

# 2016-2022年中国油田服务市场产销调研及十三五 投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国油田服务市场产销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/shiyou/240934240934.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

全球经济增速放缓，油气需求增速下降，油价持续低迷,使得石油公司的现金流和盈利面临较大压力，全球油气开发公司资本支出短期内很难在现往日高度，全球油服市场规模在2016年将可能继续保持萎缩的状态。同时，行业竞争不断加剧，油服企业间并购整合与资本运作日趋频繁。国内优秀的油服企业愈来愈重视对行业市场的研究，特别是对企业发展环境和客户需求趋势变化的深入研究。

中国报告网发布的《2016-2022年中国油田服务市场产销调研及十三五投资规划研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第1章：中国油田服务行业发展环境分析

#### 1.1 中国油田服务行业综述

##### 1.1.1 油田服务行业的定义

###### (1) 油田服务行业定义

###### (2) 油田服务种类分析

##### 1.1.2 在石油产业链中的地位

##### 1.1.3 油田服务行业运作模式

###### (1) 勘探、开发业务外包

###### (2) 油气服务企业提供设备和技术

##### 1.1.4 油田服务行业生命周期

#### 1.2 中国油田服务行业政策环境

##### 1.2.1 行业监管体制

##### 1.2.2 行业相关政策

##### 1.2.3 政策环境总结

#### 1.3 中国油田服务行业经济环境

##### 1.3.1 行业与宏观经济的相关性

### 1.3.2 国际宏观经济环境分析

- (1) 国际宏观经济现状
- (2) 国际宏观经济展望

### 1.3.3 国内宏观经济环境分析

- (1) 国内宏观经济现状
- (2) 国内宏观经济展望

### 1.3.4 宏观经济对行业的影响

- (1) 工业发展对油气需求的影响分析
- (2) 油气价格对本行业的影响分析

## 1.4 中国油田服务行业社会环境

### 1.4.1 重大漏油事件影响分析

### 1.4.2 环境影响评价分析

## 1.5 中国油田服务行业技术环境

### 1.5.1 专利申请情况分析

- (1) 专利公开/申请数量
- (2) 专利申请人
- (3) 重点技术

### 1.5.2 国外技术创新分析

### 1.5.3 国内技术发展趋势

## 第2章：中国油田服务行业运营分析

### 2.1 油田服务行业经营分析

#### 2.1.1 油田服务行业经营效益分析

#### 2.1.2 油田服务行业盈利能力分析

#### 2.1.3 油田服务行业运营能力分析

#### 2.1.4 油田服务行业偿债能力分析

#### 2.1.5 油田服务行业发展能力分析

### 2.2 油田服务行业供给与需求分析

#### 2.2.1 全国油田服务行业工业总产值分析

- (1) 全国油田服务行业工业总产值分析
- (2) 工业总产值排名居前的10个地区分析

#### 2.2.2 全国油田服务行业销售产值分析

- (1) 全国油田服务行业销售产值分析
- (2) 销售产值排名居前的10个地区分析

#### 2.2.3 全国油田服务行业销售收入分析

- (1) 全国油田服务行业销售收入分析

(2) 销售收入排名居前的10个地区分析

第3章：国际油田服务行业市场规模与竞争分析

3.1 国际油田服务行业市场规模分析

3.1.1 国际油田服务行业市场规模

3.1.2 国际油田服务行业市场分布

3.1.3 国际油田服务行业市场增速

3.1.4 国际油田服务市场规模预测

3.2 国际油田服务行业市场竞争情况

3.2.1 国际油田服务行业市场竞争现状

3.2.2 国际油田服务行业市场竞争特点

3.3 国际油田服务巨头经营情况分析

3.3.1 法国斯伦贝谢公司

(1) 公司发展背景

(2) 公司业务范围

(3) 公司经营情况

1) 主要经济指标分析

2) 资产和负债分析

3) 现金流量表分析

(4) 公司业务结构及市场分布

(5) 公司发展战略

3.3.2 美国哈里伯顿公司

(1) 公司发展背景

(2) 公司业务范围

(3) 公司经营情况

1) 主要经济指标分析

2) 资产和负债分析

3) 现金流量表分析

(4) 公司业务结构及市场分布

(5) 公司发展战略

3.3.3 美国贝克休斯公司

(1) 公司发展背景

(2) 公司业务范围

(3) 公司经营情况

1) 主要经济指标分析

2) 资产和负债分析

### 3) 现金流量表分析

(4) 公司业务结构及市场分布

(5) 公司核心价值

### 3.4 中国油田服务企业海外竞争分析

#### 3.4.1 行业海外市场开发现状分析

#### 3.4.2 主要企业海外市场经营情况

(1) 中国石油的海外市场经营情况

(2) 中国石化的海外业务发展情况

(3) 中海油服的海外市场经营情况

#### 3.4.3 主要企业海外市场并购情况

(1) 中国石油海外市场并购布局

(2) 中国石化海外市场并购布局

(3) 中海油服海外市场并购布局

#### 3.4.4 行业海外市场发展前景分析

## 第4章：中国油田服务行业专业市场分析

### 4.1 油田服务行业发展概况

### 4.2 石油物探服务市场分析

#### 4.2.1 石油物探服务市场现状

#### 4.2.2 石油物探服务市场竞争

(1) 主要企业物探服务市场发展情况

(2) 主要企业物探服务市场投资情况

(3) 主要企业物探服务市场盈利情况

#### 4.2.3 石油物探服务发展趋势

(1) 海上油气勘探开发成热点

(2) 物探技术服务设备需求强劲

(3) “十三五”海洋油气开发是重点

(4) 深水天然气勘探技术亟待提升

### 4.3 钻井完井服务市场分析

#### 4.3.1 钻井完井服务市场现状

#### 4.3.2 钻井完井服务市场竞争

(1) 中国石油—装备制造技术有突破

(2) 中海油服—优化资源配置，拓展市场规模

#### 4.3.3 钻井完井装备市场分析

#### 4.3.4 钻井完井服务发展趋势

(1) 设备需求不断增强

(2) 服务追求差异化

