

2018-2024年中国油田工程技术服务市场全景评估 及发展趋势研究预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国油田工程技术服务市场全景评估及发展趋势研究预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/326564.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

报告目录：

第一章 2015-2017年世界油田工程技术服务产业发展状况分析 20

第一节 2015-2017年世界油田工程技术服务产业运行概况 20

一、油田服务三巨头分析 20

二、油田工程技术服务运行特点分析 31

三、油田工程技术服务产业动态分析 31

第二节 2017年世界油田工程技术服务产业主要国家运行情况分析 32

一、美国 32

二、日本 32

三、德国 33

第三节 2018-2024年世界油田工程技术服务产业发展趋势分析 34

第二章 2015-2017年中国油田工程技术服务产业运行环境分析 35

第一节 2015-2017年中国宏观经济环境分析 35

一、中国gdp分析 35

二、消费价格指数分析 37

三、城乡居民收入分析 44

四、社会消费品零售总额 45

五、全社会固定资产投资分析 47

六、进出口总额及增长率分析 51

第二节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业运行政策环境分析 51

一、产业政策分析 51

二、相关产业政策影响分析 52

三、行业相关标准分析 53

第三节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业发展社会环境分析 56

第三章 2015-2017年中国油田工程技术服务产业运行形势分析 60

第一节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业发展概况 60

一、价格一度高位推动油田服务业进一步增长 60

二、技术服务能力紧张、勘探开发地区的转移等多种因素促使上游成本上升 61

三、油服成本提高，中小油服公司发展机会增加 61

四、提高效率与技术整合是未来油服公司面临的重要挑战 61

第二节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业运行动态分析 62

一、海外油田工程技术服务市场不断扩大 62

二、青海油田工程技术服务推动原油生产 68

三、油田工程技术服务队伍加大科技攻关	69
第三节 2015-2017年中国海外油田工程技术服务市场面临危机	70
第四章 2014-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业数据监测分析	72
第一节 2014-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业规模分析	72
一、企业数量增长分析	72
二、从业人数增长分析	72
三、资产规模增长分析	73
第二节 2015-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业结构分析	74
一、企业数量结构分析	74
二、销售收入结构分析	75
第三节 2014-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业产值分析	76
一、产成品增长分析	76
二、工业销售产值分析	77
三、出货值分析	77
第四节 2014-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业成本费用分析	78
一、销售成本分析	78
二、费用分析	79
第五节 2014-2017年中国与石油和天然气开采有关的服务活动行业盈利能力分析	80
一、主要盈利指标分析	80
二、主要盈利能力指标分析	80
第五章 2015-2017年中国油田工程技术服务产业市场竞争格局分析	82
第一节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业竞争现状分析	82
一、油田工程技术服务产业竞争主体	82
二、油田工程技术服务产业特点分析	83
三、油田工程技术服务产业竞争环境分析	83
第二节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业竞争格局分析	84
一、斯伦贝谢、哈里伯顿和贝克休斯三巨头占据国内高端市场主要份额	84
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	84
三、新型技术服务项目处于市场开放状态	85
第三节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业竞争策略分析	86
一、石油工程技术服务专业化重组分析	86
二、江汉油田工程技术服务单位创品牌提升竞争力	88
第六章 2015-2017年中国油田工程技术服务行业竞争对手分析（企业可）	89
第一节 新疆准东石油技术股份有限公司（002207）	89
一、企业概况	89

