

# 2014-2019年中国LNG船行业市场分析 & 投资前景 研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2014-2019年中国LNG船行业市场分析及投资前景研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201404/236555.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

LNG 燃料动力船舶是以LNG 作为燃料，用于完全替代或部分替代传统船用燃料。LNG燃料动力改造是在船舶现有柴油机的基础上，增加一套LNG 供气系统和柴油-LNG 双燃料喷射系统，可实现单纯柴油燃料状态下和混合燃料状态下两种运行模式。相对柴油燃料动力船舶，LNG 燃料动力船舶具有节能、环保两大优势。

能源安全及环保倒逼，中国能源结构转型，天然气作为一次能源占比持续提升；长期内，LNG 供应充足并将应用拓展到交通运输行业，车辆、船舶燃料LNG 化大势所趋。我们预计交通部以及地方政府节能减排的压力将促使内河航运节能减排补贴政策上半年出台。此补贴将会拉动今年约1000 艘新LNG 船启动。

产业信息网发布的《2014-2019年中国LNG船行业市场分析 & 投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了LNG船行业的概念以及全球LNG船行业运行概况，接着分析了中国LNG船行业发展环境，然后对中国LNG船行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国LNG船行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国LNG船行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 LNG船行业概述

#### 第一节 LNG船简述

##### 一、定义及分类

##### 二、产品特性

##### 三、主要应用领域

#### 第二节 LNG船的型号及用途

#### 第三节 LNG船行业发展现状

#### 第四节 产业链结构分析

#### 第五节 LNG船生产技术和工艺分析

#### 第六节 LNG船在生产中遇到的问题及其解决方法

#### 第七节 LNG船行业的地位分析

##### 一、行业在第二产业中的地位

##### 二、行业在GDP中的作用

### 第二章 2013年全球LNG船行业运行概况分析

#### 第一节 2013年全球LNG船行业发展现状分析

- 一、全球LNG船市场需求分析
- 二、全球LNG船应用情况分析
- 三、国外LNG船产品结构分析
- 四、国际LNG船行业发展面临的问题
- 五、国际LNG船行业技术发展现状
- 第二节 2013年全球LNG船行业发展分析
  - 一、美国
  - 二、印度
  - 三、欧洲
  - 四、日本
- 第三节 2014-2019年全球LNG船市场前景预测分析
- 第三章 中国LNG船行业运营环境分析
  - 第一节 LNG船行业政策法规环境分析
    - 一、国家“十二五”规划解读
    - 二、行业“十二五”规划解读
    - 三、行业税收政策分析
    - 四、行业标准概述
    - 五、行业环保政策分析
    - 六、行业政策走势及其影响
  - 第二节 政策法规对LNG船产品的影响
    - 一、2013年中国LNG船环保政策执行影响分析
    - 二、节能环保新政策对LNG船市场的影响
    - 三、新政策对LNG船市场的影响
  - 第三节 LNG船行业技术环境分析
    - 一、国内技术水平现状
    - 二、国际技术发展趋势
    - 三、科技创新主攻方向
- 第四章 LNG船生产技术分析
  - 第一节 LNG船主要生产工艺技术
    - 一、LNG船生产工艺原理
    - 二、LNG船生产工艺流程
  - 第二节 LNG船其他生产方法
  - 第三节 LNG船生产工艺优劣势比较
  - 第四节 LNG船工艺技术的改进与发展趋势
  - 第五节 LNG船工艺技术路线的选择

