

2016-2022年中国油田服务产业竞争现状调研及十三五投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国油田服务产业竞争现状调研及十三五投资规划研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/242009242009.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

《2016-2022年中国油田服务产业竞争现状调研及十三五投资规划研究报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【报告大纲】

第一章：中国油田服务行业发展综述 1

第一节 中国油田服务行业综述 1

一、油田服务行业的定义 1

二、油田服务行业的种类 1

三、油田服务行业产业链 1

四、油田服务行业运作模式 2

第二节 中国油田服务行业统计标准 3

一、油田服务行业统计部门和统计口径 3

二、油田服务行业统计方法 3

三、油田服务行业数据种类 3

第三节 中国油田服务行业发展环境 4

一、油田服务行业政策环境 4

（1）行业监管体制 4

（2）行业政策规划 6

（3）行业政策环境小结 27

二、油田服务行业经济环境 27

（1）国际经济环境现状分析 27

（2）国内经济环境现状分析 30

三、油田服务行业社会环境 42

（1）政治局势动荡影响分析 42

（2）重大漏油事件影响分析 44

第二章：中国油田服务行业投资分析 44

第一节 中国原油和天然气开采业投资分析 44

一、原油和天然气开采业投资规模分析 44

二、原油和天然气开采业投资资金来源构成	45
三、原油和天然气开采业投资项目建设分析	46
四、原油和天然气开采业投资资金用途分析	46
(1) 投资资金流向构成	46
(2) 不同级别项目投资资金比重	47
(3) 新建、扩建和改建项目投资比重	47
五、原油和天然气开采业投资主体构成分析	48
第二节 中国油田服务行业投资分析	49
一、油田服务行业投资规模分析	49
二、油田服务行业投资资金来源构成	49
三、油田服务行业投资项目建设分析	51
四、油田服务行业投资资金用途分析	51
(1) 投资资金流向构成	51
(2) 不同级别项目投资资金比重	53
(3) 新建、扩建和改建项目投资比重	53
五、油田服务行业投资主体构成分析	54
第三章：2012-2016年中国油田服务行业运营分析	55
第一节 2012-2016年油田服务行业经营分析	55
一、2012-2016年油田服务行业经营效益分析	55
二、2015年油田服务行业盈利能力分析	55
三、2015年油田服务行业运营能力分析	56
四、2015年油田服务行业偿债能力分析	57
五、2015年油田服务行业发展能力分析	57
第二节 2012-2016年油田服务行业经济指标分析	58
一、2012-2016年油田服务行业经济指标分析	58
二、2012-2016年不同规模企业经济指标分析	59
三、2012-2016年不同性质企业经济指标分析	59
四、2012-2016年油田服务行业产值和收入分析	60
五、2012-2016年全国油田服务行业工业总产值分析	61
(1) 2012-2016年全国油田服务行业工业总产值分析	61
(2) 2012-2016年工业总产值排名居前的10个地区分析	61
六、2012-2016年全国油田服务行业销售产值分析	62
(1) 2012-2016年全国油田服务行业销售产值分析	62
(2) 2012-2016年销售产值排名居前的10个地区分析	63
七、2012-2016年全国油田服务行业销售收入分析	64

