

# 2020-2026年中国液化天然 气市场深度分析与市场运营趋势报告

## 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

《2020-2026年中国液化天然气市场深度分析与市场运营趋势报告》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/202008/180928.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

天然气是指蕴藏在地层内的可燃性气体，主要是低分子烷烃的混合物，可分为干气天然气和湿天然气两种，干气成分主要是甲烷，湿天然气除含大量甲烷外，还含有较多的乙烷、丙烷和丁烷等。

液化天然气（Liquefied Natural Gas）的主要成分是甲烷，还有少量的乙烷和丙烷。液化天然气无色、无味、无毒、无腐蚀性，天然气在常压和-162℃左右可液化，液化天然气的体积约为气态体积的1/625。

在常压下，LNG的密度约为430-470kg/（因组分不同而略有差异），燃点约为650℃，热值为52MMBtu（1MMBtu=2.52×10<sup>8</sup>cal），在空气中的爆炸极限（体积）为5%-15%。液化天然气的储存是天然气储存方式之一。LNG储罐通常为双层金属罐，与LNG接触的内层材质为含9%Ni低温钢，外层材质为碳钢，中间绝热层为膨胀珍珠岩，罐底绝热层为泡沫玻璃。

2010-2018年中国液化天然气产量及同比增长走势  
2018年2-10月中国液化天然气各月当月产量及同比增长走势  
2018年2-10月中国液化天然气各月累计产量及同比增长走势

中企顾问网发布的《2020-2026年中国液化天然气市场深度分析与市场运营趋势报告》共十三章。首先介绍了中国液化天然气行业市场发展环境、液化天然气整体运行态势等，接着分析了中国液化天然气行业市场运行的现状，然后介绍了液化天然气市场竞争格局。随后，报告对液化天然气做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国液化天然气行业发展趋势与投资预测。您若想对液化天然气产业有个系统的了解或者想投资中国液化天然气行业，本报告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 液化天然气的相关概述