## 第六节 LNG船质量指标

## 第七节 中国LNG船行业提升技术水平拓展应用途径分析

## 第五章 2013年中国LNG船行业经济运行分析

### 第一节 2013年我国LNG船行业发展基本情况

#### 一、我国LNG船行业发展现状分析

#### 二、我国LNG船行业市场特点分析

#### 三、我国LNG船行业技术发展状况

### 第二节 我国LNG船行业存在问题及发展限制

#### 一、主要问题与发展受限

#### 二、基本应对的策略

### 第一节 2013年LNG船产量分析

#### 一、2011年LNG船产量分析

#### 二、2012年LNG船产量分析

### 第二节 2013年LNG船行业主要经济指标分析

#### 一、销售收入前四家企业分析

#### 二、2011年LNG船行业主要经济指标分析

#### 三、2013年LNG船行业主要经济指标分析

### 第三节 2013年我国LNG船行业绩效分析

#### 一、2013年行业产销能力

#### 二、2013年行业规模情况

#### 三、2013年行业盈利能力

#### 四、2013年行业经营发展能力

#### 五、2013年行业偿债能力分析

### 第四节 2014年中国LNG船行业动态分析

## 第六章 2013年中国LNG船产业竞争格局分析

### 第一节 2013年中国LNG船产业竞争现状分析

#### 一、技术竞争分析

#### 二、成本竞争分析

#### 三、价格竞争分析

### 第二节 2013年中国LNG船产业集中度分析

#### 一、LNG船生产企业分布分析

#### 二、LNG船市场集中度分析

### 第三节 2013年中国LNG船产业竞争策略分析

## 第七章 2013年我国LNG船市场发展研究

### 第一节 2012年我国LNG船市场发展研究

## 第二节 2013年我国LNG船市场情况

- 一、2013年我国LNG船产销情况
- 二、2013年我国LNG船市场价格情况
- 三、2013年我国LNG船市场发展情况
- 四、2013年我国LNG船市场新品趋势

## 第三节 2013年我国LNG船市场结构和价格走势分析

- 一、2013年我国LNG船市场结构和价格走势概述
- 二、2013年我国LNG船市场结构分析
- 三、2013年我国LNG船市场价格走势分析

## 第八章 2013年我国LNG船行业进出口分析

### 第一节 我国LNG船行业进口分析

- 一、2013年进口总量分析
- 二、2013年进口结构分析
- 三、2013年进口区域分析

### 第二节 我国LNG船出口分析

- 一、2013年出口总量分析
- 二、2013年出口结构分析
- 三、2013年出口区域分析

### 第三节 2014-2019年我国LNG船进出口预测

## 第九章 2013年中国LNG船产业优势企业竞争力分析

### 第一节 企业A

- 一、企业概况
- 二、2013年经营状况
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业发展战略分析

### 第二节 企业B

### 第三节 企业C

### 第四节 企业D

## 第十章 2014-2019年上游行业发展的影响展望

### 第一节 我国上游行业发展状况

- 一、上游行业历史相关指标汇总
- 二、上游相关指标汇总
- 三、上游行业中LNG船的替代情况

### 第二节 影响上游行业发展的主要因素

### 第三节 2014-2019年上游行业发展态势展望

- 一、 2014-2019年上游行业发展态势展望
- 二、 2014-2019年上游价格走势预测
- 第四节 2014-2019年上游行业发展的影响展望
- 第十一章 2014-2019年下游行业发展的影响展望
- 第一节 我国下游行业发展状况
- 一、 下游行业历史相关指标汇总
- 二、 下游相关指标汇总
- 三、 下游行业中LNG船的替代情况
- 第二节 影响下游行业发展的主要因素
- 第三节 2014-2019年下游行业发展态势展望
- 一、 2014-2019年下游行业发展态势展望
- 二、 2014-2019年下游价格走势预测
- 第四节 2014-2019年下游行业发展的影响展望
- 第十二章 2014-2019年中国LNG船行业发展前景预测分析
- 第一节 2014-2019年中国LNG船产品发展趋势预测分析
- 一、 LNG船技术走势分析
- 二、 LNG船行业发展方向分析
- 第二节 2014-2019年中国LNG船行业市场发展前景预测分析
- 一、 LNG船供给预测分析
- 二、 LNG船需求预测分析
- 三、 LNG船竞争格局预测分析
- 第三节 2014-2019年中国LNG船行业市场盈利能力预测分析
- 第十三章 2014-2019年中国LNG船行业企业经营战略建议
- 第一节 2014-2019年LNG船行业企业的标杆管理
- 一、 国内企业的经验借鉴
- 二、 国外企业的经验借鉴
- 第二节 2014-2019年LNG船行业企业的资本运作模式
- 一、 LNG船行业企业国内资本市场的运作建议
- 二、 LNG船行业企业海外资本市场的运作建议
- 第三节 2014-2019年LNG船行业企业营销模式建议
- 一、 LNG船行业企业的国内营销模式建议
- 二、 LNG船行业企业海外营销模式建议
- 第十四章 2014-2019年中国LNG船行业发展预测
- 第一节 2014-2019年LNG船需求与消费预测
- 一、 2014-2019年LNG船产品消费预测

