

2018-2024年中国LNG清洁能源汽车行业市场深度 调研及投资战略分析报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国LNG清洁能源汽车行业市场深度调研及投资战略分析报告》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/201803/623826.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

报告目录：

第一章LNG清洁能源汽车行业界定和分类

- 1、行业定义、基本概念
- 2、行业基本特点
- 3、行业分类

第二章LNG清洁能源汽车行业国内外发展概述

一、全球LNG清洁能源汽车行业发展概况

- 1、全球LNG清洁能源汽车行业发展现状
- 2、主要国家和地区发展状况
- 3、全球LNG清洁能源汽车行业发展趋势

二、中国LNG清洁能源汽车行业发展概况

- 1、中国LNG清洁能源汽车行业发展历程与现状
- 2、中国LNG清洁能源汽车行业发展中存在的问题

第三章2014-2017年中国LNG清洁能源汽车行业发展环境分析

一、宏观经济环境

- 1、国民经济运行情况gdp(季度更新)
- 2、消费价格指数cpi、ppi（按月度更新）
- 3、全国居民收入情况（季度更新）
- 4、恩格尔系数（年度更新）
- 5、工业发展形势（季度更新）
- 6、固定资产投资情况（季度更新）
- 7、中国汇率调整（人民币升值）
- 8、对外贸易&进出口

二、国际贸易环境

三、宏观政策环境

- 1、《新能源汽车生产准入管理规则》
- 2、《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》
- 3、《私人购买新能源汽车试点财政补助资金管理暂行办法》
- 4、《节能与新能源汽车示范推广财政补助资金管理暂行办法》
- 5、2014-2017年我国新能源汽车政策动态

四、LNG清洁能源汽车行业政策环境

五、LNG清洁能源汽车行业技术环境

第四章LNG清洁能源汽车行业市场分析

一、市场规模

1. 2014-2017年LNG清洁能源汽车行业市场规模及增速
2. LNG清洁能源汽车行业市场饱和度
3. 影响LNG清洁能源汽车行业市场规模的因素
4. 2018-2024年LNG清洁能源汽车行业市场规模及增速预测

二、市场结构

三、市场特点

1. LNG清洁能源汽车行业所处生命周期
2. 技术变革与行业革新对LNG清洁能源汽车行业的影响
3. 差异化分析

第五章区域市场分析

一、区域市场分布状况

二、重点区域市场需求分析

三、区域市场需求变化趋势

第六章LNG清洁能源汽车行业生产分析

一、产能产量分析

1. 2014-2017年LNG清洁能源汽车行业生产总量及增速
2. 2014-2017年LNG清洁能源汽车行业产能及增速
3. 2018-2024年LNG清洁能源汽车行业生产总量及增速预测

二、区域生产分析

1. LNG清洁能源汽车企业区域分布情况

2. 重点省市LNG清洁能源汽车行业生产状况

三、行业供需平衡分析

1. 行业需求现状

2. 行业供需平衡现状

3. LNG清洁能源汽车行业供需平衡趋势预测

第七章细分行业分析

一、LNG清洁能源行业分析

1. LNG清洁能源发展

2. 2017年LNG市场盘点

二、各细分行业需求与供给分析

三、细分行业发展趋势

第八章LNG清洁能源汽车行业竞争分析

一、重点LNG清洁能源汽车企业市场份额

二、LNG清洁能源汽车行业市场集中度

三、行业竞争群组

四、行业内竞争

五、买方议价能力

六、卖方议价能力

七、进入威胁

八、替代威胁

第九章LNG清洁能源汽车行业产品价格分析

一、LNG清洁能源汽车产品价格特征

二、国内LNG清洁能源汽车产品当前市场价格评述

三、影响国内市场LNG清洁能源汽车产品价格的因素

四、LNG清洁能源汽车产品价位策略

五、LNG清洁能源汽车产品未来价格变化趋势

第十章行业指标分析

一、行业产值分析

二、行业销量分析

三、行业销售收入分析

第十一章替代品分析

一、汽车行业

二、2017年汽车发展趋势

第十二章互补品分析

一、新能源汽车发展

二、新能源汽车行业技术现状

三、新能源汽车发展趋势

第十三章LNG清洁能源汽车行业主导驱动因素分析

一、国家政策导向

二、关联行业发展

三、行业技术发展

四、行业竞争状况

五、社会需求的变化

六、浅谈LNG清洁能源汽车的应用与推广

第十四章LNG清洁能源汽车行业渠道分析

一、LNG清洁能源汽车产品主流渠道形式

二、各类渠道要素对比

三、行业销售渠道变化趋势

第十五章行业盈利能力分析

- 一、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业销售毛利率
- 二、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业销售利润率
- 三、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业总资产利润率
- 四、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业净资产利润率
- 五、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业产值利税率
- 六、2018-2024年LNG清洁能源汽车行业盈利能力预测

第十六章行业成长性分析

- 一、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业销售收入增长分析
- 二、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业总资产增长分析
- 三、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业固定资产增长分析
- 四、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业净资产增长分析
- 五、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业利润增长分析
- 六、2018-2024年LNG清洁能源汽车行业增长预测

