**2024-2029年中国管道运输行业发展全景调研与投资趋势预测研究报告**

**报告简介**

石油管道一般分为两大类：一类是企业内部管道，如油田的油气集输管道，炼厂、油库的内部管道等。另一类是长距离输送原油、天然气以及石油产品的管道。这类管道是由一个独立的企业来管理，有自己完整的组织管理机构，单独进行核算。如中国石油天然气管道局、中石化储运公司等均为管理长输管道的独立企业。

随着中国石油工业的发展，管道运输业也得到了相应的发展。从七十年代初开始，中国展开了大规模的长距离输油管道的建设，逐步实现了原油运输由铁路为主转向以管输为主。目前中国已建成的原油长输管道总长达一万多公里，各油田所产原油的80%均由管道外输。天然气长输管道总长近万公里，承担着全国各油(气)田100%的天然气运输任务。目前的管道运输业已成为继铁路、公路、水运、航空之后的第五大运输行业。

目前中国部分长输管道的技术水平还比较落后，与国外相比在管材、输送工艺、设备、自动化、施工等方面还有一定的差距，近年建设的一些管道引进了一些国外先进的技术，部分老管道进行了更新改造，从而使中国管道的总体技术水平得到了很大提高;有的管道已接近或达到国际先进水平。

中国原油管道主要分布在东部、西北和长庆油田周边地区，三个区域孤立运行，互不联通。中国天然气管道由于联络线较少，联通程度不够，可用于灵活调剂的富余能力仅30亿～120亿立方米/年。天然气、成品油支线网络建设无法满足市场需求。管道运输是大运量液态和气态货物的最佳运输方式，与铁路和公路运输相比，具有明显的技术经济优势，同时在节约土地资源、减少环境污染和节约能源方面均有较大的贡献。面对未来管道运输需求快速增长的趋势，国家应从政策和审批等方面出台有利于管道建设的政策和规定，加快推进管道运输网络化体系建设。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国交通运输协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国管道运输及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新成果与技术等进行了分析，并重点分析了中国管道运输行业发展状况和特点，以及中国管道运输行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的管道运输行业发展态势作了详细分析，并对管道运输行业进行了趋向研判，是管道运输开发、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前管道运输业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一章 管道运输业概述**

