

# 2022-2027年中国石油天然气输送管行业发展前景 及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国石油天然气输送管行业发展前景及投资战略咨询报告》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.huaon.com/channel/yzsb/788507.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 石油天然气输送管行业概况

#### 第一节 石油天然气输送管概述

一、石油天然气输送管的介绍

二、石油天然气输送管的分类

三、石油天然气输送管的用途

四、石油天然气输送管的发展历程

#### 第二节 焊管生产工艺及装备

一、HFW高频焊管生产工艺及装备

二、螺旋埋弧焊管生产工艺及装备

三、直缝埋弧焊管生产工艺及装备

#### 第三节 焊接技术与装备

一、高频焊

二、埋弧焊

三、熔化极气保护电弧焊

四、钨极氩弧焊

五、等离子弧焊

### 第二章 2017-2021年世界石油天然气输送管产业运行现状透析

#### 第一节 2017-2021年世界石油天然气输送管产业发展概述

一、世界石油天然气输送管产业发展现状分析

二、世界石油天然气输送管市场需求分析

三、国外石油天然气输送管的研究近况

#### 第二节 2017-2021年世界油气输送管道研发方向

一、输量管道

二、高寒地区管道

三、酸性气体管道

四、深海管道

五、碳捕获输送管道

#### 第三节 2017-2021年世界石油天然气输送管部分区域分析

一、美国

二、欧洲

三、日本

第四节 2022-2027年世界石油天然气输送管产业发展趋势预测

第三章 2017-2021年中国石油天然气输送管产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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 2017-2021年中国石油天然气输送管产业政策分析

一、油气输送钢管的标准

二、油气输送管将受益于天然气十三五大发展

三、中华人民共和国石油天然气管道保护法

第三节 2017-2021年中国石油天然气输送管产业社会环境分析

第四章 2017-2021年中国石油天然气输运输发展现状分析

第一节 2017-2021年中国油气管道运输发展现状分析

第二节 我国长输管道发展的几个领域

一、天然气输送管道

二、国外油气管道的发展

三、成品油管道

四、煤浆及矿浆管道

五、液化石油气管道

第三节 2017-2021年中国油气管道运输存在的问题

一、管道运输在我国综合运输体系中的地位仍然较低

二、现有干线管道运力不足

三、管道网络化程度仍然较低

四、与管道建设配套的天然气调峰设施建设滞后

五、成品油管道运输比例低

六、百管道安全隐患突出

七、政府监管体制和法规体系不健全

第三节 几点建议

一、加快管道运输网络体系建设

二、大力促进管道运输科技进步

三、多管齐下，确保管道运输安全

第五章 2017-2021年中国石油天然气输送管行业发展现状分析

第一节 2017-2021年中国石油天然气输送管行业发展现状分析

一、中国石油天然气输送管行业发展现状分析

二、中国石油天然气输送焊管在我国的应用分析

三、中国我国油气输送钢管的发展前景预测

第二节 2017-2021年中国石油天然气输送管行业运行分析

第五节 2017-2021年中国石油天然气输送管行业存在的问题及思考

第六章 2017-2021年中国石油天然气输送管高新技术产品及其发展方向

第一节 现代输送油气工程对焊管的技术要求

一、中国石油的严峻形势与管道输送的迅速发展

二、油气工程对输送管道的要求

三、管线管技术要求的不断提高促进了管线钢的发展

四、制管技术的不断提高与3个主要管型的发展

第二节 管线钢和管线管的发展水平

一、强度

二、韧性

三、可焊性

四、抗腐蚀性

五、值得注意的几个方面

第三节 输油管与输气管的板带技术性能的不同之处

第四节 中国在管线管的科研开发和生产应用领域达到国际先进水平

第七章 2017-2021年中国石油天然气输送管行业市场分析

第一节 2017-2021年中国石油天然气输送管市场规模分析

一、2017-2021年中国石油天然气输送管行业市场规模及增速

二、中国石油天然气输送管行业市场饱和度

三、2022-2027年中国石油天然气输送管行业市场规模及增速预测分析

第二节 2017-2021年中国油气管道市场潜力巨大

第三节 中国油气管道市场容量分析

一、原油管线钢管

二、成品油管线钢管

三、天然气管线钢管

第四节 2017-2021年中国石油天然气输送管市场运行分析

第八章 2017-2021年中国石油天然气输送管行重点细分产品分析

## 第一节 无缝钢管

- 一、我国无缝钢管生产线概况
- 二、无缝钢管生产线建设进展
- 三、无缝管线管钢级和管型的主要选择范围
- 四、无缝管线管市场现状分析
- 五、无缝管线管的发展前景

## 第二节 直缝埋弧焊钢管

- 一、直缝埋弧焊钢管定义
- 三、直缝埋弧焊钢管应用
- 四、全球直缝埋弧焊钢管行业发展简述
- 五、直缝埋弧焊钢管国内行业现状阐述
- 六、直缝埋弧焊钢管产品发展所处的阶段
- 七、直缝埋弧焊钢管行业市场需求分析
- 八、直缝埋弧焊钢管行业发展趋势预测

## 第三节 螺旋缝埋弧焊钢管

- 一、螺旋缝埋弧焊钢管的定义
- 二、螺旋缝埋弧焊钢管的用途
- 三、螺旋缝埋弧焊钢管的特点
- 四、螺旋缝埋弧焊钢管的生产工艺
- 五、螺旋缝埋弧焊钢管的原料材质
- 六、螺旋缝埋弧焊钢管的工艺性能
- 七、螺旋缝埋弧焊钢管的标准分类
- 八、螺旋缝埋弧焊钢管的行业发展现状分析
- 九、螺旋缝埋弧焊钢管的行业发展情景分析

