

2019-2025年中国油田工程 技术服务市场研究与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国油田工程技术服务市场研究与投资战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/998477LZV3.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 世界油田工程技术服务产业发展状况分析	12
第一节 世界油田工程技术服务产业运行概况	12
一、油田服务三巨头分析	12
二、全球油田服务市场规模分析	16
三、油田工程技术服务运行特点分析	17
四、油田工程技术服务产业发展历程	18
五、油田工程技术服务产业动态分析	20
第二节 世界油田工程技术服务产业主要国家运行情况分析	21
一、美国	21
二、英国	21
三、荷兰	22
第三节 2019-2025年世界油田工程技术服务产业发展趋势分析	22
第二章 中国油田工程技术服务产业运行环境分析	24
第一节 国内油田宏观经济环境分析	24
一、中国GDP增长情况分析	24
二、工业经济发展形势分析	25
三、社会固定资产投资分析	26
四、全社会消费品零售总额	27
五、城乡居民收入增长分析	29
六、居民消费价格变化分析	29
七、对外贸易发展形势分析	30
第二节 中国油田行业政策环境分析	31
一、中国油田服务行业管理体制	31
二、中国油田服务行业相关政策	31
（一）指导调整产业结构，引导投资方向	32
（二）加快推进非常规油气资源开发	32
（三）大力发展新能源及可再生能源	33
（四）加快发展天然气分布式能源	33

(五) 加快推进石油产业市场化建设	33
(六) 2018年油田行业新发布政策解读	35
第三节 中国油田行业社会环境分析	37
一、人口环境分析	37
二、能源生产与结构	39
三、能源消费与构成	40
四、原油生产与消费	41
(一) 原油表观消费量	41
(二) 原油供需缺口	41
(三) 原油加工情况	42
(四) 成品油表观消费量	42
第三章 中国油田工程技术服务产业运行形势分析	44
第一节 中国油田工程技术服务产业发展概况	44
一、中国油田工程技术服务行业发展历程与特征	44
二、价格一度高位推动油田服务业进一步增长	45
三、油服成本提高，中小油服公司发展机会增加	45
四、民营油服公司国际化面临的挑战	45
五、中国油田工程技术服务市场规模	46
第二节 中国油田工程技术服务产业运行动态分析	47
一、青海油田工程技术服务推动原油生产	47
二、油田工程技术服务队伍加大科技攻关	47
(一) 大庆钻探科技开启持续发展门	47
(二) 西部钻探科技创新提升竞争力	48
(三) 渤海钻探科技铺就高速路	49
三、中国海油与文莱国油拟成立油田服务合资企业	49
第三节 中国油田工程技术服务行业发展SWOT分析	50
一、行业发展优势分析	50
二、行业发展劣势分析	50
三、行业面临机遇分析	51
四、行业面临威胁分析	52

第四章 2010-2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业主要数据监测分析	53
第一节 2010-2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业总体数据分析	53
一、2015年中国石油和天然气开采辅助活动行业全部企业数据分析	53
二、2016年中国石油和天然气开采辅助活动行业全部企业数据分析	54
三、2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业全部企业数据分析	55
四、2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业全部企业数据分析	57
第二节 2010-2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同规模企业数据分析	58
一、2015年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同规模企业数据分析	58
二、2016年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同规模企业数据分析	58
三、2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同规模企业数据分析	59
第三节 2010-2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同所有制企业数据分析	59
一、2015年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同所有制企业数据分析	59
二、2016年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同所有制企业数据分析	60
三、2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同所有制企业数据分析	61
四、2018年中国石油和天然气开采辅助活动行业不同所有制企业数据分析	61
第五章 中国油田工程技术服务产业市场竞争格局分析	63
第一节 中国油田工程技术服务产业竞争现状分析	63
一、油田工程技术服务产业竞争主体	63
二、油田工程技术服务产业特点分析	63
三、油田工程技术服务产业竞争环境分析	64
第二节 中国油田工程技术服务产业竞争格局分析	65
一、由大公司垄断的市场格局正在发生变化	65
二、中石油、中石化、中海油所属服务公司占据国内主要市场份额	66
三、民营油田工程服务企业市场竞争特点	67
第三节 中国油田工程技术服务产业竞争策略分析	68
一、石油工程技术服务专业化重组分析	68
(一) 国际巨头走多专业组合技术开发与服务相结合之路	68
(二) 中石化石油工程技术服务有限公司揭牌	69
二、江汉油田科研项目通过中石化科技开发部验收	69
第六章 2018年中国油田工程技术服务行业竞争对手分析	71

