证券代码：002353 证券简称：杰瑞股份

**烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司投资者关系活动记录表**

 编号：20200115

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | √特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动√现场参观□其他 （请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 代表机构 | 姓 名 |
| 1 | 景顺长城基金管理有限公司 | 鲍无可 |
| 2 | 景顺长城基金管理有限公司 | 刘苏 |
| 3 | 景顺长城基金管理有限公司 | 王开展 |
| 4 | 中信证券股份有限公司 | 刘海博 |

按照要求，已签署了承诺书。 |
| **时间** | 2020年1月15日 9:00-12:00 |
| **地点** | 集团总部五楼会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 张志刚、曲宁 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **一、公司基本情况介绍****二、互动交流摘要****1、公司电驱压裂设备目前销售及使用情况？****答：**公司于2019年4月发布电驱压裂成套装备及页岩气开发解决方案，5月初参加美国OTC展会，推出10000水马力电驱压裂半挂车、双千型酸化压裂半挂车以及电驱压裂成套装备解决方案，电驱压裂设备的安全、经济、可靠和环保优势得到了国内外客户的认可。公司一直在与重点客户做技术和商业交流，目前电驱压裂设备已经形成销售并在现场作业使用，市场反馈良好。**2、公司核心部件压裂柱塞泵研发情况？****答：**公司已成功研制生产500-7000马力的系列压裂柱塞泵，可以用在常规压裂车上，也可以用在电驱压裂设备上，还能用于涡轮压裂车。例如，公司研发生产的5000马力压裂柱塞泵，已经成功应用于涡轮压裂车和电驱压裂设备；公司研发生产的7000马力压裂柱塞泵也已经应用于电驱压裂设备。公司重视研发，坚持以创新驱动发展，在压裂柱塞泵的研发上会一直持续投入。**3、公司海外业务收入及分布情况？****答：**目前公司海外收入占公司总收入的30%左右。公司致力于营造全球营销网络，在全球多个国家和地区设有分子公司、办事处，业务遍及70多个国家和地区。公司共有六个海外销售大区，分别为俄罗斯及中亚大区、北美大区、中东大区、欧非大区、拉美大区、亚太大区，目前俄罗斯及中亚大区、中东大区、北美大区等收入占比较高。**4、公司海外销售人员的情况？****答：**公司设有国际营销集团，负责公司六个海外大区的市场开拓。公司目前已有海外销售人员近300人，部分人员为在当地招聘的专业人才。**5、公司研发的涡轮压裂设备目前销售情况？****答：**公司自主研发制造的涡轮压裂设备，以一套输出功率5600马力的涡轮发动机作为全车的动力单元，搭配公司自主研发的5000水马力压裂柱塞泵。自2014年研发成功以来，经过5年的现场验证和不断创新升级，公司涡轮压裂设备已经成为安全性高、稳定可靠、经济环保的大功率压裂设备。与常规油驱压裂设备相比，涡轮压裂设备单机输出功率更大，可实现现场设备数量与占地面积的大幅度减少。同时，涡轮压裂设备配有独特的双燃料系统，可以100%使用天然气燃料，可以大幅降低燃料成本，满足全球不同的排放法规要求。目前涡轮压裂设备已在北美地区成功实现整套车组的销售。**三、参观公司展厅、钻完井设备制造板块（杰瑞西区）**1、介绍园区的布局、产能、占地面积、地理位置、功能规划。2、参观公司展厅、西区204车间、201车间。现场介绍电驱压裂设备、常规压裂设备、混砂设备、固井设备、连续油管设备、液氮泵设备等车载、橇装设备，发动机、柱塞泵、变速箱、控制箱、自动控制、电气控制、液压控制装置等部件构成、功能及有关关键部件和关键控制技术。 |
| **附件清单（如有）** | 无。 |
| **日期** | 2020年1月15日 |