(3) 设备和服务并重

4.4 测录井服务市场分析

4.4.1 测录井服务市场分析

4.4.2 测录井服务发展趋势

4.5 油田生产服务市场分析

4.5.1 油田生产服务市场现状

4.5.2 油田生产服务企业分析

4.5.3 油田生产服务转移趋势

4.6 油田建设服务市场分析

4.6.1 油田地面工程建设分析

4.6.2 油田海上工程建设分析

4.7 油田运输服务市场分析

4.7.1 船舶运输服务市场分析

4.7.2 管道运输服务市场分析

4.7.3 其他运输服务市场分析

第5章：中国油田服务行业重点企业经营分析

5.1 中国油田服务行业竞争分析

5.1.1 油田服务行业竞争结构分析

(1) 竞争不同性质企业分布

(2) 竞争企业区域市场分布

5.1.2 油田服务海陆业绩分化

(1) 陆上开发规模缩减

(2) 海上开发投资加大

5.1.3 海上油田服务市场格局

(1) 物探勘察服务领域市场格局

(2) 钻井服务领域市场格局

(3) 油田技术服务领域市场格局

(4) 近海工作船服务领域市场格局

5.2 中国油田服务重点企业分析

5.2.1 中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

(7) 企业优劣势分析

#### 5.2.2 中国石油集团川庆钻探工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分布

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

#### 5.2.3 中国石油集团长城钻探工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业主要市场分布

(4) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业优劣势分析

#### 5.2.4 中国石油集团西部钻探工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业优劣势分析

#### 5.2.5 中国石油集团渤海钻探工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析



(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

#### 5.2.6 中国石油集团测井有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

#### 5.2.7 中国石油集团海洋工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

5.2.8 中国石油化工股份有限公司勘探分公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.9 中国石化集团中原石油勘探局(中原油田)经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

5.2.10 中国石化集团胜利石油管理局经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业优劣势分析

5.2.11 中国石化集团江汉石油管理局经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(4) 企业优劣势分析

5.2.12 中海油田服务股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

(7) 企业最新动态分析

5.2.13 中国海洋石油渤海公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.14 海洋石油工程股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

(8) 企业发展战略分析

(9) 企业最新动态分析

#### 5.2.15 安东石油技术(集团)有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

#### 5.2.16 勤油田服务有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

#### 5.2.17 华油能源集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.18 宏华集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业主要市场分析

(4) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业优劣势分析

(6) 企业最新动态分析

5.2.19 烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

(7) 企业最新动态分析

5.2.20 巨涛海洋石油服务有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

5.2.21 恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.22 川仁智油田技术服务股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.23 兰州海默科技股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.24 潜能恒信能源技术股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.25 吉艾科技(北京)股份公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业经营情况分析

- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析

(5) 企业优劣势分析

5.2.26 中石化石油机械股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业组织结构分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业技术水平分析