第十七章行业偿债能力分析

- 一、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业资产负债率分析
- 二、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业速动比率分析
- 三、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业流动比率分析
- 四、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业利息保障倍数分析
- 五、2018-2024年LNG清洁能源汽车行业偿债能力预测

第十八章行业营运能力分析

- 一、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业总资产周转率分析
- 二、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业净资产周转率分析
- 三、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业应收账款周转率分析
- 四、2014-2017年LNG清洁能源汽车行业存货周转率分析
- 五、2018-2024年LNG清洁能源汽车行业营运能力预测

第十九章LNG清洁能源汽车行业重点企业分析

一、郑州宇通客车股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现
- 3、生产状况
- 4、销售及渠道

二、东风电动车辆股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现
- 3、生产状况

4、销售及渠道

三、比亚迪股份有限公司

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

四、长安汽车

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

五、奇瑞汽车

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

六、中国第一汽车集团公司

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

七、安徽安凯汽车股份有限公司

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

八、中通客车控股股份有限公司

1、企业简介

2、LNG清洁能源汽车产品特点及市场表现

3、生产状况

4、销售及渠道

第二十章LNG清洁能源汽车行业进出口现状与趋势

一、出口分析

1. 过去三年LNG清洁能源汽车产品出口量及增长情况

2. 出口产品在海外市场分布情况

3. 影响LNG清洁能源汽车产品出口的因素

4. 2018-2024年LNG清洁能源汽车行业出口形势预测

二、进口分析

1. 过去三年LNG清洁能源汽车产品进口量及增长情况

2. 进口LNG清洁能源汽车产品的品牌结构

3. 影响LNG清洁能源汽车产品进口的因素

4. 2018-2024年LNG清洁能源汽车行业进口形势预测

第二十一章LNG清洁能源汽车行业风险分析

一、LNG清洁能源汽车行业环境风险

1、国际经济环境风险

2、汇率风险

3、宏观经济风险

4、宏观经济政策风险

二、LNG清洁能源汽车市场产业链上下游风险分析

三、LNG清洁能源汽车市场政策风险分析

四、LNG清洁能源汽车行业其他风险

1、竞争风险分析

2、原材料风险分析

3、技术风险分析

4、经营风险分析

5、国际贸易风险分析

6、外资进入现状及对未来市场的威胁

第二十二章有关建议(ZYGXH)

一、LNG清洁能源汽车行业发展前景预测

1、2018-2024年LNG清洁能源汽车行业需求预测

2、2018-2024年中国LNG清洁能源汽车产量预测

3、行业总体发展前景及市场机会分析

二、LNG清洁能源汽车企业营销策略

1、成本控制策略

2、定价策略

3、竞争策略

4、并购重组策略

5、营销策略

三、LNG清洁能源汽车企业投资机会

1、子行业投资机会

2、行业出口市场投资机会

3、行业企业的多元化投资机会

4、投资示例分析(ZYGXH)

图表目录：

图表：2014-2017年1-10月国民生产总值（GDP）表

图表：2014-2017年中国GDP增速走势图

图表：2014-2017年中国CPI走势图

图表：2014-2017年中国CPI月度统计与增长率

图表：2017年工业生产者价格主要数据

图表：2014-2017年中国PPI走势图

图表：2017年中国PPI月度统计与增长率

图表：2017年全年中国规模以上工业增加值

图表：2017年中国规模以上工业生产主要数据

图表：2017年中国钢材日均产量及增速

图表：2017年中国水泥日均产量及增速

图表：2017年中国十种有色金属日均产量及增速

图表：2017年中国乙烯日均产量及增速

图表：2017年中国汽车日均产量及增速

图表：2017年中国轿车日均产量及增速

图表：2017年中国发电量日均产量及增速

图表：2017年中国原油加工量日均产量及增速

图表：2014-2017年工业增加值增长

图表：2017年中国固定资产投资到位增速

图表：2017年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2014年-2017年中国固定资产投资（不含农户）情况

图表：2014-2017年固定资产投资（不含农户）走势图

图表：2017年我国一般贸易进出口统计表

图表：2017年我国对主要贸易伙伴进出口情况

图表：2017年我国民营企业进出口情况

图表：2017年我国机电产品出口统计

图表：2017年我国铁矿及原油进口统计表

图表：2014年-2017年中国海关进出口增减情况一览表

图表：2014-2017年中国海关进出口增减走势图

图表：2015年对比2017年新能源补贴（补助标准幅度降低5%）

图表：燃料电池车推广应用补助标准

图表：新能源汽车补贴标准

图表：主要省市地区LNG清洁能源汽车行业政策

图表：2017年国内新能源汽车政策汇总

图表：LNG汽车与其他燃料汽车的优劣势比较

图表：LNGV燃料系统

图表：LNG、CNG和汽油的性能比较

图表：2014-2017年中国LNG清洁能源汽车产品市场规模及增长率

图表：2018-2024年LNG清洁能源汽车行业市场规模趋势

图表：2017年我国各主要省市LNG清洁能源汽车销售市场比例表

图表：LNG清洁能源汽车行业生命周期

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201803/623826.html>