2017-2022年中国油气管道 运输市场监测及投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2017-2022年中国油气管道运输市场监测及投资战略咨询报告》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.cction.com/report/201709/141789.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

报告目录:

- 第一章 管道运输的相关概念
- 第一节 管道运输的基本概念
- 一、管道运输的定义
- 二、管道运输的特点
- 三、管道运输的优势
- 四、管道运输业的发展历程
- 节管道运输系统的介绍
- 一、原油管道
- 二、成品油管道
- 三、天然气管道
- 四、煤浆、矿浆管道
- 第二章 2015年全球管道运输发展分析
- 第一节 全球管道运输的发展概况
- 一、全球管道物流运输发展综述
- 二、国际管道物流运输发展的重点技术
- 三、西方国家管道运输的经营管理
- 第二节 哈萨克斯坦
- 一、哈萨克斯坦油气管道系统发展回顾
- 二、哈萨克斯坦原油管道运输的发展概况
- 三、发展中哈油气管道运输的战略意义

第三节 俄罗斯

- 一、俄罗斯油气管道在欧洲的发展简况
- 二、俄罗斯管道运输试图摆脱过境国制约
- 三、俄罗斯输油管道建设面临的问题
- 四、俄罗斯油气管道的经营风险简析
- 五、俄罗斯管道运输发展的应对措施
- 节其它国家管道运输的发展
- 一、日本研发管道运输节能新办法
- 二、美国拟建全球最长乙醇运输管道

- 三、2011年伊朗石油管道运营
- 四、2012年伊朗开始兴建420公里石油管道
- 第五节 国际油气管道合作建设项目
- 一、中俄油气管道建设综述
- 二、巴基斯坦跨国天然气管道建设
- 三、阿尔及利亚与西班牙天然气合作项目投产
- 四、中缅油气管道建设提速
- 第三章 2015年中国管道运输发展分析
- 第一节 中国管道运输发展概述
- 一、中国管道运输发展历程
- 二、我国管道运输在运网中的作用
- 三、国内管道运输的总体发展综述
- 第二节 2015年我国油气管道工业建设情况分析
- 一、我国油气管道建设的发展回顾
- 二、&ldquo:十一五&rdquo:期间中国油气管道建设成就综述
- 三、我国油气管道建设的特征与布局解析
- 四、国内油气管道业呈快速发展态势
- 五、我国海洋油气管道市场格局分析
- 第三节 我国管道运输发展存在的问题
- 一、我国油气管道运输发展存在的不足
- 二、我国重点油气管道运输存在的问题
- 三、我国管道运输频遭破坏凸显安全隐患
- 四、管道运输企业成本控制存在的问题剖析
- 第四节 我国管道运输业发展对策分析
- 一、管道运输企业的成本控制
- 二、加快我国管道运输发展的策略
- 三、中国油气管道运输的政策建议
- 第五节 2013-2015年中国管道建设重点项目回顾
- 一、2015年我国重点油气管道的建设
- 二、2015年我国重点油气管道的建设
- 三、2015年我国重点油气管道的建设
- 第四章 2015年原油管道运输发展态势

- 第一节 俄罗斯干线原油管道管理体制的综述
- 一、俄罗斯干线原油管道管理的体制
- 二、俄罗斯管道使用权分配制度
- 三、俄罗斯管道运输价格决定制度剖析
- 四、俄罗斯对亚太国家原油出口的运输政策
- 第二节 2015年国外石油管道运输的价格体系分析
- 一、美国石油管道运输价格体系
- 二、俄罗斯石油管道运输价格体系
- 三、加拿大石油管道运输价格体系
- 四、对中国建立管道运输价格体系的启示
- 第三节 2015年中国原油管道建设动态
- 一、我国兰成原油管道工程开建
- 二、日仪原油管道投产成功
- 三、博山至沂源天然气管道全线通气
- 四、日照两条原油管道全线贯通
- 五、兰州&mdash:&mdash:成都原油管道工程隧道群贯通
- 六、中石油长呼原油管道陕西段开工建设
- 第四节 中俄原油管道
- 一、中俄原油管道建设的重要意义
- 二、中俄原油管道的发展历程
- 三、2015年中俄原油管道运营情况
- 四、2015年中俄原油管道运营情况
- 第五节 中哈原油管道
- 第六节 中缅原油管道
- 第五章 2015年成品油管道运输发展态势
- 第一节 中国成品油管道发展的总体概况
- 一、我国成品油管道发展综述
- 二、中国成品油管道建设的重要性
- 三、国内成品油管道建设迈入发展高峰期
- 四、我国成品油管道建设未来的发展重点
- 第二节 2010年我国各地区成品油管道的建设
- 一、2010年甬绍金衢成品油管道开工建设

- 二、2010年柳州至桂林成品油管道投产运营
- 三、2010年珠三角成品油管道二期工程正式开工

第三节 2011年我国各地区成品油管道的建设

- 一、2011年吉长成品油管道开建
- 二、2011年湘潭至娄底成品油管道项目开建
- 三、2011年攀昆成品油管道建设进展顺利
- 四、2011年重庆至綦江成品油管道建设新创举