(5) 企业主要市场分析

(6) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业优劣势分析

(8) 企业最新动态分析

5.2.27 西安通源石油科技股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.28 华油惠博普科技股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.29 新疆准东石油技术股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析



(2) 企业主营业务分析

(3) 企业技术水平分析

(4) 企业主要市场分析

(5) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业优劣势分析

5.2.30 中信海洋直升机股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业主要市场分析

(4) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业优劣势分析

第6章：中国油田服务行业发展潜力及前景预测

6.1 中国油田服务公司发展潜力

6.1.1 国内外油田服务公司发展概况

(1) 国际油田服务公司

(2) 国内油田服务公司

6.1.2 国内外油田服务公司的比较

(1) 国内外油田服务公司规模比较

(2) 国内外油田服务公司科技投入比较

(3) 国内外油田服务公司资本市场运作比较

6.1.3 国内外油田服务公司差距分析

6.1.4 国内油服公司的发展潜力

6.2 中国油田服务行业增长潜力分析

6.2.1 老油田稳产服务增长潜力

(1) 老油气田产量情况

- (2) 老油气田增产潜力
- 6.2.2 新油气勘探开发服务增长潜力
  - (1) 油气资源探明储量
  - (2) 油气资源开发量情况
  - 1) 我国原油产量分析
  - 2) 我国天然气产量分析
  - (3) 油气资源勘探开发潜力
- 6.2.3 海洋油气服务增长潜力分析
  - (1) 海洋油气资源探明储量
  - (2) 海洋油气服务增长潜力
- 6.2.4 非常规油气服务增长潜力分析
  - (1) 非常规油气资源储量及分布
  - 1) 煤层气资源分布情况
  - 2) 页岩气资源分布情况
  - 3) 页岩油资源分布情况
  - (2) 非常规油气资源开发情况
  - 1) 煤层气产量
  - 2) 页岩气产能示范区分析
  - 3) 页岩油开发情况
  - (3) 非常规油气资源勘探开发潜力
  - 1) 煤层气勘探开发潜力
  - 2) 页岩气勘探开发潜力
  - 3) 页岩油勘探开发潜力
- 6.3 中国油田服务行业发展影响因素分析
  - 6.3.1 油田服务行业有利影响因素分析
  - 6.3.2 油田服务行业不利影响因素分析
- 6.4 中国油田服务行业前景预测
  - 6.4.1 油田服务行业增长驱动因素
    - (1) 油价驱动逻辑
    - (2) 供给结构驱动逻辑
    - (3) 技术驱动逻辑
    - (4) 政策驱动逻辑
  - 6.4.2 油田服务行业发展前景预测
    - (1) 油田服务行业短期发展预测
    - (2) 油田服务行业中期发展预测

