

# 2021-2027年中国油田服务 市场深度分析与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国油田服务市场深度分析与投资前景分析报告》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.cction.com/report/202108/233878.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2021-2027年中国油田服务市场深度分析与投资前景分析报告》共八章。首先介绍了油田服务行业市场发展环境、油田服务整体运行态势等，接着分析了油田服务行业市场运行的现状，然后介绍了油田服务市场竞争格局。随后，报告对油田服务做了重点企业经营状况分析，最后分析了油田服务行业发展趋势与投资预测。您若想对油田服务产业有个系统的了解或者想投资油田服务行业，本报告是您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。

报告目录：

### 第1章：中国油田服务行业发展综述

#### 第一节中国油田服务行业综述

##### 一、油田服务行业的定义

##### 二、油田服务行业的种类

##### 三、油田服务行业产业链

##### 四、油田服务行业运作模式

#### 第二节中国油田服务行业统计标准

##### 一、油田服务行业统计部门和统计口径

##### 二、油田服务行业统计方法

##### 三、油田服务行业数据种类

#### 第三节中国油田服务行业发展环境

##### 一、油田服务行业政策环境

###### （1）行业监管体制

###### （2）行业政策规划

###### （3）行业政策环境小结

##### 二、油田服务行业经济环境

###### （1）国际经济环境现状分析

###### （2）国内经济环境现状分析

##### 三、油田服务行业社会环境

(1) 政治局势动荡影响分析

(2) 重大漏油事件影响分析

## 第2章：中国油田服务行业投资分析

### 第一节中国原油和天然气开采业投资分析

一、原油和天然气开采业投资规模分析

二、原油和天然气开采业投资资金来源构成

三、原油和天然气开采业投资项目建设分析

四、原油和天然气开采业投资资金用途分析

(1) 投资资金流向构成

(2) 不同级别项目投资资金比重

(3) 新建、扩建和改建项目投资比重

五、原油和天然气开采业投资主体构成分析

### 第二节中国油田服务行业投资分析

一、油田服务行业投资规模分析

二、油田服务行业投资资金来源构成

三、油田服务行业投资项目建设分析

四、油田服务行业投资资金用途分析

(1) 投资资金流向构成

(2) 不同级别项目投资资金比重

(3) 新建、扩建和改建项目投资比重

五、油田服务行业投资主体构成分析

## 第3章：2015-2019年中国油田服务所属行业运营分析

### 第一节2015-2019年油田服务所属行业经营分析

一、2015-2019年油田服务所属行业经营效益分析

二、2019年油田服务所属行业盈利能力分析

三、2019年油田服务所属行业运营能力分析

四、2019年油田服务所属行业偿债能力分析

五、2019年油田服务所属行业发展能力分析

### 第二节2015-2019年油田服务所属行业经济指标分析

一、2015-2019年油田服务所属行业经济指标分析

- 二、2015-2019年不同规模企业经济指标分析
- 三、2015-2019年不同性质企业经济指标分析
- 四、2015-2019年油田服务所属行业产值和收入分析
- 五、2015-2019年全国油田服务所属行业工业总产值分析
  - (1) 2015-2019年全国油田服务所属行业工业总产值分析
  - (2) 2015-2019年工业总产值排名居前的10个地区分析
- 六、2015-2019年全国油田服务所属行业销售产值分析
  - (1) 2015-2019年全国油田服务所属行业销售产值分析
  - (2) 2015-2019年销售产值排名居前的10个地区分析
- 七、2015-2019年全国油田服务所属行业销售收入分析
  - (1) 2015-2019年全国油田服务所属行业销售收入分析
  - (2) 2015-2019年销售收入排名居前的10个地区分析

### 第三节2019年油田服务所属行业运营情况分析

- 一、2019年行业产业规模分析
- 二、2019年行业资本/劳动密集度分析
- 三、2019年行业成本费用结构分析
- 四、2019年行业盈亏分析

## 第4章：国际油田服务行业市场及竞争分析

### 第一节国际油田服务行业市场分析

- 一、国际油田服务行业市场规模
- 二、国际油田服务专业市场分布
- 三、国际油田服务专业市场增速
- 四、国际油田服务市场规模预测

### 第二节国际油田服务行业竞争分析

- 一、国际油田服务行业市场格局
- 二、国际油田服务巨头经营分析
  - (1) 法国斯伦贝谢公司
  - (2) 美国哈里伯顿公司
  - (3) 美国贝克休斯公司