## 第四节 直缝电阻焊钢管

- 一、直缝电阻焊钢管的发展情况分析
- 二、直缝电阻焊钢管在石化企业的应用
- 三、直缝电阻焊管与流体输送用无缝钢管经济性对比
- 四、我国直缝埋弧焊接钢管制造技术装备的现状和发展
- 五、石化企业用直缝电阻焊钢管替代无缝钢管的前景预测

## 第九章 2017-2021年中国石油天然气输送管行业营销策略分析

### 第一节 2017-2021年中国石油天然气输送管行业营销策略分析

- 一、中国石油天然气输送管行业的主要营销策略
- 二、我国石油天然气输送管企业营销的关键点分析
- 三、中国石油天然气输送管行业网络营销战略分析

## 第二节 2017-2021年中国石油天然气输送管品牌营销思路分析

- 一、中国石油天然气输送管品牌快速成长的策略探讨
- 三、石油天然气输送管品牌有效营销需建立创新营销模式
- 四、石油天然气输送管品牌有效营销要注重产品的性能
- 五、石油天然气输送管新品牌的市场培育路径分析

## 第十章 中国石油天然气输送管所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 中国石油天然气输送管所属行业进口数据分析

- 一、石油天然气输送管所属行业进口数量分析
- 二、石油天然气输送管所属行业进口金额分析

### 第二节 中国石油天然气输送管所属行业出口数据分析

- 一、石油天然气输送管所属行业出口数量分析
- 二、石油天然气输送管所属行业出口金额分析

### 第三节 中国石油天然气输送管所属行业进出口国家及地区分析

## 第十一章 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业生产分析

### 第一节 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业生产总量分析

- 一、2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业生产总量及增速
- 二、2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业产能及增速
- 三、国内外经济形势对石油天然气输送管所属行业生产的影响
- 四、2022-2027年中国石油天然气输送管所属行业生产总量及增速预测分析

### 第二节 2017-2021年中国石油天然气输送管细分区域生产分析

### 第三节 2017-2021年中国石油天然气焊管供需情况分析

- 一、我国焊管产量变化
- 二、钢管出口形势很好出口量再创历史新高
- 三、出口焊管的主要品种激增进口量
- 四、关于SSAW、LSAW及ERW管线管产量评估
- 五、关于SSAW主要生产企业及其市场份额评估

## 第十二章 2017-2021年中国石油天然气输送管产业市场竞争格局分析

### 第一节 2017-2021年中国石油天然气输送管市场竞争力研究

- 一、石油天然气输送管产业竞争力体现
- 二、石油天然气输送管市场竞争力分析
- 三、石油天然气输送管品牌竞争分析

### 第二节 2017-2021年中国石油天然气输送管产业集中度分析

- 一、石油天然气输送管市场集中度分析
- 二、石油天然气输送管区域集中度分析

### 第三节 2017-2021年中国石油天然气输送管企业竞争力策略分析

## 第十三章 中国石油天然气输送管行业企业分析

### 第一节 胜利油气管道控股有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第二节 山东玉龙黄金股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第三节 浙江久立特材科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第四节 湖南胜利湘钢钢管有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第五节 宝鸡石油钢管有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第六节 山东胜利钢管有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第七节 浙江金洲管道科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析



#### 四、企业竞争优势分析

##### 第八节 中冶辽宁德龙钢管有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第九节 番禺珠江钢管有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

#### 第十四章 2022-2027年中国石油天然气输送管产业发展趋势预测分析

##### 第一节 2022-2027年中国石油天然气输送管行业发展趋势预测

###### 一、石油天然气输送管发展前景展望

###### 二、石油天然气输送管技术发展方向分析

###### 三、石油天然气输送管进出口预测分析

##### 第二节 2022-2027年中国石油天然气输送管市场预测分析

###### 一、石油天然气输送管制品供给预测分析

###### 二、石油天然气输送管市场需求预测分析

###### 三、石油天然气输送管市场竞争格局预测分析

##### 第三节 2022-2027年中国石油天然气输送管市场盈利预测分析

#### 第十五章 2022-2027年中国石油天然气输送管行业投资机会与风险分析

##### 第一节 2022-2027年中国石油天然气输送管主板行业投资环境分析

##### 第二节 2022-2027年中国石油天然气输送管行业投资机会分析

###### 一、中国石油天然气输送管行业吸引力分析「HJ LT」

###### 二、中国石油天然气输送管行业投资潜力分析

##### 第三节 2022-2027年中国石油天然气输送管行业投资风险分析

##### 第四节 投资建议分析

###### 图表目录：

图表 石油天然气输送管行业历程

图表 石油天然气输送管行业生命周期

图表 石油天然气输送管行业产业链分析

图表 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业市场规模及增长状况分析

图表 2017-2021年石油天然气输送管所属行业市场容量分析

图表 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业产能统计

图表 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业产量及增长趋势预测分析

图表 石油天然气输送管所属行业动态

图表 2017-2021年中国石油天然气输送管市场需求量及增速统计

图表 2021年中国石油天然气输送管所属行业需求领域分布格局

图表 2017-2021年中国石油天然气输送管所属行业销售收入分析 单位：亿元

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/788507.html>