### (3) 油田服务行业长期发展预测

#### 图表目录

图表1：油田服务行业主要环节

图表2：石油勘探开发阶段油田服务种类

图表3：油田服务行业在石油产业链中的位置

图表4：油田服务运营流程示意图

图表5：油田服务企业与石油公司的关系

图表6：我国油田服务行业所处生命周期

图表7：中国油田服务行业相关政策

图表8：油田服务行业政策总结分析

图表9：2011-2016年油田服务与全球经济关系图（单位：%）

图表10：2008-2015年美国GDP现价走势图（单位：万亿美元，%）

图表11：2008-2015年欧元区不变价GDP季调—当季环比（单位：%）

图表12：2008-2015年日本GDP现价—当季同比（单位：%）

图表13：2011-2015年我国GDP及增速（单位：亿元，%）

图表14：2011-2015年三大产业增加值占GDP的比重（单位：亿元，%）

图表15：2011-2015年全社会固定资产投资走势图（单位：亿元，%）

图表16：2015年按领域分固定资产投资（不含农户）占比（单位：%）

图表17：2009-2015年中国进出口总额走势图（单位：万亿元）

图表18：2011-2015年中国宏观经济对油气消费的影响（单位：%）

图表19：2013-2016年WTI原油期货结算价（单位：美元/桶）

图表20：2014-2016年NYMEX天然气期货结算价（单位：美元/百万英热单位）

图表21：2015-2016年重大漏油事件盘点

图表22：2005-2015年钻采相关专利技术申请数量变化图（单位：件）

图表23：2005-2015年钻采相关专利技术公开数量变化图（单位：件）

图表24：截至2015年底钻井专利技术申请人分析（前十）（单位：件）

图表25：截至2015年底采油专利技术申请人分析（前十）（单位：件）

图表26：截至2015年底钻井及采油相关专利技术分析（前十）（单位：件）

图表27：国外石油钻采技术创新分析

图表28：国内石油钻采设备技术发展趋势

图表29：2012-2015年我国油田服务行业主要经济指标统计表（单位：万元，家，%）

图表30：2012-2015年我国油田服务行业盈利能力分析（单位：%）

图表31：2012-2015年我国油田服务行业运营能力分析（单位：次）

图表32：2012-2015年我国油田服务行业偿债能力分析（单位：%、倍）

图表33：2012-2015年我国油田服务行业发展能力分析（单位：%）

图表34：2007年以来我国油田服务行业工业总产值及增长率走势（单位：万元，%）

图表35：2011-2012年我国油田服务行业工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元）

图表36：2012年我国油田服务行业工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表37：2007年以来我国油田服务行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）

图表38：2011-2012年我国油田服务行业销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表39：2012年我国油田服务行业销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）

图表40：2007-2015年全国油田服务行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表41：2011-2012年销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）

