

# 2023-2029年中国LNG船 (液化天然气船)行业前景展望与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国LNG船（液化天然气船）行业前景展望与发展前景预测报告》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/202308/387479.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国LNG船（液化天然气船）行业前景展望与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：LNG船行业综述及数据来源说明

#### 1.1 LNG船行业界定

##### 1.1.1 船舶行业界定&分类

##### 1.1.2 LNG船的概念&定义

##### 1.1.3 LNG船的性质&特征

##### 1.1.4 LNG船专业术语说明

#### 1.2 LNG船行业分类

#### 1.3 国家标准中LNG船行业归属（类别及代码）

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 LNG船行业监管规范体系

##### 1.5.1 LNG船行业监管体系及职能（主管部门&行业协会&自律组织）

##### 1.5.2 LNG船行业标准体系建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）

##### 1.5.3 LNG船行业现行&即将实施标准汇总

##### 1.5.4 LNG船行业即将实施标准影响解读

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.6.1 本报告权威数据来源

##### 1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：全球LNG船行业发展现状及市场趋势洞察

#### 2.1 全球LNG船行业标准体系&技术进展

#### 2.2 全球LNG船行业发展历程&产品演进

#### 2.3 全球LNG船行业市场发展现状及竞争格局

##### 2.3.1 全球LNG船行业兼并重组状况

- 2.3.2 全球LNG船行业市场竞争格局
- 2.3.3 全球LNG船制造业发展现状
- 2.3.4 全球LNG船需求：LNG贸易市场及LNG运营商
- 2.4 全球LNG船行业市场规模体量及前景预判
  - 2.4.1 全球LNG船行业市场规模体量
  - 2.4.2 全球LNG船行业市场前景预测（未来5年预测）
  - 2.4.3 全球LNG船行业发展趋势预判
- 2.5 全球LNG船行业区域发展及重点区域研究
  - 2.5.1 全球LNG船行业区域发展格局
  - 2.5.2 重点区域一：韩国LNG船市场分析
  - 2.5.3 重点区域二：日本LNG船市场分析
- 2.6 全球LNG船行业发展经验总结和有益借鉴

### 第3章：中国LNG船行业发展现状及市场痛点解析

- 3.1 中国LNG船行业技术进展研究
  - 3.1.1 LNG船技术路线&生产工艺改进
  - 3.1.2 LNG船行业科研力度&科研强度
  - 3.1.3 LNG船行业科研创新&成果转化
  - 3.1.4 LNG船行业关键技术&最新进展
  - 3.1.5 LNG船新一代信息技术融合应用
- 3.2 中国LNG船行业发展历程分析
- 3.3 中国LNG船新船订单获得情况
- 3.4 中国LNG船行业市场主体分析
  - 3.4.1 中国LNG船行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
  - 3.4.2 中国LNG船行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
  - 3.4.3 中国LNG船行业市场主体数量
  - 3.4.4 中国LNG船注册/在业/存续企业
- 3.5 中国LNG船行业招投标市场解读
  - 3.5.1 中国LNG船行业招投标信息汇总
  - 3.5.2 中国LNG船行业招投标信息解读
- 3.6 中国LNG船行业市场供给状况
  - 3.6.1 中国LNG船行业市场供给能力

- 3.6.2 中国LNG船行业市场供给水平
- 3.7 中国LNG船行业市场需求状况
  - 3.7.1 中国LNG船行业需求特征分析
  - 3.7.2 中国LNG船行业需求现状分析
  - 3.7.3 中国LNG船行业供需平衡状况
  - 3.7.4 中国LNG船行业市场行情走势
- 3.8 中国LNG船行业市场规模体量
- 3.9 中国LNG船行业市场发展痛点