- 二、企业主要经济指标分析 90
- 三、企业盈利能力分析 91
- 四、企业偿债能力分析 92
- 五、企业运营能力分析 92
- 六、企业成长能力分析 93
- 第二节 中海油田服务股份有限公司（601808） 93
 - 一、企业概况 93
 - 二、企业主要经济指标分析 94
 - 三、企业盈利能力分析 96
 - 四、企业偿债能力分析 97
 - 五、企业运营能力分析 97
 - 六、企业成长能力分析 97
- 第三节 中国石油化工股份有限公司（600028） 98
 - 一、企业概况 98
 - 二、企业主要经济指标分析 99
 - 三、企业盈利能力分析 101
 - 四、企业偿债能力分析 101
 - 五、企业运营能力分析 102
 - 六、企业成长能力分析 102
- 第四节 山东省石油天然气开发总公司 103
 - 一、企业概况 103
 - 二、企业主要经济指标分析 103
 - 三、盈利能力分析 104
 - 四、偿债能力分析 105
 - 五、经营效益分析 108
 - 六、成长能力分析 109
- 第五节 南海西部石油油田服务（深圳）有限公司 110
 - 一、企业概况 110
 - 二、企业主要经济指标分析 110
 - 三、企业盈利能力分析 111
 - 四、企业偿债能力分析 112
 - 五、企业运营能力分析 115
 - 六、企业成长能力分析 116
- 第六节 吐哈石油勘探开发指挥部 117
 - 一、企业概况 117

二、企业主要经济指标分析 118

三、企业盈利能力分析 119

四、企业偿债能力分析 120

五、企业运营能力分析 122

六、企业成长能力分析 123

第七节 克拉玛依市地质工程有限责任公司 124

一、企业概况 124

二、企业主要经济指标分析 125

三、企业盈利能力分析 126

四、企业偿债能力分析 127

五、企业运营能力分析 130

六、企业成长能力分析 131

第八节 克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司 132

一、企业概况 132

二、企业主要经济指标分析 132

三、企业盈利能力分析 133

四、企业偿债能力分析 134

五、企业运营能力分析 137

六、企业成长能力分析 138

第九节 烟台杰瑞石油装备技术有限公司 139

一、企业概况 139

二、企业主要经济指标分析 140

三、企业盈利能力分析 141

四、企业偿债能力分析 142

五、企业运营能力分析 143

六、企业成长能力分析 144

第十节 新疆正业工程技术有限公司 145

一、企业概况 145

二、企业主要经济指标分析 145

三、企业盈利能力分析 146

四、企业偿债能力分析 147

五、企业运营能力分析 149

六、企业成长能力分析 150

第七章 2015-2017年中国石油勘探行业发展态势分析 152

第一节 2015-2017年中国石油业发展动态分析 152

- 一、中国石油推进重油开发战略 152
- 二、勘探南方向科学采购要效益 153
- 三、勘探与储备齐下应对原油高依存度风险 154
- 四、中石油非敏感性海外资产将逐步注入上市公司 154
- 五、大庆物探新年6个地震采集项目陆续启动 155
- 六、冰岛启动龙区石油勘探执照首轮招标 156
- 第二节 2015-2017年中国石油工业发展现状 156
 - 一、中国石油工业发展历程 156
 - 二、2015-2017年石油工业安全生产状况 161
 - 三、中国石油工业垄断面临变局 164
 - 四、石油行业中民营企业步履蹒跚 165
- 第三节 浅析石油行业影响因素 166
 - 一、解析整合对石油石化行业的影响 166
 - 二、人民币升值带给我国石油企业的影响 166
 - 三、石油业商会带给石油行业的冲击 167
- 第四节 2015-2017年中国石油勘探业发展现状综述 168
 - 一、2015-2017年中国国内石油需求仍保持较快增长 168
 - 二、石油勘探开发成本的上升 169
- 第五节 2015-2017年中国石油工业发展建议与策略 169
 - 一、中国石油行业发展海外投资探究 169
 - 二、我国石油行业必须走科学发展之路 169
 - 三、石油行业落实非公经济需注意的问题 171
 - 四、优化石油工业产业结构迫在眉睫 174
 - 五、中国石油工业需认真思考的几个问题 176
 - 六、强化石油工业计量工作的对策 178
- 第八章 2015-2017年中国油田工程技术服务产业链运行态势分析 179
 - 第一节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业链结构分析 179
 - 第二节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业链供需分析 179
 - 一、经济增长带动石油消费需求增加 179
 - 二、从全球看，勘探开发的投资带动油服市场整体持续增长 180
 - 三、全球油田服务行业处于上升周期，收入和利润同步增长 182
 - 第三节 2015-2017年中国油田工程技术服务产业细分市场分析 183
 - 一、国内物探技术服务市场 183
 - 二、国内钻井完井技术服务市场 183
 - 三、国内测、录、试井技术服务市场 184