图表42：2012年我国油田服务行业销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）

图表43：2011-2014年全球油气勘探开发投资（单位：亿美元）

图表44：2011-2014年全球油田服务行业市场规模变化情况（单位：亿美元）

图表45：2014年全球油田服务专业市场结构分布（单位：%）

图表46：2011-2014年全球油田服务行业各板块的市场规模及增速（单位：亿美元，%）

图表47：2016-2022年全球油田服务市场规模预测（单位：亿美元）

图表48：2014年三大油服公司各细分市场的市场份额对比（单位：%）

图表49：斯伦贝谢公司油田服务业务范围

图表50：2011-2015年斯伦贝谢公司主要经济指标分析（单位：百万美元）

图表51：2011-2015年斯伦贝谢公司资产和负债分析（单位：百万美元）

图表52：2011-2015年斯伦贝谢公司现金流量分析（单位：百万美元）

图表53：2015年斯伦贝谢公司业务结构分析（单位：%）

图表54：2015年斯伦贝谢公司油田服务营业收入的地区分布（单位：亿美元，%）

图表55：哈里伯顿公司油田服务业务范围

图表56：2011-2015年哈里伯顿公司主要经济指标分析（单位：百万美元）

图表57：2011-2015年哈里伯顿公司资产和负债分析（单位：百万美元）

图表58：2011-2015年哈里伯顿公司现金流量分析（单位：百万美元）

图表59：2015年哈里伯顿公司业务结构分析（单位：亿美元，%）

图表60：2015年哈里伯顿公司油田服务营业收入按地区分布（单位：亿美元，%）

图表61：贝克休斯公司各子公司业务介绍

图表62：贝克休斯公司油田服务业务范围

图表63：2011-2015年贝克休斯公司主要经济指标分析（单位：百万美元）

图表64：2011-2015年贝克休斯公司资产和负债分析（单位：百万美元）

图表65：2011-2015年贝克休斯公司现金流量分析（单位：百万美元）

图表66：2014年贝克休斯公司业务结构分析（单位：%）

图表67：2014年贝克休斯公司油田服务营业收入按地区分布（单位：%）

图表68：2015年我国石油企业海外油气权益产量（单位：万吨油当量）

图表69：中石油海外市场并购布局

图表70：2015年中石化海外并购动态

图表71：2007-2015年全国油田服务行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）

图表72：2015年全国油田服务行业市场结构分析（单位：%）

图表73：2011-2015年我国石油物探服务市场规模分析（单位：亿元，%）

图表74：2014-2015年中国石油天然气股份有限公司油气勘探情况（单位：百万桶，十亿立方英尺，%）

图表75：2014-2015年中国石油化工股份有限公司油气勘探情况（单位：百万桶，十亿立方英尺，%）

图表76：2014-2015年中海油田服务股份有限公司物探情况（单位：公里，平方公里，%）

图表77：2014-2015年三大油服企业物探服务投资情况（单位：亿元）

图表78：2014-2015年三大油服企业物探服务业务毛利率对比（单位：%）

图表79：2011-2015年我国油田钻井完井服务市场规模情况（单位：亿元，%）

图表80：2014-2015年中海油服自升式和半潜式钻井平台作业情况（单位：天，%）

图表81：我国钻井完井装备市场占有率情况（单位：%）

图表82：2011-2015年我国测录井服务市场规模变化情况（单位：亿元，%）

图表83：2011-2015年我国油田生产服务市场规模情况（单位：亿元，%）

图表84：2011-2015年海默科技油田生产服务收入走势图（单位：亿元，%）

图表85：2006-2014年全球钻井船订单量变化（单位：艘，%）

图表86：国内油服行业企业性质结构图（按销售收入）（单位：%）

图表87：三大石油集团区域市场结构图

图表88：中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司基本信息表

图表89：中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司业务能力简况表

图表90：中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司主营业务分析

图表91：中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司优劣势分析

图表92：中国石油集团川庆钻探工程有限公司基本信息表

图表93：中国石油集团川庆钻探工程有限公司主营业务分析

图表94：中国石油集团川庆钻探工程有限公司特色技术分析

图表95：2010-2015年中国石油集团川庆钻探工程有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表96：2011-2015年中国石油集团川庆钻探工程有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表97：2011-2015年中国石油集团川庆钻探工程有限公司运营能力分析（单位：次）

图表98：2011-2015年中国石油集团川庆钻探工程有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表99：2011-2015年中国石油集团川庆钻探工程有限公司发展能力分析（单位：%）

图表100：中国石油集团川庆钻探工程有限公司优劣势分析

- 图表101：中国石油集团长城钻探工程有限公司基本信息表
- 图表102：中国石油集团长城钻探工程有限公司业务能力简况表
- 图表103：中国石油集团长城钻探工程有限公司主营业务分析
- 图表104：中国石油集团长城钻探工程有限公司业务国内布局
- 图表105：中国石油集团长城钻探工程有限公司业务国际布局
- 图表106：2011-2015年中国石油集团长城钻探工程有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表107：2011-2015年中国石油集团长城钻探工程有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表108：2011-2015年中国石油集团长城钻探工程有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表109：2011-2015年中国石油集团长城钻探工程有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）
- 图表110：2011-2015年中国石油集团长城钻探工程有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表111：中国石油集团长城钻探工程有限公司优劣势分析
- 图表112：中国石油集团西部钻探工程有限公司基本信息表
- 图表113：中国石油集团西部钻探工程有限公司优劣势分析
- 图表114：中国石油集团渤海钻探工程有限公司基本信息表
- 图表115：中国石油集团渤海钻探工程有限公司组织结构图
- 图表116：2011-2015年中国石油集团渤海钻探工程有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表117：2011-2015年中国石油集团渤海钻探工程有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表118：2011-2015年中国石油集团渤海钻探工程有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表119：2011-2015年中国石油集团渤海钻探工程有限公司偿债能力分析（单位：%）
- 图表120：2011-2015年中国石油集团渤海钻探工程有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表121：中国石油集团渤海钻探工程有限公司优劣势分析
- 图表122：中国石油集团测井有限公司基本信息表
- 图表123：中国石油集团测井有限公司业务能力简况表
- 图表124：中国石油集团测井有限公司组织结构图
- 图表125：中国石油集团测井有限公司主要产品和服务分析
- 图表126：2010-2015年中国石油集团测井有限公司产销能力分析（单位：万元）
- 图表127：2010-2015年中国石油集团测井有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表128：2010-2015年中国石油集团测井有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表129：2010-2015年中国石油集团测井有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）
- 图表130：2010-2015年中国石油集团测井有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表131：中国石油集团测井有限公司优劣势分析
- 图表132：中国石油集团海洋工程有限公司基本信息表
- 图表133：中国石油集团测井有限公司组织结构图
- 图表134：2010-2015年中国石油集团海洋工程有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表135：2010-2015年中国石油集团海洋工程有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表136：2010-2015年中国石油集团海洋工程有限公司运营能力分析（单位：次）

图表137：2010-2015年中国石油集团海洋工程有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表138：2010-2015年中国石油集团海洋工程有限公司发展能力分析（单位：%）

图表139：中国石油集团海洋工程有限公司优劣势分析

图表140：中国石油化工股份有限公司勘探分公司基本信息表

图表141：中国石油化工股份有限公司勘探分公司优劣势分析

图表142：中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）基本信息表

图表143：2011-2015年中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）产销能力分析（单位：万元）

图表144：2011-2015年中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）盈利能力分析（单位：%）

图表145：2011-2015年中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）运营能力分析（单位：次）

图表146：2011-2015年中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）偿债能力分析（单位：%、倍）

图表147：2011-2015年中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）发展能力分析（单位：%）