- (1) 2012-2016年全国油田服务行业销售收入分析 64
- (2) 2012-2016年销售收入排名居前的10个地区分析 65
- 第三节 2016年油田服务行业运营情况分析 66
 - 一、2016年行业产业规模分析 66
 - 二、2016年行业资本/劳动密集度分析 67
 - 三、2016年行业成本费用结构分析 67
 - 四、2016年行业盈亏分析 68
- 第四章：国际油田服务行业市场及竞争分析 70
 - 第一节 国际油田服务行业市场分析 70
 - 一、国际油田服务行业市场规模 70
 - 二、国际油田服务专业市场分布 70
 - 三、国际油田服务专业市场增速 72
 - 四、国际油田服务市场规模预测 73
 - 第二节 国际油田服务行业竞争分析 74
 - 一、国际油田服务行业市场格局 74
 - 二、国际油田服务巨头经营分析 75
 - (1) 法国斯伦贝谢公司 75
 - (2) 美国哈里伯顿公司 81
 - (3) 美国贝克休斯公司 83
 - 第三节 中国油田服务企业海外市场分析 85
 - 一、行业海外市场开发现状分析 85
 - 二、主要企业海外市场经营情况 86
 - 三、行业海外市场开发前景分析 86
- 第五章：中国油田服务行业专业市场分析 88
 - 第一节 油田服务行业发展概况 88
 - 一、油田服务行业市场规模 88
 - 二、油田服务行业市场分布 89
 - 第二节 石油物探服务市场分析 90
 - 一、石油物探服务市场特点 90
 - 二、石油物探服务市场竞争 90
 - (1) 石油物探服务市场竞争要素 90
 - (2) 石油物探服务市场竞争策略 90
 - 三、石油物探服务发展趋势 91
 - 第三节 钻井完井服务市场分析 91
 - 一、钻井完井服务市场现状 91

- 二、钻井完井服务市场竞争 92
- 三、钻井工程项目发展分析 93
- 四、钻井完井装备市场分析 94
 - (1) 钻井完井装备的发展阶段 94
 - (2) 钻井完井装备的市场分析 94
 - (3) 钻井完井装备的发展趋势 94
- 五、钻井完井服务发展趋势 95
- 第四节 测录井服务市场分析 97
 - 一、测井服务市场分析 97
 - (1) 电缆测井服务市场分析 97
 - (2) 随钻测井服务市场分析 97
 - 二、录井服务市场分析 98
 - 三、测录井服务发展趋势 98
- 第五节 油田生产服务市场分析 99
 - 一、油田生产服务市场现状 99
 - 二、油田生产服务企业分析 100
 - 三、油田生产服务转移趋势 100
- 第六节 油田建设服务市场分析 100
 - 一、油田地面工程建设分析 100
 - 二、油田海上工程建设分析 100
- 第七节 油田运输服务市场分析 101
 - 一、船舶运输服务市场分析 101
 - 二、管道运输服务市场分析 101
 - 三、其他运输服务市场分析 104
- 第六章：中国油田服务行业专业技术分析 105
 - 第一节 石油物探技术分析 105
 - 一、石油物探技术现状 105
 - (1) 复杂山地地震勘探技术 105
 - (2) 沙漠地震勘探技术 106
 - (3) 黄土塬地震技术 106
 - (4) 海陆过渡带地震勘探技术 107
 - (5) 大型城区地震勘探技术 107
 - (6) 富油气区带高精度地震勘探技术 107
 - (7) 油藏地球物理技术 108
 - (8) 综合物化探技术 109

- 二、石油物探高端技术进展 109
 - (1) 前沿物探技术 109
 - (2) 软件研发进展 111
 - (3) 重大装备研制 113
- 三、石油物探技术的挑战 115
- 四、石油物探技术攻关方向 118
- 第二节 钻井完井技术分析 122
 - 一、钻井技术新突破 122
 - (1) 钻井技术发展路线 122
 - (2) 钻井技术重大突破 123
 - 二、水平井技术与装备 124
 - 三、连续管钻井技术与装备 130
 - 四、地质导向与旋转导向钻井技术 131
 - 五、欠平衡钻井与装备 132
- 第三节 测录井技术分析 138
 - 一、石油测井工艺流程 138
 - 二、石油测录井技术成果 139
 - 三、主流测录井技术对比分析 140
 - (1) 测井装备与技术 140
 - (2) 测井资料评价技术及软件 140
 - (3) 射孔技术 140
 - 四、测录井技术最新研发动态 141
 - 五、测录井技术发展方向分析 143
- 第四节 油田化学技术分析 144
 - 一、调剖、堵水、酸化技术分析 144
 - 二、油田氮气新技术分析 145
 - 三、油井复合清防蜡技术分析 145
 - 四、油田工业废水处理技术 145
- 第七章：中国油田服务行业竞争对手经营分析 149
 - 第一节 中国油田服务行业竞争分析 149
 - 一、油田服务行业市场格局 149
 - 二、油田服务海陆业绩分化 151
 - 三、海上油田服务市场格局 153
 - (1) 物探勘察服务领域市场格局 153
 - (2) 钻井服务领域市场格局 153

