

证券代码：301158

证券简称：德石股份

德州联合石油科技股份有限公司

德石股份 2023 年 5 月 9 日

投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他： <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员	天风证券 姜美丹
时间	2023 年 5 月 9 日 15:00-17:00
地点	公司办公楼三楼办公室
公司接待人员姓名	董事会秘书、财务总监 王海斌先生 证券事务代表 张峰先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 您好，请介绍下公司主要产品，有什么技术优势？</p> <p>答：您好，公司主要产品包括钻具产品和装备产品。公司钻具产品包括各种规格的螺杆钻具、无磁产品、水力振荡器等，公司在螺杆钻具产品领域拥有强大的研发设计和生产能力，产品具有大扭矩、高功率、高效率、流量范围宽、运行平稳、易维修、可靠性高、使用寿命长特点。公司开发的 150℃、180℃高温螺杆钻具实现规模性销售，该产品具有寿命稳定、动力强劲的特点，高温螺杆橡胶实现完全自主研发，质量稳定可靠。</p> <p>2. 介绍下油服行业对螺杆钻具需求？</p>

答：现在螺杆钻具用得比较多，因为油服行业现在追求提效，加快钻井速度，降低单井成本，缩短钻井周期等因素，目前螺杆钻具追求大功率、高稳定性，因为螺杆钻具主要是在井下使用，需要耐高温，耐冲刷，耐腐蚀，低故障率。对产品的可靠性要求比较高，公司目前螺杆钻具在天然气、石油领域、常规油田、非常规油田等都能用，主要在水平井用得较多，另外公司螺杆钻具在地热能钻井工程、定向穿越工程中也有广泛应用。

3. 今年 Q1 国外销售收入情况？

答：公司国外市场主要在俄罗斯、北美、东南亚、中东等地区。Q1 国外销售收入较去年同期有较大幅度增长，其中：俄罗斯市场销售增长较大。

4. 麻烦您介绍下贵公司装备类产品？

答：装备类产品比较多，主要有井口产品（套管头、油管头、压裂井口、采油（气）树）、泥浆泵及配件、调剖泵、拆装机等，井口产品已经形成了系列化的研发体系，具备较强的生产制造能力和完善的质量控制、检测试验体系。井口产品侧重于耐 H₂S、耐高温、耐高腐蚀性的方向，以 70Mpa、105Mpa、140Mpa 的产品为主，正在研发 210Mpa 的高端井口产品。

5. 公司未来业务板块发展规划？

答：您好，未来公司重点发展的业务板块主要还是在制造板块（钻具+装备），公司募投项目涉及钻头等井下工具一体化，客户为了降本提速，提出工具一体化制造总包的模式。未来定向钻井、水平钻井在钻井工程中所占比重越来越大，特别是页岩油、页岩气钻井，基本都是水平井，相比直井能够提高油气采收率 3-6 倍，在国内能源安全战略要求下，未来钻井工程量将有较大的增长，对井下工具的需求也将增长。

6. 是否有和中海油服合作？

答：我公司目前跟中海油服在山西煤层气、海上钻井及伊拉克项目上都有合作，主要是螺杆钻具产品。

7. 产品更多是定制化，还是规模化？

答：大部分是规模化生产，极个别的定制，核心部分不变。

8. 公司目前采购设备主要是进口还是国产？

	<p>答：主要为进口设备，有部分国产设备，粗加工工序设备以国产为主，精加工工序以进口为主，公司拥有奥地利进口的全球领先的螺杆钻具转子铣床。</p> <p>9. 今年 Q1 净利润增长较大的原因？</p> <p>答：主要是 Q1 海外收入增长很大，海外销售毛利率较高，去年同期基数较低。</p> <p>10. 公司未来海外市场规划？</p> <p>答：坚定发展海外市场，是公司的市场战略目标，海外市场规模要远比国内市场大，未来市场目标比例是国内与海外收入各占一半，海外市场利润率比较高，资金占用较少。</p> <p>11、目前产能、产能利用率情况？</p> <p>答：目前公司螺杆钻具产能是满负荷生产，产能利用率已经饱和，车间员工工作 12h 制，保订单，螺杆钻具目前产能缺口较大，已经影响部分订单的按时交付，公司已经采取新增设备等方式，提高螺杆钻具产能，保证交付；井口产能相对平稳。</p> <p>12、中美关系对公司业务影响？</p> <p>答：目前对公司没有影响，公司的美国客户订单正常，美国油气设服市场化程度特别高，公司产品在美国竞争力比较高。</p> <p>13、现场参观</p> <p>现场参观螺杆钻具制造生产线和井口制造生产线</p>
附件清单	无
日期	2023 年 5 月 9 日