

# 2009-2012年中国管道运输产业运行态势及投资前景咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国管道运输产业运行态势及投资前景咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/wuliu/3595535955.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 第一章 2008-2009年全球管道运输发展状况分析

#### 第一节 2008-2009年全球管道运输发展总况

- 一、国际管道物流运输的发展概况
- 二、全球油气管道建设不断升温
- 三、全球油气管道安全性堪忧

#### 第二节 2008-2009年全球管道运输主要国家分析

- 一、俄罗斯油气管道网解析
- 二、哈萨克斯坦石油管道系统浅析
- 三、印度三条国际油气管道建设状况及风险
- 四、阿尔及利亚管道运输规模概述
- 五、伊朗加紧置换老化的石油运输管道
- 六、巴西计划建设大豆装运管道
- 七、希腊与意大利计划合建海底输气管道

#### 第三节 2009-2012年全球管道运输产业发展趋势分析

### 第二章 2008-2009年中国管道运输产业运行环境分析

#### 第一节 2008-2009年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数
- 三、城镇人员从业状况

#### 第二节 2008-2009年中国管道运输产业政策环境分析

- 一、石油天然气管道安全监督与管理暂行规定
- 二、石油天然气管道保护条例
- 三、辽宁省石油天然气管道设施保护条例

#### 第三节 2008-2009年中国管道运输产业社会环境分析

### 第三章 2008-2009年中国管道运输产业运行形势分析

#### 第一节 2008-2009年中国管道运输发展综述

- 一、中国油气管道发展的三次建设高潮
- 二、中国长距离油气管道改造项目可行性分析
- 三、中国油气管道运输发展存在的主要问题
- 四、中国管道运输业的发展战略

#### 第二节 2008-2009年中俄油气管道建设发展概况

- 一、中俄油气管道建设发展的三大阶段
- 二、促进中俄能源合作向前发展的四大动因

### 三、中俄油气管道建设发展的前景

#### 第三节 2008-2009年中国海底管道建设情况分析

##### 一、海洋管道工程概述

##### 二、中国口径最大海底原油管道开始运营

##### 三、中国已建成世界最长海底天然气管道

#### 第四章 2008-2009年中国管道技术发展情况透析

##### 第一节 2008-2009年国外管道技术发展分析

##### 一、国外原油管道输送技术的发展概况

##### 二、国外成品油管道输送技术发展浅析

##### 三、国外天然气管道输送技术发展综述

##### 四、国外其它管道相关技术应用分析

##### 第二节 2008-2009年中国油气管道技术发展概况

##### 一、中国油气管道技术发展概述

##### 二、燃气管道定向穿越技术要求解析

##### 三、埋地钢质管道综合检验检测技术应用探究

##### 四、高压、超高压天然气管道焊接技术发展浅析

##### 第三节 2008-2009年中国油气管道焊接技术发展分析

##### 一、中国油气管道建设初期焊接工艺应用情况

##### 二、油气管道施工用钢管解析

##### 三、油气管道焊接工艺概述

##### 第四节 2008-2009年中国油气长输管道检测技术分析

##### 一、管道检测技术发展简述

##### 二、管道外检测技术

##### 三、管道内检测技术

##### 四、中国油气管道内检测技术研究和应用有待加强

#### 第五章 2008-2009年中国原油管道产业运行态势分析

##### 第一节 2008-2009年国外石油管道动态

##### 一、俄已基本确定远东石油管道二期工程开工时间

##### 二、哈国将延长通往中国的石油管道

##### 三、希腊、俄罗斯与保加利亚三方共建石油管道联合开发公司

##### 四、马来西亚欲建中东东亚间石油管道

##### 第二节 2008-2009年国外石油管道运输价格体系分析

##### 一、美国石油管道运输价格体系分析

##### 二、俄罗斯石油管道运输价格体系解析

##### 三、加拿大石油管道运输价格体系浅析

#### 四、国外管输价格体系给中国的启示

##### 第三节 2008-2009年中哈原油管道运行分析

- 一、中哈石油管道的合作博弈剖析
- 二、中哈石油管道运输战略地位突显
- 三、浅析中哈石油管道开通的影响
- 四、中哈石油管道正式投运
- 五、中哈石油管道输油情况

##### 第四节 2008-2009年中俄原油管道运输分析

- 一、中俄原油管道建设将带来双赢之举
- 二、影响中俄石油管道项目两大因素
- 三、中俄原油管道建设仍存在不确定因素
- 四、2008年底中俄将确保两国原油管道投运

##### 第五节 中缅原油管道

- 一、中缅输油管道可摆脱云南油荒困境
- 二、中缅石油管道建设方案已重新启动
- 三、中缅石油管道建设被提上日程

#### 第六章 2008-2009年中国成品油管道产业运行动态分析

##### 第一节 2008-2009年中国成品油管道建设情况

- 一、中国西部成品油管道投产成功
- 二、西南成品油管道已建成投运
- 三、中国成品油管道建设面临的形势及对策

##### 第二节 2008-2009年中国各地区成品油管道建设分析

- 一、北京成品油实现管道运输
- 二、港枣成品油管道建成运营
- 三、安庆-合肥成品油管道投油试运成功
- 四、九江至樟树成品油管道成功试运
- 五、洛阳-驻马店成品油管道建成运营

##### 第三节 2008-2009年成品油管道在建和拟建工程

- 一、国内最长成品油管道工程建设情况
- 二、苏州首条成品油运输管道现已开工建设
- 三、福建炼化成品油管道厦门段开工建设
- 四、“十一五”期间江西成品油管道建设规划

