

# 2021-2027年中国石油管市场前景展望与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2021-2027年中国石油管市场前景展望与投资战略报告》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.abaogao.com/b/shiyou/O116515J5A.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

石油管（GB9948-88）是适用于石油精炼厂的炉管、热交换器和管道无缝钢管。

地质钻探用钢管（YB235-70）是供地质部门进行岩心钻探使用的钢管，按用途可分为钻杆、钻铤、岩心管、套管和沉淀管等。

石油管是一种具有中空截面、周边没有接缝的长条钢材，石油裂化管是一种经济截面钢材。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国石油管市场前景展望与投资战略报告》共十三章。首先介绍了石油管行业市场发展环境、石油管整体运行态势等，接着分析了石油管行业市场运行的现状，然后介绍了石油管市场竞争格局。随后，报告对石油管做了重点企业经营状况分析，最后分析了石油管行业发展趋势与投资预测。您若想对石油管产业有个系统的了解或者想投资石油管行业，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：

### 第一章 石油管行业相关界定

#### 第一节 行业相关定义

##### 一、石油管的定义

##### 二、石油管的性质及特点

#### 第二节 石油管行业发展历程及产业链

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业产业链分析

#### 第三节 石油管行业的地位分析

### 第二章 中国石油管行业发展概况分析

#### 第一节 中国石油管行业发展总体概况

##### 一、行业生产能力

##### 二、石油管行业经济运行情况分析

## 第二节 中国石油管产业发展成就

### 一、行业技术水平提高

### 二、非API管及特殊扣管供给能力大幅提高

## 第三节 中国石油管行业发展前景简析

## 第三章 宏观经济对石油管行业影响分析

### 第一节 2019年新经济形势对中国经济的影响

#### 一、新经济形势对中国实体经济的影响

#### 二、通胀现象之后将迎来通货紧缩

#### 三、中国宏观经济政策变动及趋势预测分析

### 第二节 2019年石油管行业融资环境分析

#### 一、企业融资环境总体概述

#### 二、融资渠道分析

#### 三、企业融资建议

### 第三节 国内石油管行业相关政策及影响分析

#### 一、石油管行业的具体政策

#### 二、政策特点与影响分析

### 第四节 2019年新经济形势对石油管行业经营环境影响分析

#### 一、原材料价格影响

#### 二、能源供应影响

#### 三、企业用工环境

## 第四章 2019年石油管产业相关行业发展概况

### 第一节 上游行业市场发展分析

#### 一、全国粗钢产量低速增长，企业产量下降

#### 二、全年钢材价格持续低位

#### 三、企业效益大幅下降，亏损企业大幅增加

#### 四、钢材出口适量增长，进口下降

#### 五、钢铁工业固定资产投资增速回落

### 第二节 下游行业市场发展分析

#### 一、石油行业整体运行情况

#### 二、2019年国内石油消费需求继续增长

## 第五章 2019年中国石油管行业发展概况

### 第一节 2019年中国石油管行业发展态势分析

#### 一、需求市场发展态势分析

#### 二、行业生产发展态势分析

### 第二节 2019年中国石油管行业发展特点分析

#### 一、我国油井管行业产能过剩

#### 二、行业集中度相对较高

#### 三、大部分特殊扣产品由国外企业垄断

### 第三节 2019年中国石油管行业市场供需分析

### 第四节 2019年中国石油管行业价格分析

## 第六章 2019年中国石油管行业整体运行情况分析

### 第一节 2019年石油管所属行业产销分析

### 第二节 2019年石油管所属行业盈利能力分析

### 第三节 2019年石油管所属行业偿债能力分析

### 第四节 2019年石油管所属行业营运能力分析

## 第七章 2019年全球石油管行业市场整体运行情况分析

### 第一节 全球石油管市场发展现状调研

### 第二节 全球石油管行业市场供需分析

### 第三节 新经济形势下全球石油管行业市场整体运行的影响

## 第八章 2019年中国石油管出口现状与预测分析

### 第一节 石油管进出口总体分析

#### 一、石油管进口总量历史汇总

#### 二、石油管出口总量历史汇总

### 第二节 石油管进出口量预测分析

#### 一、石油管进口总量预测分析

#### 二、石油管出口总量预测分析

## 第九章 2015-2019年中国石油管产业重点区域运行分析

## 第一节 2015-2019年华东地区石油管道行业运行状况分析

### 一、华东地区石油管道所属行业产销分析

### 二、华东地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、华东地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、华东地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第二节 2015-2019年华南地区石油管道行业运行状况分析

### 一、华南地区石油管道所属行业产销分析

### 二、华南地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、华南地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、华南地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第三节 2015-2019年华中地区石油管道行业运行状况分析

### 一、华中地区石油管道所属行业产销分析

### 二、华中地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、华中地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、华中地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第四节 2015-2019年华北地区石油管道行业运行状况分析

### 一、华北地区石油管道所属行业产销分析

### 二、华北地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、华北地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、华北地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第五节 2015-2019年西北地区石油管道行业运行状况分析

### 一、西北地区石油管道所属行业产销分析

### 二、西北地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、西北地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、西北地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第六节 2015-2019年西南地区石油管道行业运行状况分析

