

2024-2030年中国LNG冷 能利用市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国LNG冷能利用市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/383827IOUO.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-01-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国LNG冷能利用市场分析与投资前景研究报告》介绍了LNG冷能利用行业相关概述、中国LNG冷能利用产业运行环境、分析了中国LNG冷能利用行业的现状、中国LNG冷能利用行业竞争格局、对中国LNG冷能利用行业做了重点企业经营状况分析及中国LNG冷能利用产业发展前景与投资预测。您若想对LNG冷能利用产业有个系统的了解或者想投资LNG冷能利用行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章 2024-2030年中国LNG产业链成本分析及定价策略

第一节 2024-2030年LNG产业链各环节成本分析

一、LNG产业链各环节成本构成

1、LNG开采和净化、液化环节费用及其与国际市场FOB价格的关系

2、LNG的运输费用（增加海运成本的分析）

3、接收站和汽化、管输费用

二、利用冷能降低汽化成本

三、用湿气源LNG冷量分离轻烃降低下游供气成本

四、利用挥发的LNG做槽车燃料降低运输成本

第二节 2024-2030年LNG下游用户的定价策略

一、联合循环电站用户

二、城市民（商）用燃气用户

三、规模化的城市/工业园区分布式能源系统用户

四、炼油石化等企业用户

五、车用燃料（LNG/CNG加气站）用户

六、槽车运输所拓展的卫星站用户

第三节 2024-2030年LNG冷能分析

第二章 2024-2030年国际LNG冷能利用与利用层次划分分析

第一节 2024-2030年世界主要国家LNG冷能利用情况

一、日本

二、韩国、中国台湾及澳大利亚等

第二节 2024-2030年LNG冷能利用层次分析

一、高技术附加值产业

二、低技术附加值产业

第三章 2024-2030年中国液化天然气产业运行环境解析

第一节 2024-2030年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、中国汇率调整（人民币升值）

八、对外贸易&进出口

第二节 2024-2030年中国液化天然气产业政策环境分析

一、《能源标准化管理办法》

二、石油和天然气行业标准

三、中国液化天然气产业标准制定迫在眉睫

四、《中国能源发展“十三五”建设重点》

第三节 2024-2030年中国液化天然气产业技术环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2024-2030年中国LNG冷能利用基本背景资料

第一节 LNG冷能利用基本情况

一、新型能源支柱LNG

二、三大石油公司较量LNG

三、LNG的政策瓶颈与资源瓶颈

四、天然气行业的竞争格局

第二节 LNG项目冷能利用领域

一、LNG冷能发电

二、LNG冷能冷冻食品及仓库

三、LNG冷能低温干燥与粉碎

四、LNG冷能液化二氧化碳

五、LNG冷能分离空气

第三节 中国LNG项目冷能综合利用

一、中国LNG冷能利用的测算

二、中国LNG冷能利用尚处于研究阶段

三、中国LNG接收终端规划分布

1、接收站地域分布

2、接收站规模分布

LNG 接收站每年总接收能力

第四节 LNG冷能利用的原理及方法

一、利用LNG冷能的注意事项

1、利用过程的温度要求

2、用量的限制

3、工厂位置的限制

4、安全限制

5、间接利用的限制

二、利用LNG冷能的方法

1、直接利用法

2、间接利用开发

三、LNG汽车冷能回收

1、LNG冷藏运输车冷能回收

2、LNG汽车空调

第五章 2024-2030年中国石油和天然气开采所属行业数据监测分析

第一节 2024-2030年中国石油和天然气开采所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2022年中国石油和天然气开采所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2024-2030年中国石油和天然气开采所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2024-2030年中国石油和天然气开采所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2024-2030年中国石油和天然气开采所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2024-2030年中国天然气所属行业产量数据统计分析

第一节 2024-2030年中国天然气产量数据分析

一、2024-2030年天然气产量数据分析

二、2024-2030年天然气重点省市数据分析

第二节 2022年中国天然气产量数据分析

一、2022年全国天然气产量数据分析

二、2022年天然气重点省市数据分析

第三节 2022年中国天然气产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2024-2030年中国液化天然气所属行业进出口数据监测分析