第一节 新疆准东石油技术股份有限公司 71

- 一、企业基本情况 71
- 二、企业经营情况分析 72
- 三、企业经济指标分析 73
- 四、企业盈利能力分析 73
- 五、企业偿债能力分析 74
- 六、企业运营能力分析 74
- 七、企业成本费用分析 75

第二节 中海油田服务股份有限公司 75

- 一、企业基本情况 75
- 二、企业经营情况分析 76
- 三、企业经济指标分析 78
- 四、企业盈利能力分析 79
- 五、企业偿债能力分析 79
- 六、企业运营能力分析 80
- 七、企业成本费用分析 80

第三节 中国石油化工股份有限公司 81

- 一、企业基本情况 81
- 二、企业经营情况分析 81
- 三、企业经济指标分析 82
- 四、企业盈利能力分析 83
- 五、企业偿债能力分析 83
- 六、企业运营能力分析 84
- 七、企业成本费用分析 84

第四节 海洋石油工程股份有限公司 85

- 一、企业基本情况 85
- 二、企业经营情况分析 86
- 三、企业经济指标分析 87
- 四、企业盈利能力分析 88
- 五、企业偿债能力分析 88
- 六、企业运营能力分析 88
- 七、企业成本费用分析 89

第五节 安东油田服务集团 89

- 一、企业基本情况 89
- 二、企业经营情况分析 90
- 三、企业经济指标分析 91
- 四、企业盈利能力分析 92
- 五、企业偿债能力分析 92
- 六、企业运营能力分析 92
- 七、企业成本费用分析 93

第六节 恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司 94

- 一、企业基本情况 94
- 二、企业经营情况分析 94
- 三、企业经济指标分析 95
- 四、企业盈利能力分析 96
- 五、企业偿债能力分析 96
- 六、企业运营能力分析 97
- 七、企业成本费用分析 97

第七节 江汉石油钻头股份有限公司 97

- 一、企业基本情况 97
- 二、企业经营情况分析 98
- 三、企业经济指标分析 99
- 四、企业盈利能力分析 100
- 五、企业偿债能力分析 100
- 六、企业运营能力分析 101
- 七、企业成本费用分析 101

第八节 潜能恒信能源技术股份有限公司 102

- 一、企业基本情况 102
- 二、企业经营情况分析 102
- 三、企业经济指标分析 103
- 四、企业盈利能力分析 104
- 五、企业偿债能力分析 104
- 六、企业运营能力分析 105
- 七、企业成本费用分析 105

第九节 四川仁智油田技术服务股份有限公司	105
一、企业基本情况	105
二、企业经营情况分析	106
三、企业经济指标分析	107
四、企业盈利能力分析	108
五、企业偿债能力分析	108
六、企业运营能力分析	108
七、企业成本费用分析	109
第十节 烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司	109
一、企业基本情况	109
二、企业经营情况分析	110
三、企业经济指标分析	111
四、企业盈利能力分析	112
五、企业偿债能力分析	112
六、企业运营能力分析	112
七、企业成本费用分析	113
第七章 中国石油勘探行业发展态势分析	114
第一节 中国石油业发展动态分析	114
一、中国石油推进重油开发战略	114
二、中国石油首例单筒双眼井诞生	115
三、勘探南方分公司“四大战役”结硕果	115
四、中国海油番禺油田10年产油超2亿桶	117
五、中国石油首次中标深海油田开发项目	118
六、东方物探老君庙三维处理项目启动	118
第二节 中国石油工业发展现状	119
一、中国石油工业发展历程	119
二、中国石油工业发展概况	119
三、石油工业安全生产状况	120
四、石油行业中民营企业步履蹒跚	121
第三节 浅析石油行业影响因素	123
一、资源税改革对石油行业的影响	123