- (3) 油田技术服务领域市场格局 154
- (4) 近海工作船服务领域市场格局 154
- 第二节 中国油田服务企业竞争对手分析 154
- 一、中国石油长城钻探工程分公司经营分析 154
 - (1) 企业发展简况分析 154
 - (2) 企业组织结构分析 155
 - (3) 企业主营业务分析 155
 - (4) 企业技术水平分析 155
 - (5) 企业主要市场分析 156
 - (6) 企业经营情况分析 156
 - (7) 企业优劣势分析 159
 - (8) 企业发展战略分析 160
- 二、中国石油四川石油管理局经营分析 160
 - (1) 企业发展简况分析 160
 - (2) 企业组织结构分析 160
 - (3) 企业主营业务分析 161
 - (4) 企业技术水平分析 161
 - (5) 企业主要市场分布 162
 - (6) 企业优劣势分析 162
- 三、新疆维吾尔自治区石油管理局经营分析 162
 - (1) 企业发展简况分析 162
 - (2) 企业主营业务分析 163
 - (3) 企业技术水平分析 163
 - (4) 企业主要市场分布 164
 - (5) 企业经营情况分析 164
 - (6) 企业优劣势分析 167
- 四、中国石油吐哈油田分公司经营分析 167
 - (1) 企业发展简况分析 167
 - (2) 企业组织结构分析 167
 - (3) 企业主营业务分析 168
 - (4) 企业技术水平分析 168
 - (5) 企业主要市场分析 168
 - (6) 企业经营情况分析 168
 - (7) 企业优劣势分析 171
 - (8) 企业发展战略分析 171

五、中国石化集团中原石油勘探局经营分析 173

- (1) 企业发展简况分析 173
- (2) 企业组织结构分析 173
- (3) 企业主营业务分析 173
- (4) 企业技术水平分析 174
- (5) 企业主要市场分析 174
- (6) 企业经营情况分析 174
- (7) 企业优劣势分析 177
- (8) 企业发展战略分析 178
- (9) 企业最新动向分析 178

六、新疆准东石油技术股份有限公司 179

- (1) 企业概况 179
- (2) 企业主要经济指标分析 179
- (3) 企业盈利能力分析 182
- (4) 企业偿债能力分析 185
- (5) 企业运营能力分析 186
- (6) 企业成长能力分析 188

七、中海油田服务股份有限公司 188

- (1) 企业概况 188
- (2) 企业主要经济指标分析 190
- (3) 企业盈利能力分析 193
- (4) 企业偿债能力分析 195
- (5) 企业运营能力分析 197
- (6) 企业成长能力分析 198

八、中国石油化工股份有限公司 199

- (1) 企业概况 199
- (2) 企业主要经济指标分析 200
- (3) 企业盈利能力分析 203
- (4) 企业偿债能力分析 205
- (5) 企业运营能力分析 207
- (6) 企业成长能力分析 208

