

# 2017-2022年中国石油套管行业现状分析及未来发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国石油套管行业现状分析及未来发展前景预测报告》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.chyxx.com/research/201610/461765.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

石油套管是用于支撑油、气井井壁的钢管，以保证钻井过程进行和完井后整个油井的正常运行。每一口井根据不同的钻井深度和地质情况，要使用几层套管。套管下井后要采用水泥固井，它与油管、钻杆不同，不可以重复使用，属于一次性消耗材料。所以，套管的消耗量占全部油井管的70%以上。套管按使用情况可分为：导管、表层套管、技术套管和油层套管。

智研咨询发布的《2017-2022年中国石油套管行业现状分析及未来发展前景预测报告》共十三章。首先介绍了石油套管相关概念及发展环境，接着分析了中国石油套管规模及消费需求，然后对中国石油套管市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国石油套管面临的机遇及发展前景。您若想对中国石油套管有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

### 第一章 石油套管行业概述

#### 第一节 石油套管概述

##### 一、石油套管定义

##### 二、石油套管分类

##### 三、石油套管主要用途

##### 四、石油套管发展历程

#### 第二节 石油套管生产工艺

#### 第三节 重量计算化学成分物理性能

#### 第四节 石油套管安全性与经济性

### 第二章 2015-2016年世界石油套管行业发展现状分析

#### 第一节 2015-2016年世界石油套管业发展现状分析

##### 一、世界石油套管行业发展现状分析

##### 二、世界石油套管业发展特色

##### 三、世界石油套管技术进展

#### 第二节 2015-2016年世界石油套管主要国家运行分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、德国

### 第三节 2017-2022年世界石油套管业发展趋势分析

## 第三章 2015-2016年中国石油套管行业发展环境分析

### 第一节 2015-2016年中国经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2015-2016年中国石油套管行业政策环境分析

- 一、石油套管技术标准
- 二、国家标准石油套管规格
- 三、石油套管标准大纲
- 四、石油套管选用标准中存在的问题

### 第三节 2015-2016年中国石油套管竞争环境的分析

- 一、市场需求变化对竞争强度的影响
- 二、行业惯例对竞争强度的影响
  - 1、油公司对厂商及产品的认证
  - 2、用户为厂商提供非API产品和服务创造条件
  - 3、用户制定采购标准抬高技术门槛
- 三、厂商自身的能力对竞争强度的影响