第四节 2012年我国各地区成品油管道的建设

- 一、2012年苏北成品油管道工程开建
- 二、2012年驻马店——信阳成品油管道开工
- 三、2012年浙江甬台温成品油管道开建
- 四、2012年锦州至郑州成品油管道工程开建

第五节 成品油管道建设的技术分析

- 一、国外成品油管道技术的发展概况
- 二、我国成品油管道技术的发展概况
- 三、我国成品油管道技术发展存在的不足
- 四、我国成品油管道技术发展的建议

第六章 2015年天然气管道运输发展分析

第一节 2015年国际天然气管道运输发展分析

- 一、全球主要地区的天然气管道建设
- 二、欧盟纳布科天然气管道进展状况
- 三、巴西最长天然气输气管道投入运营
- 四、土阿巴印四国拟合作修建天然气管道

第二节 国外天然气管道运输成本监管透析

- 一、国外天然气管道运输设立监管机构
- 二、国外天然气管道运输的监管法规和政策
- 三、国外对天然气管输成本的监管制度和方法
- 四、对我国天然气管输成本监管的启示

第三节 2015年俄罗斯天然气管道运输发展分析

- 一、俄罗斯通往欧洲的天然气管道
- 二、俄罗斯南溪天然气管道项目进展顺利
- 三、俄德北溪天然气管道建成投产

- 四、俄罗斯远东天然气管道运输系统建设情况 第四节 2015年中国天然气管道运输的发展
- 一、中国天然气管网建设纵贯全国
- 二、我国天然气管道建设进入黄金发展阶段
- 三、川气东送工程投入商业运营
- 四、陕京三线天然气管道全线贯通
- 五、秦沈天然气管道投运
- 六、铜陵有色"双闪"天然气管道全线贯通
- 七、国内部分地区天然气管道建设动态
- 八、未来我国天然气管道建设的预测
- 第五节 中亚天然气管道建设工程
- 第六节 中国与其他国家天然气管道的合作
- 第七节 天然气长输管道调度运行管理的概述
- 一、天然气长输管道的特点
- 二、天然气长输管道企业的运营模式
- 三、天然气调度管理作用及要求
- 四、天然气生产调度运行管理
- 第七章 2015年管道技术分析
- 第一节 中国管道技术的发展概况
- 一、我国油气管道技术发展历程
- 二、中国管道运输勘察技术概述
- 三、管道施工的安装技术
- 四、管道输油气的服务技术
- 五、热喷涂防腐技术的应用
- 六、管道补口新技术的应用
- 第二节 油气管道焊接工艺的综述
- 一、国内外油气管线常用焊接工艺的种类
- 二、管道焊接用的焊接材料
- 三、管道焊接用的设备
- 四、我国深水海底管道铺设焊接技术国产化获突破
- 第三节 油气管道施工喷涂聚脲弹性体技术浅析
- 一、喷涂聚脲弹性体技术的基本原理

- 二、聚脲弹性体材料的性能优势
- 三、技术经济效益及推广应用前景

第四节 国内油气长输管道检测技术

- 一、管道检测技术的发展
- 二、管道外检测技术
- 三、管道内检测技术
- 四、油气管道检测的潜力和发展
- 第八章 2015年中国西部管道建设分析
- 第一节 我国西气东输工程发展分析
- 一、西气东输工程基本介绍
- 二、西气东输工程"十一五"发展成就
- 三、2010年西气东输一线工程竣工投产
- 四、西气东输储气库的建设情况
- 五、2012年西气东输三线开建
- 第二节 西气东输二线工程
- 一、西气东输二线工程概述
- 二、西气东输二线(西段)建成
- 三、西气东输二线东段工程建设进展状况
- 四、2012年西气东输二线建设展望
- 第三节 西气东输工程技术与设备发展情况
- 一、西气东输工程技术创新成果
- 二、加快西气东输管线全焊接球阀国产化进程
- 三、西气东输线压缩机研制取得突破
- 第九章 中国管道运输行业重点企业分析
- 第一节 中国石油天然气管道局
- 一、企业概况
- 二、优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2017-2022年公司发展战略分析
- 第二节 中国石化管道储运公司
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析

- 三、企业经营状况分析
- 四、2017-2022年公司发展战略分析

第三节 中国石油天然气管道工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2017-2022年公司发展战略分析

第四节 中海油能源发展管道工程公司

- 一、公司简介
- 二、中海油管道工程公司东联成品油码头工程交接
- 三、中海油管道公司螺旋列板研制获突破
- 第十章 2017-2022年我国管道运输行业投资发展前景分析
- 第一节 管道运输投资分析
- 一、油气管道运输发展为第五大运输业
- 二、我国石油天然气管道保护法开始实施
- 三、民资获准进入国内油气开发领域
- 四、中国加大境外油气管道建设投资力度
- 五、天然气需求激增带来管道业发展机遇
- 六、乙醇燃料管道运输市场投资潜力巨大
- 七、我国煤运进入管道建设时代
- 第二节 中国管道运输发展前景展望
- 一、2017-2022年中国管道运输市场规模预测
- 二、我国油气管道工程发展态势预测
- 三、我国油气管道的总体发展趋势
- 四、我国油气管道运输的发展前景

详细请访问: http://www.cction.com/report/201709/141789.html