### 一、西南地区石油管道所属行业产销分析

### 二、西南地区石油管道所属行业盈利能力分析

### 三、西南地区石油管道所属行业偿债能力分析

### 四、西南地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第七节 2015-2019年东北地区石油管道行业运行状况分析

### 一、东北地区石油管道所属行业产销分析

- 二、东北地区石油管道所属行业盈利能力分析
- 三、东北地区石油管道所属行业偿债能力分析
- 四、东北地区石油管道所属行业营运能力分析

## 第十章 2015-2019年中国石油管行业市场竞争格局分析

### 第一节 石油管行业主要竞争因素分析

- 一、行业内企业竞争
- 二、潜在进入者
- 三、替代产品威胁
- 四、供应商议价能力
- 五、需求客户议价能力

### 第二节 石油管企业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、市场需求
- 三、关联行业
- 四、企业结构与战略
- 五、政府扶持力度

### 第三节 石油管行业竞争格局分析

- 一、石油管行业集中度分析
- 二、石油管行业竞争程度分析

### 第四节 石油管行业竞争策略分析

- 一、通胀膨胀对行业竞争格局的影响
- 二、2015-2019年石油管行业竞争策略分析
- 三、2021-2027年石油管行业竞争格局展望

## 第十一章 中国石油管行业重点企业竞争力分析

### 第一节 江苏常宝钢管股份有限公司

- 一、公司基本状况分析
- 二、公司主要财务指标分析
  - （一）营运能力分析
  - （二）盈利能力分析
  - （三）偿债能力分析

三、公司投资状况分析

四、公司未来战略分析

## 第二节 浙江久立特材科技股份有限公司

一、公司基本状况分析

二、公司主要财务指标分析

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

三、公司投资状况分析

四、公司未来战略分析

## 第三节 浙江金洲管道科技股份有限公司

一、公司基本状况分析

二、公司主要财务指标分析

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

三、公司投资状况分析

四、公司未来战略分析

## 第四节 山东墨龙石油机械股份有限公司

一、公司基本状况分析

二、公司主要财务指标分析

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

三、公司投资状况分析

四、公司未来战略分析

## 第五节 江苏玉龙钢管股份有限公司

一、公司基本状况分析

二、公司主要财务指标分析

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析



### 三、公司未来战略分析

#### 第六节 其他公司

##### 一、山东东宝钢管有限公司

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

##### 二、无锡西姆莱斯石油专用管制造有限公司

（一）营运能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

## 第十二章 通胀紧缩下中国石油管行业投资分析及建议

### 第一节 投资机遇分析

#### 一、中国经济的率先复苏对行业的支撑

#### 二、石油管行业企业在危机中的竞争优势

（一）刚性需求

（二）国家政策支持

（三）成本优势

#### 三、金融危机促使行业内优胜劣汰速度加快

### 第二节 投资风险分析

#### 一、同业竞争风险

#### 二、市场贸易风险

（一）贸易风险

（二）汇率风险

#### 三、行业金融信贷市场风险

#### 四、产业政策变动风险

### 第三节 行业应对策略

#### 一、把握国家宏观政策契机

#### 二、战略合作联盟的实施

#### 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2027年中国石油管行业发展前景及趋势预测

## 第一节 2021-2027年中国石油管行业发展前景及趋势预测分析

## 第二节 2021-2027年中国石油管行业市场预测分析

## 第三节 2021-2027年中国石油管行业进出口预测分析

## 第四节 2021-2027年中国石油管行业技术发展方向分析

### 一、提高产品的可靠性

### 二、按照技术创新的思路解决实际问题

## 第五节 2021-2027年中国石油管行业市场盈利预测分析

## 图表目录

表格 1：2015-2019年中国石油管行业市场供需分析

表格 2：2015-2019年我国总石油管进口总量历史汇总

表格 3：中国石油管行业生产能力

表格 4：2015-2019年中国石油管行业市场供需分析

表格 5：2015-2019年石油管所属行业产销分析

表格 6：2015-2019年石油管所属行业盈利能力分析

表格 7：2015-2019年石油管所属行业偿债能力分析

表格 8：2015-2019年石油管行业运营能力分析

表格 9：全球石油管行业市场供需分析

表格 10：2015-2019年我国总石油管进口总量历史汇总

表格 11：2015-2019年我国总石油管出口总量历史汇总

表格 12：2015-2019年同期华东地区石油管道行业产销能力

表格 13：2015-2019年华东地区石油管道行业盈利能力表

表格 14：2015-2019年华东地区石油管道行业偿债能力表

表格 15：2015-2019年华东地区石油管道行业营运能力表

表格 16：2015-2019年同期华南地区石油管道行业产销能力

表格 17：2015-2019年华南地区石油管道行业盈利能力表

表格 18：2015-2019年华南地区石油管道行业偿债能力表

表格 19：2015-2019年华南地区石油管道行业营运能力表

表格 20：2015-2019年同期华中地区石油管道行业产销能力

表格 21：2015-2019年华中地区石油管道行业盈利能力表

表格 22：2015-2019年华中地区石油管道行业偿债能力表

表格 23：2015-2019年华中地区石油管道行业营运能力表

表格 24：2015-2019年同期华北地区石油管道行业产销能力

表格 25：2015-2019年华北地区石油管道行业盈利能力表

表格 26：2015-2019年华北地区石油管道行业偿债能力表

表格 27：2015-2019年华北地区石油管道行业营运能力表

表格 28：2015-2019年同期西北地区石油管道行业产销能力

表格 29：2015-2019年西北地区石油管道行业盈利能力表

表格 30：2015-2019年西北地区石油管道行业偿债能力表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/O116515J5A.html>