财务总监兼董事会秘书和晓登介绍了公司情况，并就投资者关注的以下问题进行解答：</p> <p>    问题一：海默科技 2020 年亏损的主要原因是什么？今年的经营情况是否有好转？</p> <p>    回答：2020 年是公司自 2010 年上市以来首次出现全年亏损的年度，这是公司的现实情况，上市当年我们的营业收入是 0.97 亿元，净利润 1,700 万，经过上市后十年的发展，2019 年营业收入达到 6.9 亿元，期间未出现亏损。2020 年出现大额亏损的原因主要有两方面，一方面是公司</p>

前期在美国投资的页岩油气勘探开发业务，随着市场环境的变化，相关油气资产在去年发生减值迹象，计提减值 3.93 亿元。另一方面由于去年疫情席卷全球，公司好多业务在国外，上半年国内复工复产较晚，市场也发生了变化，订单交货后，部分项目发生推迟，所以去年收入有所下降，主营业务利润减少，结合资产减值，导致去年发生大额亏损。

2021 年一季度公司经营情况同比明显好转，但一季度仍是亏损，这是行业的季节性特征所致，我们面向的主要客户是国内外大型石油公司，一季度各大石油公司安排采购招投标，一般一季度中标以后，二三季度开始安排生产并逐步交付，其中大部分订单的交付在第四季度，从过去几年可以看出前三个季度都有不同程度的亏损，但是全年都是盈利的，这是企业季节性特征的问题。今年上半年国际油价持续上涨，目前已经到 70 美元/桶左右，行业经营环境持续改善，为油田设备制造企业提供了良好的市场基础，公司也全力推进各项业务，争取今年能取得一个好的业绩。

问题二：公司和昆仑数智签订了框架协议，会对公司带来哪些好处？

回答：公司从 18 年开始确立了两个重点发展方向，一个是我们的“All in 水下”战略，另外一个“拥抱数字化”，随着数字化时代的到来，石油行业也在全力进行数字化变革，包括中石油、中石化也都在提倡数字化的一个运用，海默科技紧抓石油行业数字化发展的机遇，积极布局油田数字化业务，去年取得了重大的突破，成功研发出了海默数据潘多拉油井智能生产优化系统、海默数据潘多拉移动式智能修井作业监控系统，并在油田实现批量商业化应用。昆仑数智是中石油集团公司下属最有影响力的科技

	<p>公司和内部信息支持单位，是中石油集团智慧油田和数字化转型整体解决方案提供平台和信息技术服务领域的主力军。昆仑数智选择和海默科技建立战略合作关系，首先是对我们的科技创新能力、油田数字化业务领域取得成果和行业地位的高度肯定和认可，双方将致力于共同为中石油及国内外油公司提供油气田数字化转型解决方案。公司和昆仑数智建立优势互补、双赢互利的合作关系，将给公司油田数字化业务的迅速推广提供渠道支持和市场保障，将进一步提升公司油田数字化业务的市场竞争力，确立行业优势地位。有助于公司在国内外市场全面开展油气田数字化转型整体解决方案业务，并有助于公司在油田智能终端仪表及井下工具、油田物联网设备、智慧油田系统及解决方案提供等领域进行深入研发和产品销售。</p> <p>问题三：请对公司业务的竞争力做出说明。</p> <p>回答：公司现在的四大核心技术产品，一是公司的多相计量产品及相关服务，这块生产制造在兰州，销往国内外，二是“井下测/试井、增产仪器和工具”及相关服务，这块业务的生产研发基地在西安市高新区，三是我们的压裂泵液力端产品，生产制造在上海市嘉定区，四是公司油田数字化业务生产研发在深圳和西安。公司是国际领先的油气田多相计量和生产优化解决方案的主流提供商，国内独家的水下多相流量计制造商，国内拥有核心竞争力的压裂泵液力端制造商，国内领先的井下测/试井及增产仪器、工具制造商，国内油田数字化领域的技术引领者。</p> <p>3、带领投资者参观了公司多相流量计生产车间。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年6月10日