

业绩信息汇总表

标段（包）编号：26-CNCCC-FW-GK-1979/01

标段（包）名称：海油发展-工程技术公司海上薄弱层漏失风险评价服务

投标人	序号	合同对方名称	签订日期	履约情况	标的物名称	标的物数量
中国石油大学（北京）	1	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司勘探开发研究院	2023年7月3日	已结题	超低渗透油藏百万吨级CCUS地质工程地面一体化协同关键技术及效益评价研究	1
中国石油大学（北京）	2	中海油能源发展股份有限公司	2024年3月24日	已结题	砂砾岩跨尺度力学参数联测及压裂模拟实验服务	1
中国石油大学（北京）	3	中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司油气工艺研究院	2024年10月16日	已结题	长庆油田分公司油气工艺研究院2024年CO2注入井受力分析与应力开裂敏感性评价	1
中国石油大学（北京）	4	中海油研究总院有限责任公司	2023年9月27日	已结题	蓬莱19-3油田井下分区防腐技术优化研究	1
东北石油大学	1	中法渤海地质服务有限公司	2022年11月	已完成	基于多元信息的岩石力学综合评价技术研究	1
东北石油大学	2	中法渤海地质服务有限公司	2023年6月	已完成	页岩油地质工程甜点关键要素录井评价技术研究	1
东北石油大学	3	大庆钻探工程公司	2023年5月15日	已完成	2022年-2023年大庆钻探地质录井一公司应用岩石力学特性随钻地质跟踪模型研究技术服务	1
东北石油大学	4	中海油能源发展股份有限公司	2024年10月8日	已完成	地层压力和漏失压力预测监测方法研究	1
东北石油大学	5	大庆钻探工程公司	2024年7月1日	已完成	宋深9-平4井岩心分析	1
东北石油大学	6	中国石油天然气股份有限公司大港油田分公司	2022年3月28日	已完成	2022年歧口沙河街及埕海新区易坍塌泥岩段地质力学规律研究	1

东北石油大学	7	中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司	2025年11月19日	已完成	陆相页岩油钻井提速提质关键技术研究-页岩地层岩石力学参数分析	1
东北石油大学	8	中法渤海地质服务有限公司	2024年6月	已完成	基于三维地质模型的开发井地层压力预测方法研究	1
东北石油大学	9	中法渤海地质服务有限公司	2023年9月	已完成	录井页岩油岩屑多参数实验分析	1
西南石油大学	1	中国石油集团川庆钻探工程有限公司地质勘探开发研究院	2024年5月23日	结题验收	蓬莱气区超深层筇竹寺组漏失与灯影组井眼失稳关键地质参数评价方法研究	1
西南石油大学	2	中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司勘探事业部	2022年12月6日	结题验收	勘探事业部2022-2023年角探1井区茅口组和沧浪铺组储层复杂孔缝评价与力学参数建模及塌漏预防技术对策研究(西南石油大学)技术开发合同	1
西南石油大学	3	中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	2021年6月24日	结题验收	窄密度窗口复杂地层井漏机理及对策研究	1
西南石油大学	4	中国石油天然气股份有限公司勘探开发院	2024年5月14日	结题验收	柴达木盆地重点探井漏失原因及漏失压力解释	1
西南石油大学	6	国家自然科学基金委	2022年1月1日	结题验收	深部火山岩体井周多尺度力学失稳机理及钻井低力学扰动点的地层空间分布规律研究	1
西南石油大学	7	四川省科学技术厅	2024年1月1日	结题验收	四川盆地深层多级裂缝性页岩水平井力-化耦合失稳机理及稳定性评价方法研究	1