第一节 2024-2030年中国液化天然气进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2024-2030年中国液化天然气出口数据分析

第三节 2024-2030年中国液化天然气进出口平均单价分析

第四节 2024-2030年中国液化天然气进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2024-2030年中国LNG冷能利用现状分析

第一节 发展LNG已是大势所趋

第二节 中国LNG发展正在起步

第三节 LNG冷能利用仍待加温

第四节 中国实施首个LNG冷能利用空分项目

第五节 LNG冷能的利用技术填补中国空白

第六节 利用LNG冷能发展循环经济拓展旅游资源

第七节 2024-2030年中国海油LNG冷能利用分析

一、中国海油LNG冷量价值

二、中国海油LNG冷能利用战略原因

三、LNG冷能利用产业地域分布和时间安排

四、中国海油LNG冷能利用项目

1、广东大鹏项目

2、福建莆田项目

3、浙江宁波项目

第八节 2024-2030年中国冷能利用面临的难题分析

第九章 2024-2030年中国LNG冷能利用关联产业发展分析

第一节 2024-2030年中国油气勘探及石油市场

第三节 2024-2030年中国煤炭市场调研

第四节 2024-2030年中国电力市场调研

第五节 2024-2030年中国风能、太阳能、生物质能等清洁能源

一、风能

二、太阳能

三、生物质能

第六节 2024-2030年中国冷冻冷藏冷库分析

第七节 2024-2030年中国气体、液体分离设备制造分析

第十章 2024-2030年中国LNG冷能利用趋势及趋势分析分析

第一节 2024-2030年中国液化天然气产业运行趋势分析

一、液化天然气开采技术发展趋势分析

二、未来中国LNG冷能利用市场发展评估结果

三、液化天然气市场竞争预测分析

第二节 2024-2030年中国液化天然气产业发展市场预测分析

一、液化天然气产量预测分析

二、液化天然气行业现状分析分析

三、液化天然气进出口预测分析

第三节 2024-2030年中国液化天然气产业盈利预测分析

第十一章 2024-2030年中国液化天然气产业投资机会分析

第一节 2024-2030年中国液化天然气投资环境分析

第二节 2024-2030年中国液化天然气投资机会分析

一、行业投资吸引力分析

二、区域投资优势分析

第二节投资建议

图表目录：

图表 1 日本正在运营的 LNG 空分装置

图表 2 日本正在运营的 LNG 低温发电厂

图表 3 2024-2030年全国居民消费价格涨跌幅度

图表 4 2024-2030年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况

图表 5 2024-2030年我国鲜菜、鲜果价格变动情况

图表 6 2022年份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表 7 2022年份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表 8 2022年居民消费价格主要数据

图表 9 2024-2030年我国工业生产者出厂价格涨跌幅

图表 10 2024-2030年我国工业生产者购进价格涨跌幅

图表 11 2024-2030年我国生产资料出厂价格涨跌幅

图表 12 2024-2030年我国生活资料出厂价格涨跌幅

图表 13 2022年工业生产者价格主要数据

图表 14 2024-2030年我国农村居民人均纯收入及其增长速度

图表 15 2024-2030年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表 16 2024-2030年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 17 2024-2030年全国各月累计主营业务收入与利润总额同比增速

图表 18 2022年份规模以上工业生产主要数据

图表 19 2024-2030年我国全社会固定资产及其增长率情况

图表 20 2024-2030年我国货物进出口总额

图表 21 中海油冷能利用领域主要科研成果

图表 22 天然气利用优先类项目

图表 23 天然气利用允许类项目

图表 24 天然气利用限制类项目

图表 25 天然气利用禁止类项目

图表 26 2024-2030年我国人口及其自然增长率变化情况

图表 27 中国LNG接收站地域分布

图表 28 中国LNG接收终端规划分布图

更多图表请见正文

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/383827IOUO.html>