二、2014-2019年LNG船市场规模预测

三、2014-2019年LNG船行业总产值预测

四、2014-2019年LNG船行业销售收入预测

五、2014-2019年LNG船行业总资产预测

第二节 2014-2019年中国LNG船行业供需预测

一、2014-2019年中国LNG船供给预测

二、2014-2019年中国LNG船产量预测

三、2014-2019年中国LNG船需求预测

四、2014-2019年中国LNG船供需平衡预测

第三节 影响LNG船行业发展的主要因素

一、2014-2019年影响LNG船行业运行的有利因素分析

二、2014-2019年影响LNG船行业运行的稳定因素分析

三、2014-2019年影响LNG船行业运行的不利因素分析

四、2014-2019年我国LNG船行业发展面临的挑战分析

五、2014-2019年我国LNG船行业发展面临的机遇分析

第四节 LNG船行业投资风险及控制策略分析

一、2014-2019年LNG船行业市场风险及控制策略

二、2014-2019年LNG船行业政策风险及控制策略

三、2014-2019年LNG船行业经营风险及控制策略

四、2014-2019年LNG船行业技术风险及控制策略

五、2014-2019年LNG船行业同业竞争风险及控制策略

六、2014-2019年LNG船行业其他风险及控制策略

图表目录：

图表：2008-2013年中国LNG产能统计

图表：2008-2013年中国LNG产量统计

图表：2008-2013年中国LNG消费量统计

图表：2008-2013年中国LNG进口量统计

图表：2008-2013年中国LNG出口量统计

图表：产业资本积极布局LNG 燃料动力船舶行业

图表：“海港星01号”水上LNG加注站

图表：“红日166号”LNG-柴油双燃动力船舶改造经济性分析

图表：LNG 动力船舶新建投资差价回报期测算

图表：LNG 动力船舶改造成本回报期测算

图表：内河新建不同功率LNG 动力船舶增加费用

图表：柴油-LNG 混合动力船舶与柴油动力船舶比较



- 图表：全球LNG 燃料动力船舶新发展
- 图表：中国LNG 燃料动力船舶发展历程
- 图表：LNG 燃料动力船舶发展驱动力
- 图表：内河船舶节能减排防污染三大措施
- 图表：LNG 燃料动力船舶相关政策规划
- 图表：“武拖轮302 号”双燃料动力改造经济性测算（2010 年数据）
- 图表：“海川3 号”主要参数
- 图表：LNG 燃料船舶产业项目技术、标准汇总
- 图表：LNG 燃料动力船舶及水上LNG 加注站行业技术标准
- 图表：2012-2013年企业A主要经济指标分析
- 图表：2012-2013年企业A盈利能力分析
- 图表：2012-2013年企业A偿债能力分析
- 图表：2012-2013年企业A运营能力分析
- 图表：2012-2013年企业A成长能力分析
- 图表：2012-2013年企业B主要经济指标分析
- 图表：2012-2013年企业B盈利能力分析
- 图表：2012-2013年企业B偿债能力分析
- 图表：2012-2013年企业B运营能力分析
- 图表：2012-2013年企业B成长能力分析
- 图表：2012-2013年企业C主要经济指标分析
- 图表：2012-2013年企业C盈利能力分析
- 图表：2012-2013年企业C偿债能力分析
- 图表：2012-2013年企业C运营能力分析
- 图表：2012-2013年企业C成长能力分析
- 图表：2012-2013年企业D主要经济指标分析
- 图表：2012-2013年企业D盈利能力分析
- 图表：2012-2013年企业D偿债能力分析
- 图表：2012-2013年企业D运营能力分析
- 图表：2012-2013年企业D成长能力分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201404/236555.html>