#### 第4章：中国LNG船行业市场竞争及投资并购状况

- 4.1 中国LNG船行业市场竞争布局状况
  - 4.1.1 中国LNG船行业竞争者入场进程
  - 4.1.2 中国LNG船行业竞争者省市分布热力图
  - 4.1.3 中国LNG船行业竞争者战略布局状况
- 4.2 中国LNG船行业市场竞争格局分析
  - 4.2.1 中国LNG船行业企业竞争集群分布
  - 4.2.2 中国LNG船行业企业竞争格局分析
  - 4.2.3 中国LNG船行业市场集中度分析
- 4.3 中国LNG船行业全球市场竞争力分析
- 4.4 中国LNG船企业国产化布局/出海布局
- 4.5 中国LNG船行业波特五力模型分析
  - 4.5.1 中国LNG船行业供应商的议价能力
  - 4.5.2 中国LNG船行业消费者的议价能力
  - 4.5.3 中国LNG船行业新进入者威胁
  - 4.5.4 中国LNG船行业替代品威胁
  - 4.5.5 中国LNG船行业现有企业竞争
  - 4.5.6 中国LNG船行业竞争状态总结
- 4.6 中国LNG船行业投融资&并购重组&上市情况
  - 4.6.1 中国LNG船行业投融资状况
  - 4.6.2 中国LNG船行业兼并与重组状况
  - 4.6.3 中国LNG船行业IPO动态
- 1、中国LNG船行业企业IPO上市情况