### 第三节中国油田服务企业海外市场分析

- 一、行业海外市场开发现状分析

二、主要企业海外市场经营情况

三、行业海外市场开发前景分析

## 第5章：中国油田服务行业专业市场分析

### 第一节油田服务行业发展概况

一、油田服务行业市场规模

二、油田服务行业市场分布

### 第二节石油物探服务市场分析

一、石油物探服务市场特点

二、石油物探服务市场竞争

（1）石油物探服务市场竞争要素

（2）石油物探服务市场竞争策略

三、石油物探服务发展趋势

### 第三节钻井完井服务市场分析

一、钻井完井服务市场现状

二、钻井完井服务市场竞争

三、钻井工程项目发展分析

四、钻井完井装备市场分析

（1）钻井完井装备的发展阶段

（2）钻井完井装备的市场分析

（3）钻井完井装备的发展趋势

五、钻井完井服务发展趋势

### 第四节测录井服务市场分析

一、测井服务市场分析

（1）电缆测井服务市场分析

（2）随钻测井服务市场分析

二、录井服务市场分析

三、测录井服务发展趋势

### 第五节油田生产服务市场分析

一、油田生产服务市场现状

二、油田生产服务企业分析

三、油田生产服务转移趋势

## 第六节油田建设服务市场分析

### 一、油田地面工程建设分析

### 二、油田海上工程建设分析

## 第七节油田运输服务市场分析

### 一、船舶运输服务市场分析

### 二、管道运输服务市场分析

### 三、其他运输服务市场分析

## 第6章：中国油田服务行业专业技术分析

### 第一节石油物探技术分析

#### 一、石油物探技术现状

##### （1）复杂山地地震勘探技术

##### （2）沙漠地震勘探技术

##### （3）黄土塬地震技术

##### （4）海陆过渡带地震勘探技术

##### （5）大型城区地震勘探技术

##### （6）富油气区带高精度地震勘探技术

##### （7）油藏地球物理技术

##### （8）综合物化探技术

#### 二、石油物探高端技术进展

##### （1）前沿物探技术

##### （2）软件研发进展

##### （3）重大装备研制

#### 三、石油物探技术的挑战

#### 四、石油物探技术攻关方向

### 第二节钻井完井技术分析

#### 一、钻井技术新突破

##### （1）钻井技术发展路线

##### （2）钻井技术重大突破

#### 二、水平井技术与装备

#### 三、连续管钻井技术与装备

#### 四、地质导向与旋转导向钻井技术

## 五、欠平衡钻井与装备

### 第三节测录井技术分析

#### 一、石油测井工艺流程

#### 二、石油测录井技术成果

#### 三、主流测录井技术对比分析

##### (1) 测井装备与技术

##### (2) 测井资料评价技术及软件

##### (3) 射孔技术

#### 四、测录井技术最新研发动态

#### 五、测录井技术发展方向分析

### 第四节油田化学技术分析

#### 一、调剖、堵水、酸化技术分析

#### 二、油田氮气新技术分析

#### 三、油井复合清防蜡技术分析

#### 四、油田工业废水处理技术

## 第7章：中国油田服务行业竞争对手经营分析

### 第一节中国油田服务行业竞争分析

#### 一、油田服务行业市场格局

#### 二、油田服务海陆业绩分化

#### 三、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

### 第二节中国油田服务企业竞争对手分析

#### 一、中国石油长城钻探工程分公司经营分析

##### (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

#### 二、中国石油四川石油管理局经营分析



(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

### 三、新疆维吾尔自治区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) 企业主要市场分布

### 四、中国石油吐哈油田分公司经营分析

(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

### 五、中国石化集团中原石油勘探局经营分析

(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

### 六、新疆准东石油技术股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业偿债能力分析

### 七、中海油田服务股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业偿债能力分析

### 八、中国石油化工股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业偿债能力分析

## 九、海洋石油工程股份有限公司

(1) 企业概况

(2) 企业主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业偿债能力分析

## 十、石油开发总公司

(1) 企业概况

(2) 企业主要经济指标分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业偿债能力分析

## 第8章：中国油田服务行业发展潜力及前景预测

### 第一节中国油田服务公司发展潜力

#### 一、国内外油田服务公司发展概况

(1) 国际油田服务公司介绍

(2) 国内油田服务公司介绍

#### 二、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市场地位比较

(3) 国内外油田服务公司科技投入比较

(4) 国内外油田服务公司国际化程度比较

(5) 国内外油田服务公司资本市场运作比较

#### 三、国内外油田服务公司差距分析

#### 四、国内油服公司的发展潜力

### 第二节中国油田服务行业增长潜力分析

#### 一、老油田稳产服务增长潜力

(1) 中国十大油气田排名情况

(2) 老油田稳产增产潜力分析

(3) 老油田稳产增产技术分析

#### 二、新油气勘探开发服务增长潜力

- (1) 油气资源探明储量分析
- (2) 油气资源开发量增长分析
- (3) 油气资源勘探开发潜力分析

### 三、海洋油气服务增长潜力分析

- (1) 海洋油气资源探明储量分析
- (2) 海洋油气服务增长潜力分析

### 四、非常规油气服务增长潜力分析

- (1) 页岩油勘探开发服务增长潜力分析
- (2) 煤层气勘探开发服务增长潜力分析
- (3) 页岩气勘探开发服务增长潜力分析

## 第三节中国油田服务行业前景预测

### 一、油田服务行业增长驱动因素

- (1) 能源消费需求因素
- (2) 油气整体探明率低
- (3) 油田服务进口替代空间大

### 二、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

### 部分图表目录：

图表1：油田服务行业产业链

图表2：油田服务行业主要法律法规

图表3：油田服务行业相关标准与规范

图表4：油田技术服务行业主要产业政策

图表5：2019年国内生产总值初步核算数据

图表6：GDP环比增长速度

图表7：2019年GDP创三年半新低

图表8：2015-2019年月度CPI指数和PPI指数走势

图表9：中国城乡居民家庭恩格尔系数（%）

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/233878.html>