第一节 天然气的介绍

一、天然气定义

二、天然气的形成及分类

三、天然气的性质和特点

四、天然气的运输与置换

## 五、人工煤气、液化石油气、天然气的比较

### 第二节 液化天然气（LNG）

#### 一、LNG基本概念

#### 二、LNG的物理性质及优点

#### 三、LNG供气系统的主要设备

#### 四、LNG的主要用途

### 第三节 世界天然气资源及其勘探开发

#### 一、2017-2018年全球天然气储量统计

#### 二、全球主要地区的天然气储量简析

#### 三、全球油气资源勘探与开发投资情况

#### 四、全球海洋油气资源的储量及分布

#### 五、世界海洋油气勘探开发呈现新特点

### 第四节 中国的天然气资源

#### 一、中国天然气资源储量

#### 二、中国天然气资源分布特点

#### 三、2018年我国油气资源勘探情况

#### 四、2018年我国天然气资源勘探情况

#### 五、2018年天然气资源税改革全面推广

#### 六、中国非常规天然气资源潜力巨大

## 第二章 2017-2018年国际液化天然气所属产业发展现状分析

### 第一节 2017-2018年液化天然气产业的发展

#### 一、世界LNG工业的发展历程

#### 二、国际LNG产业发展形势

#### 三、世界上各国LNG的应用

#### 四、全球LNG产业链形成新模式

### 第二节 2017-2018年全球液化天然气市场贸易分析

#### 一、2018年全球LNG市场贸易状况

#### 二、2017-2018年全球液化天然气贸易状况

#### 三、2018年世界液化天然气贸易供需情况

#### 四、全球液化天然气现货贸易发展分析

### 第三节 2017-2018年全球液化天然气重点区域运营状况分析

一、亚澳地区

二、美洲和欧洲地区

三、非洲地区

四、中东地区

#### 第四节 2017-2018年全球液化天然气重点企业运营状况分析

一、文莱液化天然气公司

二、卡塔尔石油公司

三、西北大陆架澳大利亚液化天然气有限公司

四、尼日利亚液化天然气公司

五、马来西亚石油公司

六、美国雪佛龙公司

七、皇家荷兰壳牌公司

八、英国BP公司

九、略

### 第三章 2017-2018年中国液化天然气行业运行环境分析

#### 第一节 2017-2018年中国液化天然气行业经济环境分析

一、中国GDP分析

二、工业发展形势分析

三、货币供应分析及利率变化

四、固定资产投资

五、进出口贸易

#### 第二节 2017-2018年中国液化天然气行业政策环境分析

一、中国液化天然气政策环境概述

二、公司对我国LNG标准体系发展分析

三、我国液化天然气政策实施细则分析

四、新能源与减排政策有利于新能源推广及发展

#### 第三节 2017-2018年中国液化天然气行业社会环境分析

### 第四章 2017-2018年中国液化天然气所属产业发展现状分析

#### 第一节 2017-2018年中国液化天然气产业的发展背景

一、我国亟需加快推进能源结构转型升级

二、LNG在中国能源结构调整中的战略作用

三、中国应加大液化天然气发展力度缓解能源紧张

## 第二节 2017-2018年中国液化天然气的发展概况

一、国内的LNG项目发展概况

二、中国液化天然气产业发展势头强劲

三、我国进一步加速东南沿海地区LNG布局

四、国内外LNG价差将推进我国气价改革

## 第三节 2017-2018年中国液化成本上升对中国LNG产业发展的影响探析

一、国际液化天然气市场的变化和诱因

二、LNG项目液化成本大幅上涨的原因

三、LNG液化项目成本的未来走势分析

四、液化项目成本上升对LNG行业的影响分析

五、液化成本上涨带来新的市场环境的应对措施

## 第四节 2017-2018年中国液化天然气小区气化的发展分析

一、国内LNG小区气化发展的有利条件

二、中国LNG小区气化的发展概况

三、中国LNG小区气化发展的注意问题

## 第五节 2017-2018年中国液化天然气产业发展存在的问题

一、中国LNG产业发展面临的主要问题

二、气源是中国LNG产业的重大障碍

三、中国液化天然气产业发展面临的挑战

四、中国LNG发展有待解决的两个问题

## 第六节 2017-2018年中国液化天然气产业的发展对策

一、LNG产业的发展需处理五个关系

二、加快中国LNG产业发展的对策

三、中国液化天然气发展的政策建议

四、发展壮大中国液化天然气产业的策略

五、国内LNG项目发展应注重产运销结合

# 第五章 2017-2018年中国液化天然气市场运行现状分析

## 第一节 2017-2018年中国液化天然气市场概况

一、中国LNG现货贸易尝试和发展

- 二、进口LNG有助缓解天然气供应紧张
- 三、中国液化天然气市场持续快速扩张
- 四、国内油气巨头争相投身液化天然气市场
- 五、液化天然气将成中国天然气市场主力军

## 第二节 2017-2018年部分地区液化天然气市场发展状况

- 一、珠三角地区LNG的潜在需求分析
- 二、深圳口岸LNG进口持续增长
- 三、福建省LNG进口量增长
- 四、山东省LNG市场竞争加剧
- 五、江苏省大力推广LNG公交车

## 第三节 2017-2018年中国液化天然气进出口数据

## 第四节 2017-2018年中国液化天然气利用分析

- 一、LNG的冷能利用概况
- 二、我国小型LNG卫星站成功应用冷能
- 三、中国LNG冷能利用存在的障碍及建议
- 四、中国LNG发电面临的难题与对策分析

## 第五节 2017-2018年中国液化天然气市场面临的问题及发展对策

- 一、液化天然气应用市场配套政策缺失
- 二、中国液化天然气进口价格困局亟需破解
- 三、我国LNG市场的应对措施

# 第六章 2017-2018年中国液化天然气项目区域分析

## 第一节 广东

- 一、广东LNG试点项目的发展分析
- 二、广东LNG试点项目下游气价问题探讨
- 三、广东LNG试点工程风险探讨
- 四、广东在建（拟建）LNG项目进展动态
- 五、广东LNG的前景与市场预测