图表148：中国石化集团中原石油勘探局（中原油田）优劣势分析

图表149：中国石化集团胜利石油管理局基本信息表

图表150：中国石化集团胜利石油管理局优劣势分析

图表151：中国石化集团江汉石油管理局基本信息表

图表152：2011-2015年中国石化集团江汉石油管理局产销能力分析（单位：万元）

图表153：2011-2015年中国石化集团江汉石油管理局盈利能力分析（单位：%）

图表154：2011-2015年中国石化集团江汉石油管理局运营能力分析（单位：次）

图表155：2011-2015年中国石化集团江汉石油管理局偿债能力分析（单位：%、倍）

图表156：2011-2015年中国石化集团江汉石油管理局发展能力分析（单位：%）

图表157：中国石化集团江汉石油管理局优劣势分析

图表158：中海油田服务股份有限公司基本信息表

图表159：截至2015年底中海油田服务股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系的方框图

图表160：2015年中海油田服务股份有限公司业务结构图（单位：%）

图表161：2015年中海油田服务股份有限公司业务市场结构图（单位：%）

图表162：2011-2015年中海油田服务股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元）

图表163：2011-2015年中海油田服务股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表164：2011-2015年中海油田服务股份有限公司运营能力分析（单位：次，天）

图表165：2011-2015年中海油田服务股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表166：2011-2015年中海油田服务股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表167：中海油田服务股份有限公司优劣势分析

图表168：中国海洋石油渤海公司基本信息表

图表169：中国海洋石油渤海公司优劣势分析

图表170：海洋石油工程股份有限公司基本信息表

图表171：截至2015年底海洋石油工程股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系的方框图

图表172：海洋石油工程股份有限公司组织结构图

图表173：2015年海洋石油工程股份有限产品结构图（单位：%）

图表174：2015年海洋石油工程股份有限业务结构图（单位：%）

图表175：2011-2015年海洋石油工程股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元）

图表176：2011-2015年海洋石油工程股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表177：2011-2015年海洋石油工程股份有限公司运营能力分析（单位：次，天）

图表178：2011-2015年海洋石油工程股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表179：2011-2015年海洋石油工程股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表180：海洋石油工程股份有限公司优劣势分析

图表181：安东石油技术（集团）有限公司基本信息表

图表182：2015年安东石油技术（集团）有限公司产业集群结构（单位：%）

图表183：2015年安东石油技术（集团）有限公司业务分布图（单位：%）

图表184：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表185：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表186：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司运营能力分析（单位：次）

图表187：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表188：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表189：安东石油技术（集团）有限公司优劣势分析

图表190：百勤油田服务有限公司基本信息表

图表191：百勤油田服务有限公司业务结构图

图表192：2015年百勤油田服务有限公司业务收入结构图（单位：%）

图表193：2015年百勤油田服务有限公司地区市场收入结构图（单位：%）

图表194：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表195：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表196：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司运营能力分析（单位：次）

图表197：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司偿债能力分析（单位：%）



图表198：2011-2015年安东石油技术（集团）有限公司发展能力分析（单位：%）

图表199：百勤油田服务有限公司优劣势分析

图表200：华油能源集团有限公司基本信息表

图表201：2015年华油能源集团有限公司主营业务结构图（单位：%）

图表202：2015年华油能源集团有限公司主营业务地区收入分布图（单位：%）

图表203：2011-2015年华油能源集团有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表204：2011-2015年华油能源集团有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表205：2011-2015年华油能源集团有限公司运营能力分析（单位：次）

图表206：2011-2015年华油能源集团有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表207：2011-2015年华油能源集团有限公司发展能力分析（单位：%）

图表208：华油能源集团有限公司优劣势分析

图表209：宏华集团有限公司基本信息表

图表210：宏华集团有限公司股权架构图

图表211：2015年宏华集团有限公司产品结构图（单位：%）

图表212：2015年宏华集团有限公司销售收入地区分布图（单位：%）

图表213：2011-2015年宏华集团有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表214：2011-2015年宏华集团有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表215：2011-2015年宏华集团有限公司运营能力分析（单位：次）

图表216：2011-2015年宏华集团有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表217：2011-2015年宏华集团有限公司发展能力分析（单位：%）

图表218：宏华集团有限公司优劣势分析

图表219：烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司基本信息表

图表220：烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司业务能力简况表

图表221：截至2015年底烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系的方框图

图表222：2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司产品结构图（单位：%）

图表223：2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司市场结构图（单位：%）

图表224：2011-2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元）

图表225：2011-2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表226：2011-2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司运营能力分析（单位：次，天）