2、中国LNG船行业企业IPO被否情况

3、中国LNG船行业企业IPO版块分布

## 第5章：中国LNG船产业链全景及产业配套布局

5.1 中国LNG船产业链&mdash;&mdash;产业结构属性分析

5.1.1 LNG船产业链/供应链梳理

5.1.2 LNG船产业链/供应链生态图谱

5.1.3 LNG船产业链/供应链区域热力图

5.2 中国LNG船价值链&mdash;&mdash;产业价值属性分析

5.2.1 LNG船行业成本投入结构分析

5.2.2 LNG船行业价格传导机制分析

5.2.3 LNG船行业价值链分析

5.3 中国LNG船储罐市场分析

5.3.1 LNG船储罐概述

5.3.2 LNG船储罐市场发展现状

5.3.3 LNG船储罐市场趋势前景

5.4 中国LNG船货物围护系统市场分析

5.4.1 LNG船货物围护系统概述

5.4.2 LNG船货物围护系统市场发展现状

5.4.3 LNG船货物围护系统市场趋势前景

5.5 中国LNG船舶动力推进系统市场分析

5.5.1 LNG船舶动力推进系统概述

5.5.2 LNG船舶动力推进系统市场发展现状

5.5.3 LNG船舶动力推进系统市场趋势前景

5.6 中国LNG船管路系统市场分析

5.6.1 LNG船管路系统概述

5.6.2 LNG船管路系统市场发展现状

5.6.3 LNG船管路系统市场趋势前景

5.7 中国LNG船辅助设备系统市场分析

5.7.1 LNG船辅助设备系统概述

5.7.2 LNG船辅助设备系统市场发展现状

5.7.3 LNG船辅助设备系统市场趋势前景

## 5.7 配套产业布局对LNG船行业发展的影响总结

## 第6章：中国LNG船行业细分市场发展现状

### 6.1 中国LNG船行业细分市场发展现状

### 6.2 中国LNG船细分市场分析：LNG专用运输船

#### 6.2.1 LNG专用运输船概述

#### 6.2.2 LNG专用运输船市场发展现状

#### 6.2.3 LNG专用运输船发展趋势前景

### 6.3 中国LNG船细分市场分析：CNG船

#### 6.3.1 CNG船概述

#### 6.3.2 CNG船市场发展现状

#### 6.3.3 CNG船发展趋势前景

### 6.4 中国LNG船细分市场分析：LNG/LPG兼用船

#### 6.4.1 LNG/LPG兼用船概述

#### 6.4.2 LNG/LPG兼用船市场发展现状

#### 6.4.3 LNG/LPG兼用船发展趋势前景

### 6.5 中国LNG船细分市场分析：球罐型、薄膜型、SPB型（自持式棱柱型）LNG船

#### 6.5.1 球罐型、薄膜型、SPB型（自持式棱柱型）LNG船概述

#### 6.5.2 球罐型、薄膜型、SPB型（自持式棱柱型）LNG船市场发展现状

#### 6.5.3 球罐型、薄膜型、SPB型（自持式棱柱型）LNG船发展趋势前景

### 6.6 中国LNG船细分市场分析：LNG-FSRU

#### 6.6.1 LNG-FSRU概述

#### 6.6.2 LNG-FSRU市场发展现状

#### 6.6.3 LNG-FSRU发展趋势前景

### 6.7 中国LNG船细分市场分析：旧货船改造&新建LNG船

#### 6.7.1 旧货船改造&新建LNG船概述

#### 6.7.2 旧货船改造&新建LNG船市场发展现状

#### 6.7.3 旧货船改造&新建LNG船发展趋势前景

### 6.8 中国LNG船行业细分市场战略地位分析

## 第7章：中国LNG船行业下游应用市场潜力分析

### 7.1 中国LNG船行业应用场景/行业领域分布

## 7.2 全球及中国LNG行业发展现状及贸易情况

### 7.2.1 全球及中国LNG行业发展现状

### 7.2.2 全球及中国LNG行业贸易状况

### 7.2.3 全球及中国LNG行业发展趋势

## 7.3 中国LNG海上运输领域LNG船需求分析

### 7.3.1 LNG海上运输发展现状及趋势前景

#### 1、LNG海上运输市场发展现状

#### 2、LNG海上运输市场发展趋势

### 7.3.2 LNG海上运输领域LNG船需求概述

### 7.3.3 LNG海上运输领域LNG船需求现状

### 7.3.4 LNG海上运输领域LNG船需求潜力

## 7.4 中国LNG海上加注领域LNG船需求分析

### 7.4.1 LNG海上加注发展现状及趋势前景

#### 1、LNG海上加注业务发展现状

#### 2、LNG海上加注业务发展趋势

### 7.4.2 LNG海上加注领域LNG船需求概述

### 7.4.4 LNG海上加注领域LNG船需求潜力

### 7.4.3 LNG海上加注领域LNG船需求现状

## 7.5 中国LNG船行业细分应用市场战略地位分析

## 第8章：全球及中国LNG船企业布局案例

### 8.1 全球及中国LNG船企业布局梳理与对比

### 8.2 全球及中国LNG船企业布局分析（不分先后，可定制）

#### 8.2.1 大宇造船海洋株式会社（DSME）

##### 1、企业发展历程及基本信息

##### 2、企业业务架构及经营情况

##### 3、企业LNG船业务布局及发展状况

##### 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪

##### 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.2 韩国三星重工

##### 1、企业发展历程及基本信息

##### 2、企业业务架构及经营情况

- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.3 沪东中华造船（集团）有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.4 现代重工（蔚山）

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.5 现代三湖重工有限公司（HSHI）

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.6 上海江南造船厂有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

#### 8.2.7 大连船舶重工集团有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪

## 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

### 8.2.8 江苏新扬子造船有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

### 8.2.9 南通中集太平洋海洋工程有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

### 8.2.10 三菱重工下关船厂

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业LNG船业务布局及发展状况
- 4、企业LNG船业务最新布局动向追踪
- 5、企业LNG船业务布局&发展优劣势分析