二、人民币升值带给我国石油企业的影响	124
三、“营改增”对中国石油行业的影响	125
第四节 中国石油勘探业发展现状综述	128
一、中国国内石油需求仍保持较快增长	128
二、石油勘探开发企业成本控制现状	129
第五节 中国石油工业发展建议与策略	130
一、中国石油行业发展海外投资探究	130
二、中国石油行业必须走科学发展之路	135
三、石油行业落实非公经济需注意的问题	136
四、优化石油工业产业结构迫在眉睫	142
五、中国石油工业需认真思考的几个问题	143
六、石油勘探开发企业成本管理对策	145
第八章 中国油田工程技术服务产业链运行态势分析	148
第一节 中国油田工程技术服务产业链结构分析	148
第二节 中国油田工程技术服务产业产业链供需分析	148
一、经济增长带动石油消费需求增加	148
二、全球勘探开发投资额持续增长	149
三、全球油田工程技术服务价格进一步上升	150
第三节 中国油田工程技术服务产业细分市场分析	151
一、国内物探技术服务市场	151
（一）石油物探技术服务市场现状	151
（二）石油物探技术服务市场规模	154
二、国内钻井完井技术服务市场	154
（一）钻井完井服务市场现状	154
（二）钻井完井服务市场规模	156
三、国内测、录、试井技术服务市场	157
（一）测录试井服务市场现状	157
（二）测录试井服务市场规模	158
四、国内油田生产服务市场	158
（一）油田生产服务市场现状	158
（二）油田生产服务市场规模	159

第九章 2019-2025年中国油田工程技术服务产业发展预测分析	160
第一节 2019-2025年中国油田工程技术服务产业前景预测	160
一、全球政治经济形势深度影响石油市场	160
二、中国油气勘探开发趋势分析	161
三、海外油田工程技术服务市场前景展望	163
第二节 2019-2025年中国油田工程技术服务市场规模预测	163
第三节 “十二五”油气勘探与开采的发展规划	164
第四节 2019-2025年中国油田工程技术服务产业细分行业预测	166
一、物探	166
二、钻完井	167
三、测录试	167
四、油田生产	168
五、工程建设（含海上）	168
第十章 2019-2025年中国油田工程技术服务产业投资机会与风险分析	169（ZY GXH）
第一节 2019-2025年中国油田工程技术服务产业投资机会分析	169
一、页岩气开发为油服行业带来的机会	169
二、煤层气开发为油服行业带来的机会	170
三、海洋石油开发为油服行业带来机会	170
第二节 2019-2025年中国油田工程技术服务产业投资风险	171
一、政策性风险	171
二、国际油价大幅波动风险	171
三、行业竞争风险	171（ZY GXH）
图表目录：	
图表 1 2010-2018年斯伦贝谢有限公司营业收入情况统计	13
图表 2 2011-2018年斯伦贝谢有限公司细分行业营业收入情况	14
图表 3 2010-2018年哈里伯顿营业收入情况统计	15
图表 4 2008-2018年贝克休斯公司营业收入统计	16
图表 5 2007-2018年全球油田服务行业市场收入变化趋势图	17
图表 6 2013-2018年国内生产总值构成及增长速度统计	24

图表 7 2008-2018年中国国内生产总值及增长变化趋势图	25
图表 8 2018年规模以上工业增加值及增长速度趋势图	26
图表 9 2008-2018年中国全社会固定资产投资增长趋势图	27
图表 10 2008-2018年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	28
图表 11 2008-2018年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	29
图表 12 2018年中国居民消费价格月度变化趋势图	30
图表 13 2008-2018年中国进出口总额增长趋势图	31
图表 14 《国务院关于取消和下放一批行政审批项目等事项的决定》解读	35
图表 15 发改委四次调整成品油价格解读	35
图表 16 《关于油气田企业开发煤层气、页岩气增值税有关问题的公告》解读	36
图表 17 《关于进一步做好当前天然气供应保障工作的通知》解读	36
图表 18 《国家发展改革委关于调整天然气价格的通知》解读	37
图表 19 2007-2018年中国人口数量及增长率变化趋势图	38
图表 20 2018年中国人口数量及其构成情况统计	38
图表 21 2018年末中国各年龄段人口比重	39
图表 22 2007-2018年中国能源生产总量增长趋势图	39
图表 23 2007-2018年中国能源生产总量构成情况统计	40
图表 24 2007-2018年中国能源消费总量增长趋势图	40
图表 25 2007-2018年中国能源消费总量构成情况统计	40
图表 26 2013-2018年各月中国原油累计表观消费量及同比增速	41
图表 27 2006-2018年中国原油供需缺口情况	42
图表 28 2013-2018年中国月度原油加工量及同比增速	42
图表 29 2018年中国三大成品油累计表观消费量统计	43
图表 30 2018年-2018年国际原油价格走势	45

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/998477LZV3.html>