### 第四节 2015-2016年中国石油套管行业技术环境分析

## 第四章 2015-2016年中国石油套管行业发展现状分析

### 第一节 2015-2016年中国石油套管行业发展现状分析

- 一、中国石油套管行业发展现状分析
- 二、中国石油套管市场需求现状分析
- 三、中国石油套管的发展趋势

### 第二节 2015-2016年中国石油套管产品技术分析

- 一、中国石油套管产品技术变化特点
- 二、中国石油套管产品市场的新技术
- 三、中国石油套管行业技术发展趋势分析

### 第三节 中国石油套管行业运行分析

- 一、美国市场石油套管价格出现下跌迹象
- 二、J55石油套管行业陷入“全行业亏损”
- 三、攀成钢签订8万吨出口科威特石油套管合同

#### 四、石油套管业的发展新空间

#### 五、石油套管钢市承压局面延续阴跌的行情依然

#### 六、石油套管钻井技术研究又获新突破

#### 第四节 中国石油套管行业存在的问题及思考

#### 第五章 2015-2016年中国石油套管行业市场分析

##### 第一节 2015-2016年中国石油套管市场规模分析

###### 一、2012-2016年中国石油套管行业市场规模及增速

###### 二、中国石油套管行业市场饱和度

###### 三、国内外经济形势对石油套管行业市场规模的影响

###### 四、2017-2022年中国石油套管行业市场规模及增速预测

##### 第二节 2015-2016年中国石油套管市场结构分析

##### 第三节 2015-2016年中国石油套管市场特点分析

###### 一、石油套管行业所处生命周期

###### 二、技术变革与行业革新对石油套管行业的影响

###### 三、中国石油套管差异化分析

#### 第六章 石油套管产品研制开发现状

##### 第一节 高抗射孔开裂套管

###### 一、产品研制起因

###### 二、产品特点

###### 三、产品开发现状

##### 第二节 非调质N80钢级石油套管

###### 一、产品研制起因

###### 二、产品特点

###### 三、产品开发现状

##### 第三节 高抗挤套管

###### 一、产品研制起因

###### 二、产品特点

###### 三、产品开发现状

##### 第四节 注蒸汽热采套管

###### 一、产品研制起因

###### 二、产品特点

###### 三、产品开发现状

##### 第五节 特殊螺纹连接石油套管

###### 一、产品研制起因

###### 二、产品特点

### 三、产品设计要素

- 1、特殊螺纹接头密封
- 2、特殊螺纹接头扭矩台肩设计
- 3、特殊螺纹接头的螺纹设计

### 四、产品开发现状

#### 第六节 深井和超深井用超高强度套管

- 一、产品研制起因
- 二、产品特点
- 三、产品研制现状

#### 第七节 抗H<sub>2</sub>S应力腐蚀开裂的石油套管

- 一、产品研制起因
- 二、产品特点
- 三、产品研制现状

#### 第八节 抗CO<sub>2</sub>和抗H<sub>2</sub>S+CO<sub>2</sub>腐蚀经济型低Cr石油套管

- 一、产品研制起因
- 二、产品特点
- 三、产品研制现状

#### 第九节 电焊套管

- 一、产品研制起因
- 二、产品特点
- 三、产品研制现状

#### 第十节 挠性管和可膨胀套管

- 一、产品研制起因
- 二、产品特点
- 三、产品研制现状

### 第七章 2015-2016年中国石油套管地区销售分析

#### 第一节 中国石油套管区域销售市场结构变化

#### 第二节 石油套管“东北地区”销售分析

- 一、2015-2016年东北地区销售规模
- 二、东北地区“规格”销售分析
- 三、2015-2016年东北地区“规格”销售规模分析

#### 第三节 石油套管“华北地区”销售分析

- 一、2015-2016年华北地区销售规模
- 二、华北地区“规格”销售分析
- 三、2015-2016年华北地区“规格”销售规模分析

#### 第四节 石油套管“中南地区”销售分析

- 一、2015-2016年中南地区销售规模
- 二、中南地区“规格”销售分析
- 三、2015-2016年中南地区“规格”销售规模分析

#### 第五节 石油套管“华东地区”销售分析

- 一、2015-2016年华东地区销售规模
- 二、华东地区“规格”销售分析
- 三、2015-2016年华东地区“规格”销售规模分析

#### 第六节 石油套管“西北地区”销售分析

- 一、2015-2016年西北地区销售规模
- 二、西北地区“规格”销售分析

### 第八章2015-2016年中国石油套管行业生产分析

#### 第一节2015-2016年中国石油套管线生产总量分析

- 一、2012-2016年中国石油套管行业生产总量及增速
- 二、2012-2016年中国石油套管行业产能及增速
- 三、国内外经济形势对石油套管行业生产的影响
- 四、2017-2022年中国石油套管行业生产总量及增速预测