## 第9章：中国LNG船行业发展环境洞察及SWOT

### 9.1 中国LNG船行业经济（Economy）环境分析

#### 9.1.1 中国宏观经济发展现状

#### 9.1.2 中国宏观经济发展展望

#### 9.1.3 中国LNG船行业发展与宏观经济相关性分析

### 9.2 中国LNG船行业社会（Society）环境分析

#### 9.2.1 中国LNG船行业社会环境分析

#### 9.2.2 社会环境对LNG船行业发展的影响总结

### 9.3 中国LNG船行业政策（Policy）环境分析

#### 9.3.1 国家层面LNG船行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- 1、国家层面LNG船行业政策汇总及解读
- 2、国家层面LNG船行业规划汇总及解读

### 9.3.2 31省市LNG船行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

#### 1、31省市LNG船行业政策规划汇总

#### 2、31省市LNG船行业发展目标解读

### 9.3.3 国家重点规划/政策对LNG船行业发展的影响

#### 1、国家“十四五”规划对LNG船行业发展的影响

#### 2、“碳达峰、碳中和”战略对LNG船行业发展的影响

### 9.3.4 政策环境对LNG船行业发展的影响总结

## 9.4 中国LNG船行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）

## 第10章：中国LNG船行业市场前景及发展趋势分析

### 10.1 中国LNG船行业发展潜力评估

### 10.2 中国LNG船行业未来关键增长点分析

### 10.3 中国LNG船行业发展前景预测（未来5年数据预测）

### 10.4 中国LNG船行业发展趋势预判（疫情影响等）

## 第11章：中国LNG船行业投资战略规划策略及建议

### 11.1 中国LNG船行业进入与退出壁垒

#### 11.1.1 LNG船行业进入壁垒分析

#### 11.1.2 LNG船行业退出壁垒分析

### 11.2 中国LNG船行业投资风险预警

### 11.3 中国LNG船行业投资机会分析

#### 11.3.1 LNG船行业产业链薄弱环节投资机会

#### 11.3.2 LNG船行业细分领域投资机会

#### 11.3.3 LNG船行业区域市场投资机会

#### 11.3.4 LNG船产业空白点投资机会

### 11.4 中国LNG船行业投资价值评估

### 11.5 中国LNG船行业投资策略与建议

### 11.6 中国LNG船行业可持续发展建议

## 图表目录

图表1：LNG船的概念&定义

图表2：LNG船的性质&特征

图表3：LNG船专业术语说明

图表4：LNG船的分类

图表5：《国民经济行业分类与代码》中本报告研究行业归属

图表6：本报告研究范围界定

图表7：中国LNG船行业监管体系结构图

图表8：中国LNG船行业主管部门&行业协&自律组织职能

图表9：LNG船行业标准体系建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）

图表10：中国LNG船行业现行&即将实施标准汇总

图表11：中国LNG船行业即将实施标准影响解读

图表12：本报告权威数据资料来源汇总

图表13：本报告的主要研究方法&统计标准说明

图表14：全球LNG船行业发展历程&产品演进

图表15：全球LNG船行业发展历程&产品演进

图表16：全球LNG船行业兼并重组状况

图表17：全球LNG船行业市场竞争格局

图表18：全球LNG船行业市场发展现状

图表19：全球LNG船行业市场规模体量分析

图表20：全球LNG船行业市场前景预测（未来5年预测）

图表21：全球LNG船行业发展趋势预判

图表22：全球LNG船行业区域发展格局

图表23：全球LNG船行业重点区域市场分析

图表24：全球LNG船行业发展经验总结和有益借鉴

图表25：LNG船行业科研投入状况（研发力度&强度）

图表26：LNG船技术路线&生产工艺改进

图表27：LNG船技术支持&服务流程优化

图表28：LNG船行业科研力度&科研强度

图表29：LNG船行业科研创新&成果转化

图表30：LNG船行业关键技术&最新进展

图表31：LNG船新一代信息技术融合应用

图表32：中国LNG船行业发展历程

图表33：中国LNG船行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

图表34：中国LNG船行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

图表35：中国LNG船行业市场主体数量