九、海洋石油工程股份有限公司 209

- (1) 企业概况 209
- (2) 企业主要经济指标分析 210
- (3) 企业盈利能力分析 213

- (4) 企业偿债能力分析 216
- (5) 企业运营能力分析 217
- (6) 企业成长能力分析 219
- 十、石油开发总公司 219
 - (1) 企业概况 219
 - (2) 企业主要经济指标分析 220
 - (3) 企业盈利能力分析 220
 - (4) 企业偿债能力分析 221
 - (5) 企业运营能力分析 222
 - (6) 企业成长能力分析 222
- 十一、南海西部石油油田服务(深圳)有限公司 223
 - (1) 企业概况 223
 - (2) 企业主要经济指标分析 223
 - (3) 企业盈利能力分析 224
 - (4) 企业偿债能力分析 225
 - (5) 企业运营能力分析 225
 - (6) 企业成长能力分析 226
- 十二、天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司 227
 - (1) 企业概况 227
 - (2) 企业主要经济指标分析 228
 - (3) 企业盈利能力分析 229
 - (4) 企业偿债能力分析 229
 - (5) 企业运营能力分析 230
 - (6) 企业成长能力分析 231
- 十三、克拉玛依市地质工程有限责任公司 231
 - (1) 企业概况 231
 - (2) 企业主要经济指标分析 231
 - (3) 企业盈利能力分析 232
 - (4) 企业偿债能力分析 233
 - (5) 企业运营能力分析 234
 - (6) 企业成长能力分析 234
- 十四、克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司 235
 - (1) 企业概况 235
 - (2) 企业主要经济指标分析 235
 - (3) 企业盈利能力分析 236

- (4) 企业偿债能力分析 236
- (5) 企业运营能力分析 237
- (6) 企业成长能力分析 238
- 十五、烟台杰瑞石油装备技术有限公司 238
 - (1) 企业概况 238
 - (2) 企业主要经济指标分析 239
 - (3) 企业盈利能力分析 240
 - (4) 企业偿债能力分析 241
 - (5) 企业运营能力分析 241
 - (6) 企业成长能力分析 242
- 第八章：中国油田服务行业发展潜力及前景预测 243
 - 第一节 中国油田服务公司发展潜力 243
 - 一、国内外油田服务公司发展概况 243
 - (1) 国际油田服务公司介绍 243
 - (2) 国内油田服务公司介绍 245
 - 二、国内外油田服务公司的比较 246
 - (1) 国内外油田服务公司规模比较 246
 - (2) 国内外油田服务公司市场地位比较 246
 - (3) 国内外油田服务公司科技投入比较 247
 - (4) 国内外油田服务公司国际化程度比较 248
 - (5) 国内外油田服务公司资本市场运作比较 248
 - 三、国内外油田服务公司差距分析 250
 - 四、国内油服公司的发展潜力 252
 - 第二节 中国油田服务行业增长潜力分析 253
 - 一、老油田稳产服务增长潜力 253
 - (1) 中国十大油气田排名情况 253
 - (2) 老油田稳产增产潜力分析 253
 - (3) 老油田稳产增产技术分析 254
 - 二、新油气勘探开发服务增长潜力 254
 - (1) 油气资源探明储量分析 254
 - (2) 油气资源开发量增长分析 255
 - (3) 油气资源勘探开发潜力分析 256
 - 三、海洋油气服务增长潜力分析 256
 - (1) 海洋油气资源探明储量分析 256
 - (2) 海洋油气服务增长潜力分析 258