#### 第二节2015-2016年中国石油套管子行业生产分析

#### 第三节2015-2016年中国石油套管细分区域生产分析

#### 第四节2015-2016年中国石油套管行业油套管的需求分析

- 一、需求层次分类
- 二、不同需求层次对供应商能力的要求
- 三、厂商的分类

### 第九章2015-2016年中国石油套管进出口数据监测分析

#### 第一节2015-2016年中国石油套管进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

#### 第二节2015-2016年中国石油套管出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

#### 第三节2015-2016年中国石油套管进出口平均单价分析

### 第十章 2015-2016年中国石油套管产业市场竞争格局分析

#### 第一节2015-2016年中国石油套管市场竞争力研究

- 一、石油套管产业竞争力体现
- 二、石油套管市场竞争力分析

### 三、石油套管的格局分析

#### 第二节 2015-2016年中国石油套管产业集中度分析

##### 一、石油套管市场集中度分析

##### 二、石油套管区域集中度分析

#### 第三节 2015-2016年中国石油套管企业竞争力策略分析

#### 第十一章 2016年中国石油套管部分企业现状分析

##### 第一节 山东墨龙石油机械股份有限公司

##### 第二节 天津钢管集团股份有限公司

##### 第三节 宝山钢铁股份有限公司

##### 第四节 江苏常宝钢管股份有限公司

##### 第五节 湖南华菱钢铁股份有限公司

##### 第六节 无锡西姆莱斯石油专用管制造有限公司

##### 第七节 攀钢集团成都钢铁有限责任公司

##### 第八节 江苏诚德钢管股份有限公司

##### 第九节 山东胜利通兴石油套管制造有限公司

##### 第十节 略.....

#### 第十二章 2017-2022年中国石油套管行业市场发展预测分析

##### 第一节 2017-2022年中国石油套管行业市场发展趋势

##### 一、国际石油套管行业发展趋势

##### 二、国内石油套管产品发展趋势

##### 三、石油套管行业技术趋势分析

##### 第二节 2017-2022年中国石油套管行业市场发展前景

##### 一、石油套管行业市场发展前景分析

##### 二、石油套管行业蕴涵商机分析

##### 三、“十三五”石油套管行业展望

##### 第三节 2017-2022年中国石油套管行业市场发展预测

##### 一、石油套管行业市场容量预测

##### 二、石油套管行业生产规模预测

##### 三、石油套管行业销售规模预测

##### 第四节 2017-2022年中国石油套管行业市场盈利预测分析

#### 第十三章 2017-2022年中国石油套管行业市场投资分析 (ZY WZY)

##### 第一节 2017-2022年中国石油套管行业市场投资概述

##### 第二节 2017-2022年中国石油套管行业市场投资机会分析

##### 一、石油套管行业市场投资前景

##### 二、石油套管行业市场投资热点



### 三、石油套管市场区域投资机会

#### 第三节2017-2022年中国石油套管行业投资风险分析

一、宏观政策风险

二、市场运营风险

三、原料风险分析

四、经营管理风险

五、安全质量风险

#### 第四节 专家投资建议

部分图表目录(部分)：

图表：2012-2016年中国石油套管行业市场规模及增速

图表：2012-2016年中国石油套管行业重点企业市场份额

图表：2016年中国石油套管行业区域结构

图表：2016年中国石油套管行业渠道结构

图表：2012-2016年中国石油套管行业需求总量

图表：2012-2016年中国石油套管行业需求集中度

图表：2012-2016年中国石油套管行业需求增长速度

图表：2012-2016年中国石油套管行业市场饱和度

图表：2012-2016年中国石油套管行业供给总量

图表：2012-2016年中国石油套管行业供给增长速度

图表：2012-2016年中国石油套管行业供给集中度

图表：2012-2016年中国石油套管行业销售量

图表：2012-2016年中国石油套管行业库存量

图表：2016年中国石油套管行业企业区域分布

图表：2016年中国石油套管行业销售渠道分布

图表：2016年中国石油套管行业主要代理商分布

图表：2012-2016年中国石油套管行业产品价格走势

图表：2012-2016年中国石油套管行业利润及增长速度

图表：2012-2016年中国石油套管行业销售毛利率

图表：2012-2016年中国石油套管行业销售利润率

图表：2012-2016年中国石油套管行业总资产利润率

图表：2012-2016年中国石油套管行业净资产利润率

图表：2012-2016年中国石油套管行业产值利税率

图表：2012-2016年中国石油套管行业总资产增长率

图表：2012-2016年中国石油套管行业净资产增长率

图表：2012-2016年中国石油套管行业资产负债率

图表：2012-2016年中国石油套管行业速动比率

图表：2012-2016年中国石油套管行业流动比率

图表：2012-2016年中国石油套管行业总资产周转率

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/461765.html>