

2022-2028年中国LNG冷 能利用行业发展趋势与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国LNG冷能利用行业发展趋势与投资前景报告》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/202201/264299.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《2022-2028年中国LNG冷能利用行业发展趋势与投资前景报告》共十一章。首先介绍了LNG冷能利用行业市场发展环境、LNG冷能利用整体运行态势等，接着分析了LNG冷能利用行业市场运行的现状，然后介绍了LNG冷能利用市场竞争格局。随后，报告对LNG冷能利用做了重点企业经营状况分析，最后分析了LNG冷能利用行业发展趋势与投资预测。您若想对LNG冷能利用产业有个系统的了解或者想投资LNG冷能利用行业，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 2015-2019年中国LNG产业链成本分析及定价策略第一节 2015-2019年LNG产业链各环节成本分析一、LNG产业链各环节成本构成1、LNG开采和净化、液化环节费用及其与国际市场FOB价格的关系2、LNG的运输费用（增加海运成本的分析）3、接收站和汽化、管输费用二、利用冷能降低汽化成本三、用湿气源LNG冷量分离轻烃降低下游供气成本四、利用挥发的LNG做槽车燃料降低运输成本第二节 2015-2019年LNG下游用户的定价策略一、联合循环电站用户二、城市民（商）用燃气用户三、规模化的城市/工业园区分布式能源系统用户四、炼油石化等企业用户五、车用燃料（LNG/CNG加气站）用户六、槽车运输所拓展的卫星站用户第三节 2015-2019年LNG冷能分析 第二章 2015-2019年国际LNG冷能利用与利用层次划分分析第一节 2015-2019年世界主要国家LNG冷能利用情况一、日本二、韩国、中国台湾及澳大利亚等第二节 2015-2019年LNG冷能利用层次分析一、高技术附加值产业二、低技术附加值产业 第三章 2015-2019年中国液化天然气产业运行环境解析第一节 2015-2019年中国经济环境分析一、国民经济运行情况GDP二、消费价格指数CPI、PPI三、全国居民收入情况四、恩格尔系数五、工业发展形势六、固定资产投资情况七、中国汇率调整（人民币升值）八、对外贸易&进出口第二节 2015-2019年中国液化天然气产业政策环境分析一、《能源标准化管理办法》二、石油和天然气行业标准三、中国液化天然气产业标准制定迫在眉睫四、《中国能源发展“十三五”建设重点》第三节 2015-2019年中国液化天然气产业技术环境分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析五、中国城镇化率六、居民的各种消费观念和习惯 第四章 2015-2019年中国LNG冷能利用基本背景资料第一节 LNG冷能利用基本情况一、新型能源支柱LNG二、三大石油公司较量LNG三、LNG的政策瓶颈与资源瓶颈四、天然气行业的竞争格局第二节 LNG项目冷能利用领域一、LNG冷能发电二、LNG冷能冷冻食品及仓库三、LNG冷能低温干燥与粉碎四、LNG冷能液化二氧化碳五、LNG冷能分离空气第三节 中国LNG项目冷能综合利用一、中国LNG冷能利用的测算二、中