## 第二节 福建

- 一、福建LNG项目历程
- 二、国内首个LNG冷能利用项目在闽建设
- 三、福建LNG项目顺利步入运营期

四、福建LNG项目燃气电厂全面建成

五、福建LNG项目首次接收澳洲LNG

### 第三节 上海

一、上海LNG项目介绍

二、银团贷款助力上海LNG项目建设

三、上海洋山港液化天然气码头投产运营

四、上海LNG站天然气进入城市管网

### 第四节 江苏

一、江苏LNG项目介绍

二、江苏LNG项目的建设进展

三、江苏引进LNG项目的必要性分析

四、江苏引进和利用LNG项目的建议

### 第五节 山东

一、山东LNG项目工程简介

二、山东省建设LNG项目的必要性

三、中石油拟在山东威海建设LNG项目

### 第六节 大连

一、大连LNG项目概况

二、大连液化天然气项目整体竣工

三、大连LNG项目投入商业运营

### 第七节 其他省市LNG项目的发展

一、浙江LNG项目简况

二、广西

三、河北唐山

四、海南

五、四川

六、天津

## 第七章 2017-2018年中国液化天然气所属行业进出口数据监测分析

### 第一节 2017-2018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 2017-2018年中国液化天然气出口数据分析

### 一、出口数量分析

### 二、出口金额分析

## 第三节 2017-2018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 2017-2018年中国液化天然气所属行业生产分析

### 第一节 2017-2018年中国液化天然气行业产能规模分析

#### 一、2017-2018年中国全球液化天然气产能规模分析

#### 二、我国液化天然气产能规模分析

### 第二节 2017-2018年中国液化天然气行业产量分析

#### 一、2017-2018年我国液化天然气产量情况

#### 二、2018年我国天然气产量情况2018年中国天然气产量情况

### 第三节 2020-2026年中国液化天然气行业产量变化趋势

#### 一、全球液化天然气行业产量变化趋势分析

#### 二、我国液化天然气行业产量变化趋势分析

## 第九章 2017-2018年中国液化天然气行业竞争格局分析

### 第一节 2017-2018年中国液化天然气行业竞争态势分析

#### 一、产品价位竞争

#### 二、产品质量竞争

#### 三、产品技术竞争

### 第二节 2017-2018年中国液化天然气行业竞争策略分析

#### 一、中国液化天然气行业竞争发展情况

#### 二、液化天然气在我国能源结构调整中的竞争战略分析

### 第三节 2020-2026年中国液化天然气行业竞争趋势分析

## 第十章 中国液化天然气部分企业发展现状分析

### 第一节 中国石油天然气股份有限公司

### 第二节 中海油田服务股份有限公司

### 第三节 申能（集团）有限公司

#### 第四节 新奥集团股份有限公司

#### 第五节 南京港华燃气有限公司

#### 第六节 华润燃气（集团）有限公司

#### 第七节 四川广安爱众股份有限公司

#### 第八节 通达能源股份有限公司

#### 第九节 陕西延长石油（集团）有限责任公司

#### 第十节 新疆广汇液化天然气发展有限责任公司

### 第十一章 2017-2018年中国液化天然气产业链的分析

#### 第一节 LNG在多气源供气中作用以及地位的综述

##### 一、液化天然气的特点

##### 二、利用液化天然气提高供气的安全性

##### 三、LNG接收站的建设

#### 第二节 LNG供应链的概述

##### 一、LNG供应链的演变

##### 二、非一体化供应链

##### 三、终端自由进网政策

##### 四、天然气合成油（GTL）

#### 第三节 LNG在中国的产业链

##### 一、LNG工厂

##### 二、LNG接收终端

##### 三、LNG运输槽车

##### 四、LNG运输船

##### 五、LNG的应用

#### 第四节 LNG产业链成本及定价策略的简析

##### 一、LNG产业链各环节成本分析

##### 二、降低产业链各环节成本的战略

##### 三、LNG下游用户的定价策略

#### 第五节 中国LNG产业链发展策略

##### 一、与沿海石化产业链联合整创

##### 二、与东输和陆路进口管网联接整合

##### 三、与国际LNG产业企业进行战略合作

四、加快LNG产业链的研发与国际合作

