

2020-2025年中国石油天然气输送管行业发展潜力 分析及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国石油天然气输送管行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/633050.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 2015-2019年世界石油天然气输送管产业运行现状透析

第一节 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019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 2020-2025年世界石油天然气输送管产业发展趋势预测

第三章 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管产业社会环境分析

第四章 2015-2019年中国石油天然气输运输发展现状分析

第一节 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管行业发展现状分析

第一节 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管行业运行分析

一、我国最大石油输送管道通过验收

二、油气输送管业景气度逐步好转是大概率事件

三、我国油气输送管需求未来五年将增加

四、油气输送钢管相应迅速向高钢级方向发展

第五节 2015-2019年中国石油天然气输送管行业存在的问题及思考

第六章 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管行业市场分析

第一节 2015-2019年中国石油天然气输送管市场规模分析

一、2015-2019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、2020-2025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 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管市场运行分析

一、2019年天然气价格面临上涨

二、玉龙钢管获油气输送管大单

三、2019年中国五金不锈钢管行业市场发展趋势预测分析

四、高等级石油天然气输送管道项目落户湘潭高新区

五、无缝钢管的发展也将进一步拓宽油气输送管的市场空间

六、国内首次试制成功深海油气输送管

第八章 2015-2019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前景分析

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 2015-2019年中国石油天然气输送管行业营销策略分析
 - 第一节 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年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 2015-2019年中国石油天然气输送管进口数据分析
 - 一、石油天然气输送管进口数量分析
 - 二、石油天然气输送管进口金额分析
 - 第二节 2015-2019年中国石油天然气输送管出口数据分析
 - 一、石油天然气输送管出口数量分析
 - 二、石油天然气输送管出口金额分析
 - 第三节 2015-2019年中国石油天然气输送管进出口国家及地区分析
- 第十一章 2015-2019年中国石油天然气输送管行业生产分析
 - 第一节 2015-2019年中国石油天然气输送管线生产总量分析
 - 一、2015-2019年中国石油天然气输送管行业生产总量及增速
 - 二、2015-2019年中国石油天然气输送管行业产能及增速
 - 三、国内外经济形势对石油天然气输送管行业生产的影响
 - 四、2020-2025年中国石油天然气输送管行业生产总量及增速预测分析
 - 第二节 2015-2019年中国石油天然气输送管细分区域生产分析
 - 第三节 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管产业市场竞争格局分析

第一节 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年中国石油天然气输送管企业竞争力策略分析

第十三章 2019年中国石油天然气输送管部分企业现状分析

第一节 胜利油气管道控股有限公司

第二节 江苏玉龙钢管股份有限公司

第三节 浙江久立特材科技股份有限公司

第四节 河北中海钢管制造股份有限公司

第五节 宝鸡石油钢管有限责任公司

第六节 山东胜利钢管有限公司

第七节 浙江金洲管道科技股份有限公司

第八节 中冶辽宁德龙钢管有限公司

第九节 番禺珠江钢管有限公司

第十节 湖南胜利湘钢钢管有限公司

第十四章 2020-2025年中国石油天然气输送管产业发展趋势预测分析

第一节 2020-2025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 2020-2025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 2020-2025年中国石油天然气输送管市场盈利预测分析

第十五章 2020-2025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 2020-2025年中国石油天然气输送管主板行业投资环境分析

第二节 2020-2025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「AK LT」

二、中国石油天然气输送管行业投资潜力分析

第三节 2020-2025年中国石油天然气输送管行业投资风险分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第四节 行业投资建议分析

图表目录：

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业市场规模及增速

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业重点企业市场份额

图表2019年中国石油天然气输送管所属行业区域结构

图表2019年中国石油天然气输送管所属行业渠道结构

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业需求总量

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业需求集中度

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业需求增长速度

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业市场饱和度

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业供给总量

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业供给增长速度

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业供给集中度

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业销售量

图表2015-2019年中国石油天然气输送管所属行业库存量

图表2019年中国石油天然气输送管所属行业企业区域分布

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/633050.html>