

# 中国缩天然气汽车与加气站建设产业专项调查及 未来五年投资前景预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国缩天然气汽车与加气站建设产业专项调查及未来五年投资前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/gonglu/212640212640.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 报告大纲

#### 第一章 压缩天然气汽车与加气站产业相关概述

##### 第一节 压缩天然气汽车与加气站产业基础概述

###### 一、压缩天然气阐述

###### 二、压缩天然气CNG加气站工作原理和工艺特点

###### 三、压缩天然气CNG加气站流程

##### 第二节 CNG车用气瓶分类

##### 第三节 天然气加气站分类

###### 一、快速充装型

###### 二、普通（慢速）充装

###### 三、两者的混合型

#### 第二章 世界压缩天然气汽车与加气站市场发展概况分析

##### 第一节 世界压缩天然气汽车发展状况

###### 一、世界压缩天然气汽车发展特点

###### 二、世界压缩天然气汽车发展格局

###### 三、世界压缩天然气加气站建设情况

##### 第二节 世界主要国家压缩天然气汽车运行分析

###### 一、美国

###### 二、意大利

###### 三、俄罗斯

##### 第三节 未来五年世界压缩天然气汽车发展趋势分析

#### 第三章 中国压缩天然气汽车与加气站市场运行环境解析

##### 第一节 国内宏观经济环境分析

###### 一、GDP历史变动轨迹分析

###### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

###### 三、中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 中国压缩天然气汽车与加气站政策环境分析

###### 一、《重庆市压缩天然气汽车安全管理办法》

###### 二、《重庆市压缩天然气汽车改装、维修经营行政许可条件和程序规定(试行)》

###### 三、《中华人民共和国汽车行业标准》

##### 第三节 中国压缩天然气汽车与加气站产业社会环境分析

#### 第四章 中国压缩天然气汽车与加气站产业运行态势分析

##### 第一节 中国压缩天然气汽车动态分析

- 一、丰田首次公开CNG型“混合动力”凯美瑞
- 二、两年内海南省天然气加气站增至30座左右
- 三、长沙50余台公交不再用液化天然气 换成压缩天然气
- 四、新建的7座车用压缩天然气（CNG）加气站均基本建设完工
- 五、哈玻院推出研制成功CNG气瓶

## 第二节 中国压缩天然气汽车业运行现状分析

- 一、燃气汽车区域化发展模式逐步形成
- 二、CNG汽车在燃气汽车发展过程中逐显优势

## 第三节 中国压缩天然气加气站现状综述

- 一、加气站发展规模及水平
- 二、加气站地区分布状况

## 第四节 中国CNG加气站热点问题探讨

- 一、汽车产业结构调整缓慢
- 二、加气站建设缺乏系统规划
- 三、管理措施不健全

## 第五章 中国压缩天然气汽车与加气站市场竞争格局透析

### 第一节 中国压缩天然气汽车与加气站市场竞争现状

- 一、技术竞争
- 二、价格竞争
- 三、产品综合性能竞争

### 第二节 中国压缩天然气汽车业集中度分析

### 第三节 中国压缩天然气汽车的竞争优势分析

- 一、与汽油汽车燃料的经济性能得到提高，运作费用下降
- 二、汽车加装CNG后发动机无爆震现象发动机的寿命为汽油的3倍
- 三、不需经常更换润滑油和火花塞
- 四、压缩天然气且呈气态冬季起动性好
- 五、引进点火提前角装置已基本解决了动力下降问题
- 六、汽油和天然气同时加满，则一次充装行驶的半径加大

### 第四节 未来五年中国压缩天然气汽车竞争趋势分析

## 第六章 中国压缩天然气行业内优势企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第二节 河南中原绿能高科有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 遂宁安源压缩天然气有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 泸州市万利压缩天然气有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 盐亭县创新压缩天然气有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 涪阳华气安然压缩天然气有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七章 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场发展趋势与前景展望分析

第一节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场发展前景分析

一、CNG子站压缩机节能减排受青睐

二、CNG汽车技术应用前景

第二节 未来五年中国CNG汽车发展方向

一、加快CNG汽车关键性技术的研究

二、加快配套设施基础设施的建设

三、研制高标准的贮气瓶

第三节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场发展趋势分析

一、加气站储存系统的大型化趋势

二、技术发展趋势

三、产业发展方向分析

第四节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场预测分析

第五节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站盈利能力预测分析

第八章 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站投资战略研究

第一节 中国压缩天然气汽车与加气站投资环境分析

第二节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场投资机会分析

一、压缩天然气汽车成为投资热点

二、区域投资机会分析

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 未来五年中国压缩天然气汽车与加气站市场投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 专家投资建议

图表详见正文 . . . . .

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gonglu/212640212640.html>