国LNG冷能利用尚处于研究阶段三、中国LNG接收终端规划分布1、接收站地域分布2、接收站规模分布LNG接收站每年总接收能力第四节 LNG冷能利用的原理及方法一、利用LNG冷能的注意事项1、利用过程的温度要求2、用量的限制3、工厂位置的限制4、安全限制5、间接利用的限制二、利用LNG冷能的方法1、直接利用法2、间接利用开发三、LNG汽车冷能回收1、LNG冷藏运输车冷能回收2、LNG汽车空调 第五章 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业数据监测分析第一节 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业规模分析一、企业数量增长分析二、从业人数增长分析三、资产规模增长分析第二节 2019年中国石油和天然气开采所属行业结构分析一、企业数量结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析二、销售收入结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析第三节 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业产值分析一、产成品增长分析二、工业销售产值分析三、出口交货值分析第四节 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业成本费用分析一、销售成本统计二、费用统计第五节 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业盈利能力分析一、主要盈利指标分析二、主要盈利能力指标分析 第六章 2015-2019年中国天然气所属行业产量数据统计分析第一节 2015-2019年中国天然气产量数据分析一、2015-2019年天然气产量数据分析二、2015-2019年天然气重点省市数据分析第二节 2019年中国天然气产量数据分析一、2019年全国天然气产量数据分析二、2019年天然气重点省市数据分析第三节 2019年中国天然气产量增长性分析一、产量增长二、集中度变化 第七章 2015-2019年中国液化天然气所属行业进出口数据监测分析第一节 2015-2019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 2015-2019年中国液化天然气出口数据分析第三节 2015-2019年中国液化天然气进出口平均单价分析第四节 2015-2019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 2015-2019年中国LNG冷能利用现状分析第一节 发展LNG已是大势所趋第二节 中国LNG发展正在起步第三节 LNG冷能利用仍待加温第四节 中国实施首个LNG冷能利用空分项目第五节 LNG冷能的利用技术填补中国空白第六节 利用LNG冷能发展循环经济拓展旅游资源第七节 2015-2019年中国海油LNG冷能利用分析一、中国海油LNG冷量价值二、中国海油LNG冷能利用战略原因三、LNG冷能利用产业地域分布和时间安排四、中国海油LNG冷能利用项目1、广东大鹏项目2、福建莆田项目3、浙江宁波项目第八节 2015-2019年中国冷能利用面临的难题分析 第九章 2015-2019年中国LNG冷能利用关联产业发展分析第一节 2015-2019年中国油气勘探及石油市场第三节 2015-2019年中国煤炭市场分析第四节 2015-2019年中国电力市场分析第五节 2015-2019年中国风能、太阳能、生物质能等清洁能源一、风能二、太阳能三、生物质能第六节 2015-2019年中国冷冻冷藏冷库分析第七节 2015-2019年中国气体、液体分离设备制造分析 第十章 2022-2028年中国LNG冷能利用趋势及前景预测分析第一节 2022-2028年中国液化天然气产业运行趋势分析一、液化天然气开采技术发展趋势分

析二、未来中国LNG冷能利用市场发展评估结果三、液化天然气市场竞争预测分析第二节
2022-2028年中国液化天然气产业发展市场预测分析一、液化天然气产量预测分析二、液化天
然气市场需求预测分析三、液化天然气进出口预测分析第三节 2022-2028年中国液化天然气产
业盈利预测分析 第十一章 2022-2028年中国液化天然气产业投资机会与风险分析（）第一节
2022-2028年中国液化天然气投资环境分析第二节 2022-2028年中国液化天然气投资机会分析一
、行业投资吸引力分析二、区域投资优势分析第三节 2022-2028年中国液化天然气投资风险预
警一、市场环境风险预警二、行业竞争风险预警三、技术风险预警四、能源风险预警第四节
投资建议 图表目录：图表 1 日本正在运营的 LNG 空分装置图表 2 日本正在运营的 LNG 低温
发电厂图表 3 2015-2019年全国居民消费价格涨跌幅度图表 4 2015-2019年我国猪肉、牛肉、羊
肉价格变动情况图表 5 2015-2019年我国鲜菜、鲜果价格变动情况图表 6 2019年份居民消费价
格分类别同比涨跌幅图表 7 2019年份居民消费价格分类别环比涨跌幅图表 8 2019年居民消费价
格主要数据图表 9 2015-2019年我国工业生产者出厂价格涨跌幅图表 10 2015-2019年我国工业生
产者购进价格涨跌幅图表 11 2015-2019年我国生产资料出厂价格涨跌幅图表 12 2015-2019年我
国生活资料出厂价格涨跌幅图表 13 2019年工业生产者价格主要数据图表 14 2015-2019年我国农
村居民人均纯收入及其增长速度图表 15 2015-2019年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速
度图表 16 2015-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表图表 17 2015-2019年全国各月累计主营
业务收入与利润总额同比增速图表 18 2019年份规模以上工业生产主要数据图表 19 2015-2019年
我国全社会固定资产及其增长率情况图表 20 2015-2019年我国货物进出口总额图表 21 中海油
冷能利用领域主要科研成果图表 22 天然气利用优先类项目图表 23 天然气利用允许类项目图
表 24 天然气利用限制类项目图表 25 天然气利用禁止类项目图表 26 2015-2019年我国人口及其
自然增长率变化情况图表 27 中国LNG接收站地域分布图表 28 中国LNG接收终端规划分布图
更多图表请见正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/264299.html>