第一节 管道运输业研究背景

一、管道运输定义

二、管道运输优缺点

三、管道运输基本条件

四、管道运输运营模式

五、管道运输业在交通运输业中地位

第二节 道运输业产业链分析

一、管道运输业产业链简介

二、管道运输业上游分析

三、管道运输业下游分析

第三节 管道运输行业发展环境

一、行业管理体制

二、行业政策规划

三、宏观经济形势

四、行业社会环境

**第二章 中国管道运输业发展分析**

第一节 国际管道运输发展分析

一、国际管道运输发展状况

二、北美管道运输发展状况

三、欧洲管道运输发展状况

四、俄罗斯管道运输发展状况

五、中东管道运输发展状况

第二节 中国管道运输业发展分析

一、管道运输业发展状况

1、管道运输线路长度

2、管道运输货运情况

二、与其他四种运输方式比较分析

1、运输线路长度比较

2、货运情况比较

三、管道运输业竞争状况分析

1、行业竞争状况分析

2、主要企业市场份额分析

四、陆上油气进口通道分析

1、西北油气进口通道分析

2、东北油气进口通道分析

3、西南油气进口通道分析

五、管道运输业利润水平及变动趋势

1、管道运输业利润变动的影响因素

2、管道运输业利润变动特点及原因

六、管道运输价格分析

1、管道运输价格

2、管道运输价格管理

七、管道运输公司成本费用管理探讨

第三节 中外管道运输发展的对比分析

一、管道运输相关技术存在差异

二、管道运输基础设施建设存在差异

三、管道运输价格体系存在差异

四、管道运输安全管理存在差异

**第三章 中国天然气管道运输发展前景及趋势预测**

第一节 国际天然气管道运输发展现状及趋势分析

一、国际天然气管道建设概况

二、北美天然气管道建设投资分析

三、俄罗斯天然气管道建设投资分析

四、国际天然气管道建设对中国的启示

第二节 中国天然气管道建设及运营分析

一、天然气管网格局分析

1、天然气管网总体格局

2、天然气管网区域分布

二、主要天然气管网比较

1、管网输气能力比较

2、管网管径大小比较

3、管网输送距离比较

4、管网投资规模比较

三、天然气管道建设规划

第三节 中国天然气管道运输供需分析

一、天然气生产和消费分析

1、天然气生产分析

2、天然气消费分析

二、天然气管道运输需求分析

1、天然气管道输送比例分析

2、天然气管道输送需求预测

三、天然气管道总里程及输气能力分析

第四节 中国天然气管道运输发展趋势预测

一、天然气管道运输发展前景分析

二、天然气管道运输发展趋势预测

**第四章 中国原油管道运输发展前景及趋势预测**

第一节 国际原油管道运输发展现状及趋势分析

一、世界原油管道分布情况

二、国际典型原油管道介绍

三、国际原油管道运输价格体系分析

1、美国石油管道运输价格的确定方法

2、俄罗斯原油管道运输价格的确定方法

3、加拿大石油管输价格的确定方法

第二节 中国原油管道建设分析

一、中国原油管道发展现状

二、中国典型原油管道介绍

三、原油管道建设情况

四、原油管道建设规划分析

第三节 中国原油管道运输供需缺口分析

一、原油生产和消费分析

1、原油生产分析

2、原油消费分析

二、原油管道运输需求分析

1、原油管道输送比例分析

2、原油管道输送需求预测

三、原油管道总里程及输油能力分析

第四节 中国原油管道运输发展趋势预测

一、原油管道存在的问题及建议

二、原油管道运输发展前景展望

三、原油管道运输发展趋势预测

**第五章 中国成品油管道运输发展前景及趋势预测**

第一节 国际成品油管道运输发展现状及趋势分析

一、国际成品油管道发展现状

1、美国成品油管道发展现状

2、西欧各国成品油管道发展现状

二、国际成品油管道运输发展趋势分析

三、国外成品油管道发展对中国的启示

第二节 中国成品油管道建设及运营分析

一、成品油管网格局分析

二、成品油管道建设情况

三、成品油管道建设规划分析

第三节 中国成品油管道运输供需缺口分析

一、成品油生产和消费分析

1、成品油生产分析

2、成品油消费分析

二、成品油管道运输需求分析

1、成品油管道输送比例分析

2、成品油管道输送需求预测

第四节 中国成品油管道运输发展趋势预测

一、成品油管道运输发展前景分析

二、成品油管道运输未来发展方向

**第六章 中国大型管道建设工程实施状况及影响分析**

第一节 西气东输工程实施状况及影响分析

一、西气东输工程建设背景分析

二、西气东输工程实施状况分析

三、西气东输工程影响分析

1、对管道运力的影响分析

2、经济效益和社会效益分析

第二节 川气东送工程实施状况及影响分析

一、四川气东送工程建设背景分析

二、四川气东送工程实施状况分析

1、四川气东送工程建设规划

2、四川气东送工程实施状况

三、四川气东送工程影响分析

1、对管道运力的影响分析

2、经济效益和社会效益分析

第三节 陕京输气工程实施状况及影响分析

一、陕京输气工程建设背景分析

二、陕京输气工程实施状况分析

三、陕京输气工程影响分析

1、对管道运力的影响分析

2、经济效益和社会效益分析

第四节 中国-中亚天然气管道工程实施状况及影响分析

一、中国-中亚天然气管道建设背景分析

二、中国-中亚天然气管道建设规划分析

三、中国-中亚天然气管道工程实施状况分析

四、中国-中亚天然气管道建设意义分析

1、战略意义

2、经济意义

第五节 中俄原油管道工程实施状况及影响分析

一、中俄原油管道建设背景分析

二、中俄原油管道建设规划分析

三、中俄原油管道谈判进程分析

四、中俄原油管道工程实施状况分析

五、中俄原油管道建设意义分析

1、战略意义

