

2018-2024年中国压缩天然 气汽车与加气站市场供需趋势预测及投资战略分析报告

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

《2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场供需趋势预测及投资战略分析报告》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.abaogao.com/b/qiche/K771618P1V.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

报告目录：

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 2016年中国压缩天然气汽车与加气站市场运行环境分析

第一节 2016年中国宏观经济环境分析

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、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2016年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 2016年中国压缩天然气汽车与加气站产业社会环境分析

第三章 2016年世界压缩天然气汽车与加气站市场发展概况分析

第一节 2016年世界压缩天然气汽车界发展状况

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 2016年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2018-2024年世界压缩天然气汽车发展趋势分析

第四章 2016年中国压缩天然气汽车与加气站产业运行态势分析

第一节 2016年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 2016年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 2016年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 2016年中国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 2016年中国压缩天然气汽车与加气站市场竞争格局分析

第一节 2016年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 2016年中国压缩天然气汽车业集中度分析

第三节 2016年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2018-2024年中国压缩天然气汽车竞争趋势分析

第六章 2016年中国压缩天然气行业内优势企业竞争力分析

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2018-2024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2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场前景

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2018-2024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2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场发展趋势

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2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场预测

第八章2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站投资战略分析（ZY CW）

第一节2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场投资机会分析

第二节2018-2024年中国压缩天然气汽车与加气站市场投资风险分析

第三节专家投资建议

部分图表目录：

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司主要经济指标走势图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司经营收入走势图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司盈利指标走势图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司负债情况图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司负债指标走势图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司运营能力指标走势图

图表：东风扬子江汽车（武汉）有限责任公司成长能力指标走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司主要经济指标走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司经营收入走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司盈利指标走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司负债情况图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司负债指标走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司运营能力指标走势图

图表：河南中原绿能高科有限责任公司成长能力指标走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司主要经济指标走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司经营收入走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司盈利指标走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司负债情况图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司负债指标走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司运营能力指标走势图

图表：遂宁安源压缩天然气有限公司成长能力指标走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/K771618P1V.html>