图表227：2011-2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表228：2011-2015年烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表229：烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司优劣势分析

图表230：巨涛海洋石油服务有限公司基本信息表

图表231：巨涛海洋石油服务有限公司组织结构图

图表232：2015年巨涛海洋石油服务有限公司产品结构图（单位：%）

图表233：2015年巨涛海洋石油服务有限公司营业收入地区分布（单位：%）

图表234：2011-2015年巨涛海洋石油服务有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表235：2011-2015年巨涛海洋石油服务有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表236：2011-2015年巨涛海洋石油服务有限公司运营能力分析（单位：次）

图表237：2011-2015年巨涛海洋石油服务有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表238：2011-2015年巨涛海洋石油服务有限公司发展能力分析（单位：%）

图表239：巨涛海洋石油服务有限公司优劣势分析

图表240：恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司基本信息表

图表241：截至2014年底恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系方框图

图表242：2015上半年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司业务结构图（单位：%）

图表243：恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司部分专利

图表244：2015上半年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司市场结构图（单位：%）

图表245：2011-2015年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表246：2011-2015年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表247：2011-2015年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表248：2011-2015年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表249：2011-2015年恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表250：恒泰艾普石油天然气技术服务股份有限公司优劣势分析

图表251：四川仁智油田技术服务股份有限公司基本信息表

图表252：四川仁智油田技术服务股份有限公司业务能力简况表

图表253：截至2015年底四川仁智油田技术服务股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系方框图

图表254：2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司产品结构图（单位：%）

图表255：2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司市场结构图（单位：%）

图表256：2011-2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元）

图表257：2011-2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表258：2011-2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司运营能力分析（单位：次，天）

图表259：2011-2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表260：2011-2015年四川仁智油田技术服务股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表261：四川仁智油田技术服务股份有限公司优劣势分析

图表262：兰州海默科技股份有限公司基本信息表

图表263：截至2014年兰州海默科技股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系方框图

图表264：2015上半年兰州海默科技股份有限公司产品结构图（单位：%）

图表265：2011-2015年兰州海默科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表266：2011-2015年兰州海默科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表267：2011-2015年兰州海默科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表268：2011-2015年兰州海默科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表269：2011-2015年兰州海默科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表270：兰州海默科技股份有限公司优劣势分析

图表271：潜能恒信能源技术股份有限公司基本信息表

图表272：截至2015年底潜能恒信能源技术股份有限公司与实际控制人之间的产权和控制关系方框图

图表273：2015年潜能恒信能源技术股份有限公司主营业务结构图（单位：%）

图表274：2015年潜能恒信能源技术股份有限公司市场结构图（单位：%）

图表275：2011-2015年潜能恒信能源技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表276：2011-2015年潜能恒信能源技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表277：2011-2015年潜能恒信能源技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表278：2011-2015年潜能恒信能源技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表279：2011-2015年潜能恒信能源技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表280：潜能恒信能源技术股份有限公司优劣势分析

图表281：吉艾科技（北京）股份公司基本信息表

图表282：截至2014年底吉艾科技（北京）股份公司与实际控制人之间的产权和控制关系方框图

图表283：2015上半年吉艾科技（北京）股份公司主要产品结构图（单位：%）

图表284：2011-2015年吉艾科技（北京）股份公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表285：2011-2015年吉艾科技（北京）股份公司盈利能力分析（单位：%）

图表286：2011-2015年吉艾科技（北京）股份公司运营能力分析（单位：次）

图表287：2011-2015年吉艾科技（北京）股份公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表288：2011-2015年吉艾科技（北京）股份公司发展能力分析（单位：%）

图表289：吉艾科技（北京）股份公司优劣势分析

图表290：中石化石油机械股份有限公司基本信息表

图表291：中石化石油机械股份有限公司业务能力简况表

图表292：截至2014年底中石化石油机械股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表293：中石化石油机械股份有限公司组织结构图

图表294：2015上半年中石化石油机械股份有限公司主营产品结构（单位：%）

图表295：2015上半年中石化石油机械股份有限公司市场结构（单位：%）

图表296：2011-2015年中石化石油机械股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表297：2011-2015年中石化石油机械股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表298：2011-2015年中石化石油机械股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表299：2011-2015年中石化石油机械股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表300：2011-2015年中石化石油机械股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表301：中石化石油机械股份有限公司优劣势分析

图表302：西安通源石油科技股份有限公司基本信息表

图表303：截至2014年底西安通源石油科技股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表304：2015上半年西安通源石油科技股份有限公司主营产品结构（单位：%）