#### 第七章 2008-2009年中国天然气管道产业运行态势分析

##### 第一节 2008-2009年世界天然气管道的建设发展分析

- 一、国外天然气管道发展的指导思想

## 二、全球天然气管道建设概述

### 三、中亚天然气管道发展的背景和意义

### 四、西非天然气管道投运及其影响

## 第二节 2008-2009年国外天然气管道运输成本监管研究

### 一、设立监管机构

### 二、相关的监管法规和政策

### 三、对天然气管输成本的监管制度和办法

### 四、国外天然气管道运输成本监管对中国的启示

## 第三节 俄罗斯与国际天然气管道

### 一、俄罗斯和欧洲天然气管道合作简介

### 二、亚马尔欧洲天然气管道

### 三、俄罗斯北欧天然气管道

### 四、蓝流天然气管道

## 第四节 中俄天然气管道

### 一、中俄天然气管道合作前景看好

### 二、中俄东线天然气管道建设获得重大突破

### 三、中俄天然气管道运输展望

## 第五节 中国与其他国家天然气管道

### 一、中土天然气管道投资建设规划

### 二、中乌合建天然气运输管道

### 三、中哈计划进行天然气管道建设

## 第六节 2008-2009年中国天然气管道建设发展分析

### 一、中国天然气及输气管道行业综述

### 二、东北天然气管网建设启动性工程完成竣工

### 三、天然气管道运营管理模式探析

## 第八章 2008-2009年中国城市燃气管道与给排水管道分析

### 第一节 2008-2009年中国城市燃气管道分析

#### 一、浅析燃气类型及燃气管道

#### 二、中国城市燃气管道需求增长迅速

#### 三、国内城市燃气管道的发展和改造

#### 四、浙江黄岩引资建设城市燃气管道

### 第二节 2008-2009年中国城市供水管道分析

#### 一、国内城市供水管网改造潜力巨大

#### 二、中国东北城市供水管网改造调研分析

#### 三、2008年深圳城市供水管道外增加非饮用水管道

四、日照城市供水管网改扩建获批

五、加快城市供水管网改造的建议

第三节 2008-2009年中国城市排水管道产业分析

一、排水管道系统简介

二、上海排水管道逐渐实行现代化科技管理

三、山东淄博大力改造城市排水管网

四、城市排水管道改进对策

第九章 2008-2009年中国重点管道区域格局分析——西部管道

第一节 2008-2009年西部管道运输的发展分析

一、西部管道工程建设采用EPC管理模式分析

二、新疆油气管道建设初具规模

三、柴达木盆地油气管道运输发展较快

四、兰州已成为中国西部重要管道运输枢纽

第二节 2008-2009年中国西气东输工程的发展分析

一、西气东输工程综述

二、西气东输工程运营状况

三、西气东输天然气已进入两湖地区

第三节 2008-2009年中国西气东输二线工程分析

一、西气东输二线建设规划

二、西气东输二线国内路线确定

三、西气东输二线西段工程开工建设

第十章 2008-2009年中国主要管道公司竞争力分析

第一节 山东金捷燃气有限责任公司

一、公司简介

二、公司主要财务指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第二节 中国石油天然气管道局

一、公司简介

二、公司运营情况分析

三、公司最新资讯

四、公司未来战略分析

第三节 中国石油天然气管道工程有限公司

一、公司简介

二、公司运营情况分析

### 三、公司最新资讯

### 四、公司未来战略分析

#### 第四节 中国石油管道公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司运营情况分析

##### 三、公司最新资讯

##### 四、公司未来战略分析

#### 第五节 中国石油天然气管道第三工程公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司运营情况分析

##### 三、公司最新资讯

##### 四、公司未来战略分析

#### 第六节 中国石油天然气管道局穿越公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司运营情况分析

##### 三、公司最新资讯

##### 四、公司未来战略分析

#### 第七节略.....

### 第十一章 2009-2012年中国管道运输产业发展趋势预测分析

#### 第一节 “十一五”期间中国管道运输业发展规划

##### 一、“十一五”期间中国管道运输业发展战略目标

##### 二、“十一五”期间中国将建成四大油气管道

##### 三、“十一五”期间中国油气管道发展展望

#### 第二节 2009-2012年中国管道运输发展展望分析

##### 一、中国管道运输业发展的趋势

##### 二、未来中国油气管道运输发展预测

##### 三、数字管道将成管道建设发展方向

#### 第三节 2009-2012年中国管道运输产业盈利预测分析

### 第十二章 2009-2012年中国管道运输产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2009-2012年中国管道运输产业投资环境分析

#### 第二节 2009-2012年中国管道运输产业投资机会分析

##### 一、全球各地区油气管道建设商机涌动

##### 二、中国管道运输产业的投资潜力

#### 第三节 2009-2012年中国管道运输产业投资风险分析

##### 一、市场运营风险



二、技术风险

三、政策风险

四、进入退出风险

第四节 专家投资建议

图表名称：部分

图表 哈萨克斯坦中部石油管道系统主要技术参数

图表 哈萨克斯坦东部石油管道系统主要技术参数

图表 哈萨克斯坦西部石油管道系统主要技术参数

图表 2008年中国管道运输行业发展周期

图表 2008年中国管道运输主要子行业成熟度

图表 2008年中国管道运输行业中外市场成熟度对比

图表 山东金捷燃气有限责任公司盈利指标情况

图表 山东金捷燃气有限责任公司资产运行指标状况

图表 山东金捷燃气有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 山东金捷燃气有限责任公司盈利能力情况

图表 山东金捷燃气有限责任公司销售收入情况

图表 山东金捷燃气有限责任公司成本费用构成情况

图表 2009-2012年中国管道运输发展展望分析

图表 2009-2012年中国管道运输产业盈利预测分析

图表 略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/wuliu/3595535955.html>