

2008-2010年液化天然气(LNG)市场分析及前景预测

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2008-2010年液化天然气(LNG)市场分析及前景预测》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.abaogao.com/b/shiyou/86382716TK.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2008-2010年液化天然气行业分析

第一节 液化天然气基础

一 LNG特点

二 LNG成本

第二节 LNG产业链成本分析

一 LNG开采和净化、液化环节费用

二 LNG的运输费用

三 接收站和汽化、管输费用

第三节 LNG成本控制分析

一 利用冷能降低汽化成本

二 用湿气源LNG冷量分离轻烃降低下游供气成本

三 利用挥发的LNG做槽车燃料降低运输成本

第二章 全球LNG供需分析

第一节 全球LNG供需规模分析

一 LNG供应规模分析

二 LNG需求规模分析

第二节 未来LNG供需前景预测

一 全球LNG供应增量有限

二 未来LNG需求强劲增长

三 LNG生产国的供应前景

四 新兴天然气市场需求旺盛

第三节 世界LNG链经营新模式形成

一 LNG现货化形成世界潮流

二 LNG链上中下游相互渗透

三 多因素催生LNG链经营新模式

第四节 全球LNG供应链深度分析

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）

五、一般性SWOT态势分析

六、风险、机会因素

七、供应链结构对风险的影响

第五节 LNG工业发展面临的风险

一 在发电领域面临新的竞争

二 工业需求可能会减少

三 面临管道天然气的竞争

四 液化生产线成本不再趋降

五 融资风险

六 LNG运输船建造费用增加

七 LNG进口和再气化设施建设遭遇困难

第三章 全球LPG贸易分析

第一节LNG贸易新特征

一 买家参与上游开发

二 目的地和交易量更为灵活

三 买家之间开始进行合作

四 LNG价格不断上涨

五 未来LNG贸易将趋向全球化

六 现货市场发展迅速，但未来总量不会超过15%~20%

第二节 LNG贸易国家分析

一 LNG进口国家分析

二 LNG出口国家分析

三 LNG贸易前景分析

第三节 重点国家出口前景

一 卡塔尔

二 伊朗

三 俄罗斯

四 特立尼达—多巴哥

五 赤道几内亚

六 巴布亚新几内亚

七 尼日利亚

第四节 LNG现货贸易分析

- 一 国际LNG短期和现货贸易现状
- 二 国际LNG现货贸易发展的动力
- 三 国际LNG现货贸易特点
- 第四章 中国LNG需求分析
- 第一节 LNG需求市场分析
 - 一 2010年中国将进口1000万吨液化天然气
 - 二 珠三角液化天然气潜在需求800万吨/年
- 第二节 LPG进口分析
 - 一 2007年LNG进出口数据
 - 二 未来进口规模分析
- 第五章 中国LNG建设分析
- 第一节 中国LNG产业发展现状
 - 一 进口LNG项目
 - 二 LNG卫星站
 - 三 LNG生产与运输
 - 四 煤层气液化
- 第二节 中国在建拟建LNG项目
 - 一 广东LNG站线项目
 - 二 福建LNG站线项目
 - 三 浙江LNG项目
 - 四 上海LNG项目
 - 五 珠海LNG项目
- 第三节 投资建设动态
 - 一 首个液化天然气冷能利用项目开工建设
 - 二 中石油旗下三个液化天然气项目拟2011年投产
 - 三 厦门液化天然气利用工程全面开工
 - 四 中石油大连LNG项目开工建设投资将超百亿
- 第六章 LNG冷能利用分析
- 第一节 LNG冷能利用投资分析
 - 一 中国LNG冷能利用面临历史机遇
 - 二 试点表明LNG冷能利用经济效益可观
 - 三 中国LNG冷能利用应破解障碍

第二节 广东LNG项目分析

一、广东LNG项目概况

二、LNG项目体现多方效益

三、潜力巨大的LNG冷能技术

第七章 中国LNG产业机遇风险

第一节 LNG产业国际形势分析

一 国际LNG供应和需求重心逐步转移

二 国外LNG(LNG市场考察)市场对资源的争夺十分激烈

三 LNG的价值主张发生变化

第二节 产业面临主要挑战

一 天然气供需矛盾加剧

二 LNG产业从无到有

三 LNG产业发展面临的主要问题

第三节 天然气发电分析

一 天然气发电的优势与问题

二 广东省的天然气发电

三 香港天然气发电的应用

第四节 我国LNG产业的发展方向

图表 1 LNG产业链成本构成一览表

图表 2 2000-2015年全球LNG供给区域结构图

图表 3 2005-2015年大西洋盆地需求规模变化图

图表 4 2002-2015年美国LNG需求占全球市场调研市场份额变化图

图表 5 2006-2015年全球LNG供需对比图

图表 6 2004-2030年亚太主要国家和地区LNG需求图

图表 7 完全一体化传统供应链模式图

图表 8 一体化的卖方,买方集团,船运公司相对独立的供应链模式

图表 9 LNG供应链中买方,卖方的交叉参股趋势图

图表 10 2006年全球LNG进口国家一览表 单位:亿立方米

图表 11 2006年全球LNG出口国家一览表 单位:亿立方米(万吨),%

图表 12 世界主要地区LNG出口量及预测一览表 单位:万吨/年

图表 13 2006-2030年世界LNG贸易量及预测一览表 单位:亿立方米

图表 14 2000-2006年世界LNG短期和现货进口量图

图表 15 1996-2007年印度尼西亚LNG出口量变化图

图表 16 2007年液化天然气(LNG)进出口分项数据一览表 单位：吨

图表 17 广东LNG主体项目示意图

图表 18 LNG冷能利用原理

图表 19 LNG冷能利用模式

图表 20 中海油LNG冷量价值

图表 21 LNG贸易传统模式与新兴模式比较一览表

图表 22 LNG现货或期货贸易发展趋势

图表 23 我国未来天然气供需预测一览表 单位:亿立方米

图表 24 我国已建和在建天然气液化装置图

图表 25 我国沿海第一批LNG接收站项目图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/86382716TK.html>