

采油生产（修完井）作业技术服务

修完井作业是为了确保油气水井能够顺利生产而采取的技术性措施；修完井是油、气、水井生命周期中不可或缺的组成部分；通过修井作业使油气井产量得到提高或恢复，达到提高油气田采收率的目的。

安东石油修完井作业技术服务在管理、技术、操作等方面采用全球化的质量、技术标准，能够承担修完井作业全过程管理，能够为客户提供优质、高效的服务。

服务范围

- 修完井方案设计与服务
- 修完井工程一体化总包服务
- 一体化管柱技术服务
- 井筒清洁技术服务
- 修完井工程施工与技术服务：
 - 大修、小修、试油、侧钻
 - 修完井工艺和井下复杂处理方案设计及服务
- 修完井工具及技术服务
 - 打捞、封堵、钻磨、完井工具
- 修完井液体系与技术服务
 - 无固相压井液、低密度修井液、高密度修井液

修井设备

- 拥有 XJ350、XJ450、XJ550、XJ650、XJ750、XJ850 等列车式修井机 30 台套
- 拥有 SNC400、SNC700、F-800、F-1000、F-1300 等系列泵车 36 台套
- 配套完善的循环系统、井控系统和生活支持系统等辅助设施 205 台套



服务团队

- 拥有全球化、多语言、高标准的国际化服务团队
- 拥有修完井作业队伍 30 支，其中海外修井作业队伍 8 支
- 拥有技术专家和高级工程师 12 人，工程师 56 人



服务能力

- 修完井作业能力达 700 井次/年
- 修完井工具及技术服务能力达 600 井次/年
- 具备超深井 (≥6000m)、高含硫井、高压井作业能力

服务业绩

- 服务市场分布于中国、中东、非洲、美洲等地区
- 累计完成修完井作业超过 3800 井次
- 已在中国塔里木油田、吐哈油田、伊拉克、埃塞俄比亚市场开展老井修完井风险总包服务