图表305：2011-2015年西安通源石油科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表306：2011-2015年西安通源石油科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表307：2011-2015年西安通源石油科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表308：2011-2015年西安通源石油科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表309：2011-2015年西安通源石油科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表310：西安通源石油科技股份有限公司优劣势分析

图表311：华油惠博普科技股份有限公司基本信息表

图表312：截至2014年底华油惠博普科技股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表313：2015上半年华油惠博普科技股份有限公司主营产品结构图（单位：%）

图表314：2015上半年华油惠博普科技股份有限公司销售市场结构图（单位：%）

图表315：2011-2015年华油惠博普科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表316：2011-2015年华油惠博普科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表317：2011-2015年华油惠博普科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表318：2011-2015年华油惠博普科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表319：2011-2015年华油惠博普科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表320：华油惠博普科技股份有限公司优劣势分析

图表321：新疆准东石油技术股份有限公司基本信息表

图表322：截至2014年底新疆准东石油技术股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表323：2015上半年新疆准东石油技术股份有限公司主营产品结构图（单位：%）

图表324：2011-2015年新疆准东石油技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表325：2011-2015年新疆准东石油技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表326：2011-2015年新疆准东石油技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表327：2011-2015年新疆准东石油技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表328：2011-2015年新疆准东石油技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表329：新疆准东石油技术股份有限公司优劣势分析

图表330：中信海洋直升机股份有限公司基本信息表

图表331：截至2015年底中信海洋直升机股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表332：2015年中信海洋直升机股份有限公司主营产品结构图（单位：%）

图表333：2015年中信海洋直升机股份有限公司主要市场结构图（单位：%）

图表334：2011-2015年中信海洋直升机股份有限公司主要经济指标分析（单位：亿元）

图表335：2011-2015年中信海洋直升机股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表336：2011-2015年中信海洋直升机股份有限公司运营能力分析（单位：次、天）

图表337：2011-2015年中信海洋直升机股份有限公司偿债能力分析（单位：%）

图表338：2011-2015年中信海洋直升机股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表339：中信海洋直升机股份有限公司优劣势分析

图表340：2013-2015年国际上三大油田服务公司营业收入对比（单位：百万美元）

图表341：我国油田服务行业产业链及主要上市公司的业务分布

图表342：2014年底国内外主要油田服务公司营业收入比较（单位：亿元）

图表343：2014年国内外主要油田服务公司净利润比较（单位：亿元）

图表344：2014年国内外主要油田服务公司科研开发投入及与营业收入比例（单位：亿美元、亿元、%）

图表345：斯伦贝谢资本市场运作历程

图表346：中海油服和海油工程的发展历程

图表347：国内油服公司发展潜力分析

图表348：老油气田产量情况

图表349：老油气田增产潜力分析

图表350：2015年我国新增油气资源探明储量情况（单位：亿吨、亿方）

图表351：2011-2015年我国原油产量及同比增长（单位：万吨、%）

图表352：2008-2015年中国天然气产量增长趋势图（单位：亿立方米，%）

图表353：1950-2030年全国石油探明地质储量及产量增长趋势预测图（单位：108t，104t）

图表354：1950-2030年全国天然气探明地质储量及产量增长趋势预测图（单位：108m<sup>3</sup>）

图表355：我国近海油气探明储量分布比例（单位：%）

图表356：2016-2022年我国海上油田服务市场规模及预测（单位：亿元）

图表357：我国非常规油气可开采资源量与分布情况（单位：亿吨，万亿m<sup>3</sup>，亿吨油当量）

图表358：中国煤层气资源分布状况（单位：%）

图表359：中国煤层气资源在不同深度的分布状况（单位：%）

图表360：中国页岩气区域分布情况（单位：%）

图表361：中国油页岩大区分布（单位：%）

图表362：中国油页岩深度分布（单位：%）

图表363：2011-2015年我国煤层气产量及增长情况（单位：亿立方米，%）

图表364：《“十三五”煤层气勘探开发行动计划》解读

图表365：2010-2020年我国页岩气规划图

图表366：2016-2022年我国页岩油产量预测图（单位：万吨）

图表367：尚未发现的石油储量分布情况（单位：%）

图表368：中海油、中石油的总体海洋油气战略

图表369：1990-2035年我国非常规天然气和常规天然气的产量增长预测（单位：万亿立方英尺）

图片详见报告正文•••••（GY LXY）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/240934240934.html>