四、非常规油气服务增长潜力分析 259

(1) 页岩油勘探开发服务增长潜力分析 259

(2) 煤层气勘探开发服务增长潜力分析 261

(3) 页岩气勘探开发服务增长潜力分析 263

第三节 中国油田服务行业前景预测 263

一、油田服务行业增长驱动因素 263

(1) 能源消费需求因素 263

(2) 油气整体探明率低 268

(3) 油田服务进口替代空间大 268

二、油田服务行业发展前景预测 269

(1) 油田服务行业短期发展预测 269

(2) 油田服务行业中期发展预测 271

(3) 油田服务行业长期发展预测 275

图表目录

图表 1：油田服务行业产业链 1

图表 2：油田服务行业主要法律法规 7

图表 3：油田服务行业相关标准与规范 8

图表 4：油田技术服务行业主要产业政策 18

图表 5：2016年1季度国内生产总值初步核算数据 30

图表 6：GDP环比增长速度 32

图表 7：2016年一季度GDP创三年半新低 33

图表 8：2015年11月-2016年4月月度CPI指数和PPI指数走势 34

图表 9：中国城乡居民家庭恩格尔系数（%） 35

图表 10：2014-2016年4月民间固定资产投资(不含农户)增速图 38

图表 11：2016年4月15日银行间外汇市场中间价 39

图表 12：2010-2015年我国进出口总额（亿美元） 40

图表 13：2015年以来我国外贸增幅及顺逆差情况 41

图表 14：2011-2016年4月我国外贸进出口增幅走势图 41

图表 15：2012年-2015年原油和天然气开采行业固定资产投资情况 44

图表 16：原油和天然气开采行业城镇固定资产投资资金来源结构 46

图表 17：2016年我国原油和天然气开采不同级别项目投资资金比重 46

图表 18：2016年我国原油和天然气开采不同级别项目投资资金比重 47

图表 19：原油和天然气开采行业城镇固定资产投资建设类型结构 48

图表 20：原油和天然气开采行业城镇固定资产投资构成 48

图表 21：2012-2016年我国油田服务行业投资规模 49

- 图表 22 : 2016年我国油田服务行业投资资金来源构成 49
- 图表 23 : 2016年我国油田服务行业投资资金流向构成 51
- 图表 24 : 2016年我国油田服务行业不同级别项目投资资金比重 53
- 图表 25 : 2016年我国油田服务行业固定资产投资建设类型结构 53
- 图表 26 : 2016年我国油田服务行业投资主体构成 54
- 图表 27 : 2016年油田服务行业盈利能力分析 55
- 图表 28 : 2016年油田服务行业运营能力分析 56
- 图表 29 : 2016年油田服务行业偿债能力分析 57
- 图表 30 : 2016年油田服务行业发展能力分析 57
- 图表 31 : 2012-2016年全国油田服务行业经济指标分析 58
- 图表 32 : 2012-2016年我国油田服务行业不同规模企业销售收入(万元) 59
- 图表 33 : 2012-2016年我国油田服务行业不同规模企业销售收入(万元) 59
- 图表 34 : 2012-2016年全国油田服务行业工业总产值分析 61
- 图表 35 : 2012-2016年我国油田服务行业工业总产值排名居前的10个地区 61
- 图表 36 : 2012-2016年全国油田服务行业工业销售产值分析 62
- 图表 37 : 2012-2016年我国油田服务行业销售产值排名居前的10个地区 63
- 图表 38 : 2012-2016年全国油田服务行业工业销售收入分析 64
- 图表 39 : 2012-2016年我国油田服务行业销售产值排名居前的10个地区 65
- 图表 40 : 2016年前三季度全国油田服务行业工业销售收入分析 66
- 图表 41 : 2010-2016年前三季度全国油田服务行业资本密集度(万元/人) 67
- 图表 42 : 2009-2015年全国油田服务行业三费情况 68
- 图表 43 : 2009-2015年全国油田服务行业亏损情况 68
- 图表 44 : 2009-2015年全球海外油田工程技术服务市场规模(亿美元) 70
- 图表 45 : 2014-2015全球海外油田工程技术服务市场收入结构(亿美元) 71
- 图表 46 : 国际油田服务市场规模及增速 72
- 图表 47 : 全球海上油服市场规模及E&P投资 72
- 图表 48 : 全球各大油服公司主要业务在全球市场地位 74
- 图表 49 : 2011-2016年1季度斯伦贝谢公司收入状况(百万美元) 80
- 图表 50 : 2011-2016年1季度哈里伯顿公司收入状况 百万美元 82
- 图表 51 : 2011-2016年1季度贝克休斯公司收入状况 百万美元 85
- 图表 52 : 油田服务行业专业市场份额 89
- 图表 53 : 2006—2015 年中国钻井液技术服务市场规模统计及预测 92
- 图表 54 : 2014-2016年钻完井服务板块市场规模 93
- 图表 55 : 2014-2016年测录试市场规模 98
- 图表 56 : 2014-2016年油田生产市场规模 99