图表36：中国LNG船注册/在业/存续企业

图表37：中国LNG船行业招投标主体分布

图表38：中国LNG船行业招投标数量及金额规模

图表39：中国LNG船行业招投标区域分布特征

图表40：中国LNG船行业市场供给能力分析

图表41：中国LNG船行业市场供给水平分析

图表42：中国LNG船行业市场需求状况

图表43：中国LNG船行业市场行情走势分析

图表44：中国LNG船行业市场规模体量分析

图表45：中国LNG船行业市场发展痛点分析

图表46：中国LNG船行业竞争者入场进程

图表47：中国LNG船行业竞争者区域分布热力图

图表48：中国LNG船行业竞争者发展战略布局状况

图表49：中国LNG船行业企业战略集群状况

图表50：中国LNG船行业企业竞争格局分析

图表51：中国LNG船行业市场集中度分析

图表52：中国LNG船行业全球市场竞争力分析

图表53：中国LNG船行业国产化/出海布局

图表54：中国LNG船行业供应商的议价能力

图表55：中国LNG船行业消费者的议价能力

图表56：中国LNG船行业新进入者威胁

图表57：中国LNG船行业替代品威胁

图表58：中国LNG船行业现有企业竞争

图表59：中国LNG船行业竞争状态总结

图表60：中国LNG船行业资金来源

图表61：中国LNG船行业投融资主体

图表62：中国LNG船行业投融资事件汇总

图表63：中国LNG船行业投融资规模

图表64：中国LNG船行业投融资发展状况

图表65：中国LNG船行业兼并与重组事件汇总

图表66：中国LNG船行业兼并与重组动因分析

图表67：中国LNG船行业兼并与重组案例分析

图表68：中国LNG船行业兼并与重组趋势预判

图表69：LNG船产业链/供应链梳理

图表70：LNG船产业链/供应链生态图谱

图表71：LNG船产业链/供应链区域热力图

图表72：LNG船行业成本投入结构分析

图表73：LNG船行业价值链分析

图表74：LNG船储罐市场分析

图表75：中国LNG船行业细分产品/服务市场结构

图表76：中国LNG专用运输船市场分析

图表77：中国CNG船市场分析

图表78：中国LNG/LPG兼用船市场分析

图表79：中国球罐型、薄膜型、SPB型（自持式棱柱型）LNG船市场分析

图表80：中国LNG船行业细分市场战略地位分析

图表81：中国LNG船应用场景分布

图表82：全球及中国LNG行业发展现状

图表83：全球及中国LNG行业贸易状况

图表84：全球及中国LNG行业发展趋势

图表85：中国LNG海上运输市场发展现状

图表86：中国LNG海上运输发展趋势前景

图表87：LNG海上运输领域LNG船需求概述

图表88：LNG海上运输领域LNG船需求现状

图表89：LNG海上运输领域LNG船需求前景

图表90：中国LNG海上加注市场发展现状

图表91：中国LNG海上加注发展趋势前景

图表92：LNG海上加注领域LNG船需求概述

图表93：LNG海上加注领域LNG船需求现状

图表94：LNG海上加注领域LNG船需求前景

图表95：LNG船行业细分应用波士顿矩阵分析

图表96：全球及中国LNG船企业布局梳理与对比

图表97：大宇造船海洋株式会社（DSME）发展历程

图表98：大宇造船海洋株式会社（DSME）基本信息表

图表99：大宇造船海洋株式会社（DSME）股权穿透图

图表100：大宇造船海洋株式会社（DSME）业务架构及经营情况

图表101：大宇造船海洋株式会社（DSME）LNG船业务布局及发展状况

图表102：大宇造船海洋株式会社（DSME）LNG船业务最新布局动向追踪

图表103：大宇造船海洋株式会社（DSME）LNG船业务布局&发展优劣势分析

图表104：韩国三星重工发展历程

图表105：韩国三星重工基本信息表

图表106：韩国三星重工股权穿透图

图表107：韩国三星重工业务架构及经营情况

图表108：韩国三星重工LNG船业务布局及发展状况

图表109：韩国三星重工LNG船业务最新布局动向追踪

图表110：韩国三星重工LNG船业务布局&发展优劣势分析

图表111：沪东中华造船（集团）有限公司发展历程

图表112：沪东中华造船（集团）有限公司基本信息表

图表113：沪东中华造船（集团）有限公司股权穿透图

图表114：沪东中华造船（集团）有限公司业务架构及经营情况

图表115：沪东中华造船（集团）有限公司LNG船业务布局及发展状况

图表116：沪东中华造船（集团）有限公司LNG船业务最新布局动向追踪

图表117：沪东中华造船（集团）有限公司LNG船业务布局&发展优劣势分析

图表118：现代重工（蔚山）发展历程

图表119：现代重工（蔚山）基本信息表

图表120：现代重工（蔚山）股权穿透图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/387479.html>