2024年中国天然气终端销售行业现 状调研及发展趋势预测报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024年中国天然气终端销售行业现状调研及发展趋势预测报告

报告编号: 1386122 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600元 纸质+电子版: 7900元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/12/TianRanQiZhongDuanXiaoShouShiChangDiaoYanBaoGao.

html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

中国天然气产业的快速发展仅是***个新阶段的开始。从整个天然气上下游一体化的系统工程来看 ,中国天然气产业依然年轻。环境压力和快速的城市化极大地促进了天然气市场的发展壮大,中国天然 气终端市场需求在未来**年仍将高速增长。

第一章 天然气资源及其利用

- 1.1 天然气的基本知识
 - 1.1.1 天然气的定义
 - 1.1.2 天然气的形成及分类
 - 1.1.3 天然气的性质和特点
 - 1.1.4 天然气的运输与置换
 - 1.1.5 人工煤气、液化石油气、天然气的比较
- 1.2 世界天然气资源及分布
 - 1.2.1 全球的天然气储量
 - 1.2.2 世界海洋油气资源分布的特点
 - 1.2.3 2023年世界石油产量攀升储量变化稳定
 - 1.2.4 2023年全球石油储量及产量统计
- 1.3 中国的天然气资源
 - 1.3.1 中国的天然气资源及分布
 - 1.3.2 中国近海天然气分布与勘探
 - 1.3.3 中国天然气资源分布特点
 - 1.3.4 中国天然气的开采与运输

第二章 天然气产业的发展

- 2.1 全球天然气产业的概况
 - 2.1.1 全球天然气供需形势回顾
 - 2.1.2 天然气占世界能源的比重日益上升
 - 2.1.3 世界天然气产量逐步稳定
 - 2.1.4 全球天然气产业的发展趋势
- 2.2 中国天然气产业的发展
 - 2.2.1 天然气在优化能源结构中高效利用的综述
 - 2.2.2 中国天然气产业发展的战略格局
 - 2.2.3 中国天然气工业的特点
 - 2.2.4 中国积极促进天然气产业的健康发展
 - 2.2.5 中国天然气产业立足可持续的快速发展
- 2.3 2018-2023年中国天然气产业的运行
 - 2.3.1 2023年中国天然气行业概述
 - 2.3.2 2023年中国天然气行业的发展概述
 - 2.3.3 2023年中国石油及天然气开采业的发展
 - 2.3.4 2023年中国石油及天然气开采业的运行分析
- 2.4 天然气产业发展的问题及对策
 - 2.4.1 中国天然气工业发展亟需破解供不应求的难题
 - 2.4.2 国内天然气工业发展存在的矛盾
 - 2.4.3 中国开发利用天然气的对策建议
 - 2.4.4 中国天然气供应安全战略的探析

第三章 天然气市场供需分析

- 3.1 中国天然气市场的总体概况
 - 3.1.1 中国天然气市场发展现况
 - 3.1.2 国内促成七大类天然气消费市场
 - 3.1.3 国内天然气市场消费结构进一步优化
 - 3.1.4 中国天然气消费市场定位
- 3.2 中国天然气市场的供给
 - 3.2.1 中国天然气供应新格局逐渐显现
 - 3.2.2 影响中国天然气供应的主要原因
 - 3.2.3 缓解天然气供应紧张的建议
 - 3.2.4 中国稳定天然气供应趋紧市场的措施
- 3.3 中国天然气市场的需求
 - 3.3.1 世界天然气涨价未影响中国需求的增长
 - 3.3.2 中国天然气需求改变全球市场格局

天然气终端销售市场调研报告 -3-

- 3.3.3 中国石油天然气市场的需求简析
- 3.3.4 天然气用户需求特点及预测方法的综述
- 3.4 西气东输与燃气市场
 - 3.4.1 西气东输促使中国能源消费结构改变
 - 3.4.2 西气东输加快中国天然气市场发展
 - 3.4.3 西气东输使中国天然气消耗增加
 - 3.4.4 西气东输激起沿线燃气市场的扩展
 - 3.4.5 西气东输天然气进入湘鄂两省

第四章 中国天然气终端销售热点城市

4.1 北京

- 4.1.1 北京市天然气资源的利用概况
- 4.1.2 北京市天然气用量居于全国首位
- 4.1.3 北京带动全国天然气涨价联动制加速涨价传递
- 4.1.4 "十三五"时期北京天然气价格可动态调整
- 4.1.5 北京市天然气消费量将达70亿立方米