- 图表 57：中国海上油田服务市场快速增长 100
- 图表 58：1978-2011年中国油气管道里程 101
- 图表 59：中国油气管道输送能源类型分布 103
- 图表 60：2016年中国石油天然气管网建设规划 103
- 图表 61：库车凹陷地震攻关使构造模式 从基地卷入型变为滑脱型 105
- 图表 62：姬塬地区高密度地震提高信噪比和深层能量 106
- 图表 63：准噶尔西北缘3.5D地震剩余油预测 108
- 图表64：准噶尔西北缘红18井区高密度与常规地震剖面对比 109
- 图表 65：自主研发大型仪器与国际同类仪器相同测线剖面对比 114
- 图表 66：中国石油物探技术发展蓝图 119
- 图表 67：石油测井工艺流程 138
- 图表 68：双复射孔器与普通射孔器打钢靶试验对比 140
- 图表 69：各种处理方法使用范围、优缺点对照表 146
- 图表 70：2016年中国石油长城钻探工程分公司盈利能力分析 157
- 图表 71：2016年中国石油长城钻探工程分公司运营能力分析 157
- 图表 72：2016年中国石油长城钻探工程分公司盈利能力分析 158
- 图表 73：2016年中国石油长城钻探工程分公司运营能力分析 158
- 图表 74：2016年中国新疆维吾尔自治区石油管理局盈利能力分析 165
- 图表 75：2016年中国新疆维吾尔自治区石油管理局运营能力分析 165
- 图表 76：2016年中国新疆维吾尔自治区石油管理局盈利能力分析 166
- 图表 77：2016年中国新疆维吾尔自治区石油管理局运营能力分析 166
- 图表 78：2016年中国中国石油吐哈油田分公司盈利能力分析 169
- 图表 79：2016年中国中国石油吐哈油田分公司运营能力分析 169
- 图表 80：2016年中国中国石油吐哈油田分公司盈利能力分析 170
- 图表 81：2016年中国中国石油吐哈油田分公司运营能力分析 170
- 图表 82：2016年中国中国石化集团中原石油勘探局盈利能力分析 175
- 图表 83：2016年中国中国石化集团中原石油勘探局运营能力分析 175
- 图表 84：2015年中国中国石化集团中原石油勘探局盈利能力分析 176
- 图表 85：2015年中国中国石化集团中原石油勘探局运营能力分析 176
- 图表 86：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司主要经济指标走势 179
- 图表 87：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司经营收入走势 182
- 图表 88：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司盈利指标走势 182
- 图表 89：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司负债情况 185
- 图表 90：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司负债指标走势 185
- 图表 91：2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司运营能力指标走势 186