五、加速下游产业链和市场广泛度培育

## 第十二章 2020-2026年中国液化天然气市场发展趋势及前景分析

### 第一节 2020-2026年国际液化天然气的发展前景

一、世界液化天然气市场前景展望

二、2020年全球LNG市场预测

三、2030年世界LNG年需求量预测

四、未来LNG或将成发电最佳燃料

### 第二节 2020-2026年液化天然气产业的发展趋势

一、液化天然气替代石油趋势简析

二、中国LNG产业的布局趋势

三、我国LNG产业未来发展方向

### 第三节 2020-2026年中国液化天然气市场发展前景预测

一、2020-2026年中国天然气行业供需前景预测

二、“十三五”期间我国将有多个LNG项目投产

三、2018年国内液化天然气市场供需缺口

四、中国液化天然气市场发展前景乐观

## 第十三章 2020-2026年中国液化天然气的投资分析

### 第一节 2020-2026年中国液化天然气投资背景

一、全球天然气市场需求巨大

二、未来中国天然气市场整体环境向好

三、中国天然气产业前景广阔

四、民资获准进入油气开发领域

### 第二节 2020-2026年中国液化天然气投资机会分析

一、液化天然气逐渐成为全球投资热点

二、LNG产业在我国日益受到重视

三、中国液化天然气产业发展正当其时

### 第三节 2020-2026年中国液化天然气投资风险分析

一、全球LNG竞争加剧带来巨大的风险

二、液化天然气工业发展面临的风险

### 三、供应链结构对液化天然气风险的影响

#### 第四节投资建议

图表目录：

图表 2013-2018年中国液化天然气行业市场规模及增速

图表 2013-2018年中国液化天然气行业重点企业市场份额

图表 2013-2018年中国液化天然气行业区域结构

图表 2013-2018年中国液化天然气行业渠道结构

图表 2013-2018年中国液化天然气行业需求总量

图表 2013-2018年中国液化天然气行业需求集中度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业需求增长速度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业市场饱和度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业供给总量

图表 2013-2018年中国液化天然气行业供给增长速度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业供给集中度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业销售量

图表 2013-2018年中国液化天然气行业库存量

图表 2013-2018年中国液化天然气行业企业区域分布

图表 2013-2018年中国液化天然气行业销售渠道分布

图表 2013-2018年中国液化天然气行业主要代理商分布

图表 2013-2018年中国液化天然气行业产品价格走势

图表 2013-2018年中国液化天然气行业利润及增长速度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业应收账款周转率

图表 2013-2018年中国液化天然气行业存货周转率

图表 2013-2018年中国液化天然气产品出口量以及出口额

图表 2013-2018年中国液化天然气行业出口地区分布

图表 2013-2018年中国液化天然气行业进口量及进口额

图表 2013-2018年中国液化天然气行业进口区域分布

图表 2013-2018年中国液化天然气行业对外依存度

图表 2013-2018年中国液化天然气行业投资项目数量

图表 2013-2018年中国液化天然气行业投资项目列表

图表 2013-2018年中国液化天然气行业投资需求关系

图表 2020-2026年中国液化天然气行业市场规模及增速预测

图表 2020-2026年中国液化天然气行业需求总量预测

图表 2020-2026年中国液化天然气行业供给量预测

图表 2020-2026年中国液化天然气行业产品价格趋势

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/180928.html>