4.2 上海

- 4.2.1 上海市天然气主干网络规划确定
- 4.2.2 上海市气源、电源来源的多样化
- 4.2.3 上海天然气供应成为燃气主导
- 4.2.4 上海天然气市场规模逐年扩大
- 4.2.5 "十三五"时期上海天然气比重将增加到7%

4.3 广州

- 4.3.1 广州踏入天然气时代
- 4.3.2 广州管道气向天然气转换的概况
- 4.3.3 2023年广州天然气工程将完工

4.4 深圳

- 4.4.1 深圳管道天然气进入全面启动
- 4.4.2 2022年底深圳欲全面使用天然气
- 4.4.3 2023年深圳家庭将用廉价天然气

4.5 杭州

- 4.5.1 2023年杭州天然气利用工程开启
- 4.5.2 杭州天然气管道建设规划方案
- 4.5.3 杭州城市燃气向天然气转换措施

4.6 武汉

- 4.6.1 忠武线开启武汉天然气工程
- 4.6.2 武汉中心城区天然气管道贯通

- 4.6.3 武汉长江南北天然气管道并网
- 4.6.4 武汉市区天然气市场价格确定

第五章 管道天然气产业

- 5.1 世界管道天然气动态
 - 5.1.1 北美最长天然气管道工程启动
 - 5.1.2 印巴伊的天然气"和平"管道工程
 - 5.1.3 英国撒哈拉天然气管道工程
- 5.2 俄罗斯与国际天然气管道
 - 5.2.1 俄罗斯天然气管道建设计划
 - 5.2.2 俄德计划共建天然气管道
 - 5.2.3 俄期望天然气管道直达西欧
 - 5.2.4 俄-土天然气管道工程概况
- 5.3 中俄边境的天然气管道
 - 5.3.1 中俄韩边境天然气管道工程
 - 5.3.2 中俄韩边境天然气管道的意义
 - 5.3.3 俄东线管道将为华输廉价天然气
 - 5.3.4 俄天然气管道拟三方案通向中国
- 5.4 国内管道天然气现状
 - 5.4.1 天然气管道业进入快速发展时期
 - 5.4.2 中国天然气管道建设进程加快
 - 5.4.3 市场和资源决定天然气管道进程
- 5.5 国内大型天然气管道建设
 - 5.5.1 忠武输气管道天然气规划
 - 5.5.2 中石化胶莱天然气管道开动
 - 5.5.3 杭州-宁波开建天然气输气管道
 - 5.5.4 2022年底冀宁天然气运输管道完工
- 5.6 各地市内管道天然气动态
 - 5.6.1 三亚市民首次用上管道天然气
 - 5.6.2 淄博管道天然气供应拥有双气源
 - 5.6.3 湖南开始拟定管道天然气销售价
 - 5.6.4 桂林管道天然气顺利实现点火

第六章 中国Ing建设及市场动态

- 6.1 中国液化天然气的发展概况
 - 6.1.1 在天然气需求增长带动下中国lng产业发展
 - 6.1.2 lng在国内能源结构调整中的战略作用研究

天然气终端销售市场调研报告 -5-

- 6.1.3 中国应加大液化天然气发展力度缓解能源紧张
- 6.1.4 中国液化天然气的应用概况
- 6.1.5 中国lng的发展迅速
- 6.1.6 中国东南沿海地区液化天然气的发展
- 6.2 中国各地区Ing项目的建设
 - 6.2.1 广东液化天然气项目先行试点
 - 6.2.2 福建lng项目开始实质性阶段
 - 6.2.3 上海lng项目气源供应确定为马来西亚石油
 - 6.2.4 江苏引进lng项目的必要性分析
 - 6.2.5 2023年浙江lng项目投产
- 6.3 国内油气企业在Ing领域的动作
 - 6.3.1 中石油进入液化天然气领域
 - 6.3.2 中海油稳步推进全国Ing布局
 - 6.3.3 中海油加快沿海地区Ing布点
 - 6.3.4 中海油向北方市场扩展Ing项目
 - 6.3.5 中海油浙江lng项目启动
- 6.4 中国lng产业链的发展策略
 - 6.4.1 与沿海石化产业链联合整创
 - 6.4.2 与东输和陆路进口管网联接整合
 - 6.4.3 与国际lng产业企业进行战略合作
 - 6.4.4 加快lng产业链的研发与国际合作
 - 6.4.5 加速下游产业链和市场广泛度培育