- 图表 92 : 2012-2016年新疆准东石油技术股份有限公司成长能力指标走势 188
- 图表 93 : 2012-2016年中海油田服务股份有限公司主要经济指标走势 190
- 图表 94:2012-2016年中海油田服务股份有限公司经营收入走势 192
- 图表 95:2012-2016年中海油田服务股份有限公司盈利指标走势 193
- 图表 96 : 2012-2016年中海油田服务股份有限公司负债情况 195
- 图表 97 : 2012-2016年中海油田服务股份有限公司负债指标走势 195
- 图表 98 : 2012-2016年中海油田服务股份有限公司运营能力指标走势 197
- 图表 99 : 2012-2016年中海油田服务股份有限公司成长能力指标走势 198
- 图表 100 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司主要经济指标走势 200
- 图表 101 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司经营收入走势 203
- 图表 102 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司盈利指标走势 203
- 图表 103 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司负债情况 205
- 图表 104 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司负债指标走势 206
- 图表 105 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司运营能力指标走势 207
- 图表 106 : 2012-2016年中国石油化工股份有限公司成长能力指标走势 208
- 图表 107 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司主要经济指标走势 210
- 图表 108 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司经营收入走势 213
- 图表 109 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司盈利指标走势 213
- 图表 110 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司负债情况 216
- 图表 111 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司负债指标走势 216
- 图表 112 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司运营能力指标走势 217
- 图表 113 : 2012-2016年海洋石油工程股份有限公司成长能力指标走势 219
- 图表 114 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司主要经济指标走势 220
- 图表 115 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司盈利指标走势 220
- 图表 116 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司负债情况 221
- 图表 117 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司负债指标走势 221
- 图表 118 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司运营能力指标走势 222
- 图表 119 : 2014-2016年黑龙江省肇东石油开发总公司成长能力指标走势 222
- 图表 120 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司主要经济指标走势 223
- 图表 121 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司盈利指标走势 224
- 图表 122 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司负债情况 225
- 图表 123 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司负债指标走势 225
- 图表 124 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司运营能力指标走势 225
- 图表 125 : 2014-2016年南海西部石油油田服务（深圳）有限公司成长能力指标走势 226
- 图表

2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司主要经济指标走势 228

图表 127: 2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司盈利指标走势 229

2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司盈利指标走势 229

图表 128 : 2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司负债情况 229

图表 129: 2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司负债指标走势 230

2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司负债指标走势 230

图表 130 : 2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司运营能力指标走势 230

图表 131 : 2014-2016年天津市中海油能源发展股份有限公司油田建设工程分公司成长能力指标走势 231

图表 132 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司主要经济指标走势 231

图表 133 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司盈利指标走势 232

图表 134 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司负债情况 233

图表 135 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司负债指标走势 233

图表 136 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司运营能力指标走势 234

图表 137 : 2014-2016年克拉玛依市地质工程有限责任公司成长能力指标走势 234

图表 138 : 2014-2016年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司主要经济指标走势 235

图表 139 : 2014-2016年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司盈利指标走势 236

图表 140 : 2014-2016年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司负债情况 236

图表 141 : 2011-2012年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司负债指标走势 237

图表 142 : 2014-2016年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司运营能力指标走势 237

图表 143 : 2014-2016年克拉玛依市华隆油田技术服务有限责任公司成长能力指标走势 238

图表 144 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司主要经济指标走势 239

图表 145 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司盈利指标走势 240

图表 146 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司负债情况 241

图表 147 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司负债指标走势 241

图表 148 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司运营能力指标走势 241

图表 149 : 2014-2016年烟台杰瑞石油装备技术有限公司成长能力指标走势 242

图表 150 : 2016年哈里伯顿收入分布图 243

图表 151 : 2016年斯伦贝谢收入分布图 244

图表 152 : 2016年贝克休斯收入分布图 244

图表 153 : 两大石油集团直属油田工程技术服务企业 245

图表 154 : 我国油服相关公司业务分布 245

- 图表 155：油公司和服务公司研发支出趋势对比图 247
- 图表 156：一体化服务模式可以创造最大的收益和现金流 249
- 图表 157：2008-2016年中国主要油气田原油产量（单位：万吨） 253
- 图表 158：中国页岩气资源潜力大，目前仍处于勘探早期阶段 260
- 图表 159：2012~2016年各月我国原油表观消费量及同比增速（单位：万吨，%） 264
- 图表 160：2001年~2016年我国原油供需缺口 265
- 图表 161：2016-2022年油田技术服务市场规模 270
- 图表 162：国际能源署对世界一次能源需求情况的统计与预测 275
- 图表详见正文•••••(GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/242009242009.html>