2、经济意义

**第七章 中国管道运输行业领先企业经营分析**

第一节 上海天然气管网有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第二节 广东省天然气管网有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第三节 陕西延长石油(集团)有限责任公司管道运输公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第四节 中油金鸿天然气输送有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第五节 内蒙古西部天然气股份有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第六节 陕西省天然气股份有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第七节 中海石油管道输气有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第八节 中海石油气电集团有限责任公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第九节 中国海洋石油集团有限公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

第十节 中国石油化工股份有限公司管道储运分公司

一、企业发展简况

二、公司经营状况

三、企业管道建设

四、企业发展动态

**第八章 中国管道运输业发展前景及投资机会预测**

第一节 2024-2029年管道运输行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 中国管道运输业发展前景预测

一、管道运输线路长度预测

二、管道运输货运量预测

三、管道运输物资结构预测

第三节 中国管道运输行业存在的问题及对策

一、中国管道运输行业存在的问题

二、加快推进中国管道运输发展的对策建议

第四节 中国油气管道运输技术的科技创新存在问题与对策

一、中国油气管道运输技术创新所面临的问题

1、损耗问题

2、腐蚀问题

3、安全问题

二、油气管道运输技术的科技创新思路

1、加强对自动化技术的改进与创新

2、加强对新设备的创新研究

第五节 管道运输业投资机会分析

一、管道建设投资规模预测

二、管道建设资本多元化分析

1、管道建设资本结构的政策导向

2、管道建设引入社会资本和民营资本案例

3、民营资本投资机会分析

三、管道建设驱动下不同行业投资机会分析

1、管材行业投资机会分析

2、管道建设行业投资机会分析

3、管道运输业投资机会分析

4、能源利用行业投资机会分析

**第九章 管道运输行业发展战略研究**

第一节 管道运输行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对中国管道运输品牌的战略思考

一、管道运输品牌的重要性

二、管道运输实施品牌战略的意义

三、管道运输企业品牌的现状分析

四、中国管道运输企业的品牌战略

五、管道运输品牌战略管理的策略

第三节 管道运输经营策略分析

一、管道运输市场细分策略

二、管道运输市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、管道运输新产品差异化战略

第四节 管道运输行业投资战略研究

**图表目录**

图表：管道运输行业生命周期

图表：管道运输行业产业链结构

图表：2019-2023年全球管道运输行业市场规模

图表：2019-2023年中国管道运输行业市场规模

图表：2019-2023年管道运输行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国管道运输市场占全球份额比较

图表：2019-2023年管道运输行业工业总产值

图表：2019-2023年管道运输行业销售收入

图表：2019-2023年管道运输行业利润总额

图表：2019-2023年管道运输行业资产总计

图表：2019-2023年管道运输行业负债总计

图表：2019-2023年管道运输行业竞争力分析

图表：2019-2023年管道运输市场价格走势

图表：2019-2023年管道运输行业主营业务收入

图表：2019-2023年管道运输行业主营业务成本

图表：2019-2023年管道运输行业销售费用分析

图表：2019-2023年管道运输行业管理费用分析

图表：2019-2023年管道运输行业财务费用分析

图表：2019-2023年管道运输行业销售毛利率分析

图表：2019-2023年管道运输行业销售利润率分析

图表：2019-2023年管道运输行业成本费用利润率分析

图表：2019-2023年管道运输行业总资产利润率分析

图表：2019-2023年管道运输行业产能分析

图表：2019-2023年管道运输行业产量分析

图表：2019-2023年管道运输行业需求分析

图表：2019-2023年管道运输行业进口数据

图表：2019-2023年管道运输行业出口数据

图表：2019-2023年管道运输行业集中度

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/sc/20191011/140805.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/sc/20191011/140805.shtml)