第七章 天然气市场主要终端企业

- 7.1 中国石油天然气股有限公司
 - 7.1.1 公司简介
 - 7.1.2 2018-2023年中国石油经营状况
 - 7.1.3 中国石油公司未来发展展望
- 7.2 长春燃气
 - 7.2.1 公司简介
 - 7.2.2 2018-2023年长春燃气经营状况
 - 7.2.3 长春燃气借助五大优势制定新的发展战略
- 7.3 申能股有限公司
 - 7.3.1 公司简介
 - 7.3.2 2018-2023年申能股经营状况
 - 7.3.3 申能股未来发展的展望
- 7.4 华闻传媒投资集团股有限公司

- 7.4.1 公司简介
- 7.4.2 2018-2023年华闻传媒经营状况
- 7.4.3 华闻传媒未来发展的展望

7.5 中国燃气

- 7.5.1 公司简介
- 7.5.2 中国燃气在四川铸造50万吨液化天然气项目
- 7.5.3 中国燃气欲做天然气分销的龙头企业

第八章 天然气产业投资分析

8.1 投资机会

- 8.1.1 全球天然气市场需求巨大
- 8.1.2 液化天然气成国际投资热点
- 8.1.3 中国天然气市场需求增速快
- 8.1.4 西气东输引发无限商机
- 8.1.5 油价飙升带动天然气投资
- 8.1.6 外商投资西气东输优惠多

8.2 投资现状

- 8.2.1 中国天然气终端投资上升
- 8.2.2 终端市场资本竞争激烈
- 8.2.3 外资介入中国燃气市场行为分析
- 8.2.4 华资与欧美资本抢夺城市供气市场

8.3 投资风险

- 8.3.1 天然气价格变动因素分析
- 8.3.2 季节变化的风险因素
- 8.3.3 专用性资产的风险因素
- 8.3.4 竞争性替代品的风险因素
- 8.3.5 结构性的风险因素

8.4 投资前景

- 8.4.1 全球天然气产业投资前景广阔
- 8.4.2 中国天然气投资前景光明
- 8.4.3 终端市场利润空间潜力增长
- 8.4.4 20年内天然气基础投资需求量大

8.5 投资建议

- 8.5.1 对天然气产业不同主体的建议
- 8.5.2 民营企业进入天然气产业的时机
- 8.5.3 天然气产业下游市场风险防范
- 8.5.4 天然气产业领域投资方向建议

天然气终端销售市场调研报告 -7-

8.6 城市天然气输配运营投资可行性分析

- 8.6.1 中国城市燃气的历程与现状
- 8.6.2 天然气城市输配气运营产业政策
- 8.6.3 天然气城市输配气运营市场前景
- 8.6.4 已进入的城市燃气运营企业的经营情况
- 8.6.5 现阶段天然气城市输配气运营分析

第九章 天然气的前景趋势

- 9.1 中国天然气市场供需前景
 - 9.1.1 中国天然气供需发展的预测
 - 9.1.2 未来中国天然气供应缺口将达到200亿方
 - 9.1.3 2023年中国石油天然气供需预测
 - 9.1.4 中国天然气需求将达1000亿立方米
- 9.2 "十三五"期间中国天然气产业的发展趋势
 - 9.2.1 "十三五"时期国内石油天然气工业前景展望
 - 9.2.2 "十三五"期间天然气产业迎来快速发展
 - 9.2.3 中国石油天然气十三五规划将制定明晰的政策
 - 9.2.4 中国"十三五"天然气需求将翻倍
- 9.3 天然气在城市燃气事业中的未来
 - 9.3.1 城市燃气发展的前景分析
 - 9.3.2 城市燃气事业发展的指导思路
 - 9.3.3 天然气对中国城市燃气结构的影响
 - 9.3.4 lng在城市燃气发展中的作用和前景
 - 9.3.5 中国城市燃气事业的发展趋势

第十章 2024-2030年中国天然气终端销售发展趋势分析

- 10.1 2024-2030年中国天然气终端销售产业前景展望
 - 10.1.1 2023年中国天然气终端销售发展形势分析
 - 10.1.2 发展天然气终端销售产业的机遇及趋势
 - 10.1.3 未来10年中国天然气终端销售产业发展规划
 - 10.1.4 2024-2030年中国天然气终端销售产量预测
- 10.2 2024-2030年天然气终端销售产业发展趋势探讨
 - 10.2.1 2024-2030年天然气终端销售产业前景展望
 - 10.2.2 2024-2030年天然气终端销售产业发展目标

第十一章中~智林~:专家观点与研究结论

- 11.1 报告主要研究结论
- 11.2 行业专家建议

略……

订阅"2024年中国天然气终端销售行业现状调研及发展趋势预测报告",编号: 1386122,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/12/TianRanQiZhongDuanXiaoShouShiChangDiaoYanBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

天然气终端销售市场调研报告 -9-