|  |
| --- |
| [2025版液化天然气行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/1/98/YeHuaTianRanQiHangYeYanJiuBaoGao.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025版液化天然气行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/1/98/YeHuaTianRanQiHangYeYanJiuBaoGao.html) |
| 报告编号： | 1A31981　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/1/98/YeHuaTianRanQiHangYeYanJiuBaoGao.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　液化天然气（LNG）是一种清洁高效的能源，主要通过将天然气冷却至极低温度制成。近年来，随着全球对清洁能源需求的增长，液化天然气市场迅速扩大。同时，随着液化天然气终端设施建设的加快，液化天然气在船舶燃料、工业燃料、发电等多个领域的应用得到推广。此外，随着液化天然气运输技术的进步，全球液化天然气贸易网络不断完善，市场流动性增强。
　　未来，液化天然气行业的发展将更加注重可持续性和技术创新。一方面，随着全球气候变化议程的推进，液化天然气作为一种低碳能源将得到更多国家的青睐。另一方面，随着新技术的应用，液化天然气的生产效率将进一步提高，例如通过先进的液化技术和更加高效的储运设施。长期来看，液化天然气行业将通过技术创新和市场拓展，不断提高能源供应的安全性和可靠性。

第一章 液化天然气行业相关概念简述
　　第一节 天然气的介绍
　　第二节 液化天然气的基本概念
　　第三节 液化天然气的性质
　　第四节 液化天然气应用基础分析
　　第五节 液化天然气在多气源供气中作用和地位

第二章 2025-2031年全球天然气市场格局
　　第一节 全球天然气市场格局
　　第二节 2025-2031年世界天然气行业分析
　　第三节 页岩气革命与全球能源市场大变局

第三章 2025-2031年全球液化天然气市场分析
　　第一节 全球液化天然气行业现状
　　第二节 世界lng市场现状分析
　　第三节 2024-2025年全球液化天然气需求分析

第四章 世界主要国家液化天然气市场供需分析
　　第一节 伊朗lng发展状况分析
　　第二节 日本lng发展状况分析
　　第三节 韩国lng发展状况分析
　　第四节 印度lng发展状况分析
　　第五节 卡塔尔lng发展情况分析
　　第六节 俄罗斯lng发展状况分析
　　第七节 美国lng发展情况分析
　　第八节 澳大利亚lng发展情况分析

第五章 世界主要地区液化天然气产业
　　第一节 亚太地区
　　第二节 亚澳地区
　　第三节 欧洲与美洲地区
　　第四节 非洲地区
　　第五节 中东地区

第六章 2025-2031年中国天然气行业环境分析
　　第一节 中国液化天然气产业政策环境分析
　　第二节 国内宏观经济环境分析
　　第三节 中国天然气市场现状分析
　　第四节 2024-2025年中国天然气行业状况分析
　　第五节 2024-2025年中国天然气产量、储量与消费量情况
　　第六节 中国天然气价格走势及改革分析
　　第七节 中国天然气产业存在的问题及对策

第七章 液化天然气产业链分析
　　第一节 世界lng产业链经营新模式分析
　　第二节 lng供应链的概述
　　第三节 lng产业链成本分析
　　第四节 lng下游用户的定价策略
　　第五节 中国lng产业链发展策略

第八章 2025-2031年中国液化天然气市场分析
　　第一节 中国lng的发展历程
　　第二节 中国液化天然气发展现状分析
　　第三节 我国lng发展存在的问题
　　第四节 中国液化天然气产业的发展对策
　　第五节 我国东南沿海液化天然气发展问题分析
　　第六节 天然气液化原料资源与液化天然气消费市场分析
　　第七节 中国主要地区lng项目分析
　　第八节 2024-2025年中国液化天然气市场态势

第九章 中国液化天然气对外贸易
　　第一节 2024-2025年中国液化天然气进口现状
　　第二节 2024-2025年中国液化天然气进出口分析
　　……
　　第四节 2025年中国液化天然气进口预测

第十章 中国液化天然气小区气化的发展分析
　　第一节 我国lng小区气化发展的实施途径
　　第二节 中国lng小区气化发展分析
　　第三节 我国lng小区气化发展应注意的问题
　　第四节 中国lng小区气化健康发展的建议

第十一章 lng冷能利用分析
　　第一节 lng冷能综合利用的分析
　　第二节 我国液化天然气冷能利用技术分析
　　第三节 lng冷能利用机遇分析

第十二章 2025-2031年中国液化天然气行业重点企业分析
　　第一节 中国石油化工股份有限公司
　　第二节 中国海洋石油总公司
　　第三节 中国石油天然气股份有限公司
　　第四节 长春燃气股份有限公司
　　第五节 华润燃气集团
　　第六节 港华燃气有限公司
　　第七节 中国燃气控股有限公司
　　第八节 新奥集团

第十三章 2024-2025年天然气行业发展预测分析
　　第一节 世界天然气行业发展预测
　　第二节 中国天然气行业发展预测
　　第三节 2024-2025年全球液化天然气市场发展预测
　　第四节 2024-2025年中国lng发展预测

第十四章 2025-2031年全球及中国液化天然气产业投资战略
　　第一节 液化天然气产业投资背景
　　第二节 中国液化天然气产业投资机会分析
　　第三节 中国液化天然气产业投资风险分析
　　第四节 [^中^智^林^]济研：液化天然气行业的机会风险与挑战

图表目录
　　图表 1 lng的成分
　　图表 2 丙烷、丁烷在不同温度下的运动粘度表
　　图表 3 lpg的典型性质表
　　图表 4 全球天然气探明可采储量前十五名国家示意图
　　图表 5 全球页岩气预测技术储量前十名国家（tcf）
　　图表 6 2020-2025年天然气供需增长区域示意图
　　图表 7 2025-2031年全球液化天然气需求预测
　　图表 9 2020-2025年间全球天然气贸易量
　　图表 10 截至2024年日东京和东北电力公司地震受损情况
　　图表 11 2020-2025年亚洲液化天然气进口量统计分析
　　图表 12 2020-2025年韩国lng进口量统计分析
　　图表 15 2025年固定资产投资（不含农户）增速
　　图表 16 2025年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
　　图表 17 2025年固定资产投资新增主要生产能力
　　图表 18 2025年国内天然气产量月度走势
　　图表 19 2025年我国天然气月度进口结构
　　图表 20 2025年国内天然气表观消费量月度走势
　　图表 21 2025年北美纽约市场天然气现货价格走势
　　图表 22 2025年中国天然气产量分省市统计
　　图表 23 2025年中国天然气分省市产量及行业企业数量统计
　　图表 24 2025年国内天然气产量按省份分布情况
　　……
　　图表 27 2025-2031年中国天然气行业产量统计分析
　　图表 29 2020-2025年我国石油和天然气开采业效益变化分析
　　图表 30 天然气液化项目的合同框架
　　图表 31 gtl与lng市场的多元化和价格风险
　　图表 32 lng产业链成本构成
　　图表 33 我国已建成（在建）lng接收站情况
略……

了解《[2025版液化天然气行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/1/98/YeHuaTianRanQiHangYeYanJiuBaoGao.html)》，报告编号：1A31981，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/1/98/YeHuaTianRanQiHangYeYanJiuBaoGao.html>

热点：LPG与LNG、液化天然气价格最新价格、煤气灶怎么改天然气灶、液化天然气价格走势图、LNG液化工厂、液化天然气简称、每吨lng液化气是多少立方、液化天然气和天然气的区别、煤气罐120元一罐

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！