第九章 2014-2017年中国石油开采主要设备市场进出口数据分析	186
第一节2014-2017年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口数据监测分析	186
一、钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口数量分析 (84304111)	186
二、钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口金额分析	187
三、钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口国家及地区分析	188
第二节2014-2017年中国其他自推进石油及天然气钻探机进出口数据监测分析	189
一、其他自推进石油及天然气钻探机进出口数量分析 (84304119)	189
二、其他自推进石油及天然气钻探机进出口金额分析	190
三、其他自推进石油及天然气钻探机进出口国家及地区分析	192
第三节2014-2017年中国其他自推进采油机械进出口数据监测分析	192
一、其他自推进采油机械进出口数量分析 (84305010)	192
二、其他自推进采油机械进出口金额分析	194
三、其他自推进采油机械进出口国家及地区分析	195
第十章 2018-2024年中国油田工程技术服务产业发展预测分析	196
第一节2018-2024年中国油田工程技术服务产业前景预测	196
一、中国的原油缺口驱动国内油公司的勘探开发支出增长	196
二、金融风暴冲击世界石油行业基本面与资金面	196
三、中国未来勘探总体目标及阶段任务活跃预示油田工程技术服务行业的良好未来	197
第二节2018-2024年中国油田工程技术服务产业短期预测分析	198
第三节 中国油田工程技术服务产业中长期预测分析	198
第四节 2018-2024年中国油田工程技术服务产业细分行业预测	199
一、物探	199
二、钻完井	199
三、测录试	200
四、油田生产	200
五、工程建设 (含海上)	201
第十一章 2018-2024年中国油田工程技术服务产业投资机会与风险分析	202(AK LT)
第一节 2018-2024年中国油田工程技术服务产业投资机会分析	202
一、石油技术服务市场依然向好	202
二、天然气技术服务市场大有可为	203
三、抓住细分子行业的重点投资机会	203
第二节 2018-2024年中国油田工程技术服务产业投资风险	203
一、政策性风险	203
二、国际油价大幅波动风险	204
三、行业竞争风险	206

第三节 专家建议 207

部分图表目录：

- 图表 1 2014-2017年美国油田工程技术服务行业市场规模分析 32
- 图表 2 2014-2017年日本油田工程技术服务行业市场规模分析 32
- 图表 3 2014-2017年德国油田工程技术服务行业市场规模分析 33
- 图表 4 2018-2024年全球油田工程技术服务行业市场规模预测分析 34
- 图表 5 2017年gdp初步核算数据 35
- 图表 6 2017年gdp环比和同比增长速度 35
- 图表 7 2014-2017年1季度gdp初步核算数据 36
- 图表 8 2014-2017年1季度gdp环比和同比增长速度 36
- 图表 9 2014-2017年全国居民消费价格涨跌幅 38
- 图表 10 2014-2017年猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 39
- 图表 11 2014-2017年鲜菜、鲜果价格变动情况 39
- 图表 12 2014-2017年居民消费价格分类别同比涨跌幅 40
- 图表 13 2014-2017年5月居民消费价格分类别环比涨跌幅 41
- 图表 14 2014-2017年5月居民消费价格主要数据 41
- 图表 15 2014-2017年5月社会消费品零售总额分月同比增长速度 45
- 图表 16 2014-2017年5月份社会消费品零售总额主要数据 46
- 图表 17 2014-2017年固定资产投资（不含农户）同比增速 47
- 图表 18 2014-2017年固定资产投资到位资金同比增速 49
- 图表 19 2014-2017年固定资产投资（不含农户）主要数据 49
- 图表 20 中国油田服务行业相关政策 52
- 图表 21 我国石油行业标准 53
- 图表 22 全球油气勘探开发投资规模及分布 64
- 图表 23 2014-2017年中国石油和天然气开采有关的服务活动行业企业数量分析 72
- 图表 24 2014-2017年中国石油和天然气开采有关的服务活动行业从业人员分析 72
- 图表 25 2014-2017年中国石油和天然气开采有关的服务活动行业资产合计分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/326564.html>