2019-2025年中国压缩天然 气汽车与加气站产业深度调研与投资前景展望报告

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

《2019-2025年中国压缩天然气汽车与加气站产业深度调研与投资前景展望报告》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/qita/774128QQ2P.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

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.一节产业基础概述
- 一、压缩天然气阐述
- 二、cng加气站工作原理和工艺特点
- 三、压缩天然气加气站流程
- 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、Ing加气站
- 四、I-cng加气站
- 第二章2017年世界市场发展概况
- 第.一节世界天然气产业发展状况分析
- 一、世界主要国家天然气资源储量
- 二、世界天然气资源开发利用情况
- 三、全球天然气消费量情况分析
- 四、全球天然气产量情况分析
- 第二节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情况
- 三、世界压缩天然气加气站建设情况
- 四、世界部分国家的支持政策
- 第三节世界主要国家和地区压缩天然气汽车运行分析
- 一、美国
- 二、伊朗
- 三、意大利
- 四、巴基斯坦
- 第四节2019-2025年世界压缩天然气汽车发展趋势分析

第三章2017年中国市场运行环境解析

- 第.一节2017年中国宏观经济发展环境分析
- 一、2017年中国qdp增长情况分析
- 二、2017年中国工业经济发展形势分析
- 三、2017年中国全社会固定资产投资分析
- 四、2017年中国社会消费品零售总额分析
- 五、2017年中国城乡居民收入与消费分析
- 六、2017年中国对外贸易发展形势分析

第二节中国政策环境分析

- 一、《中华人民共和国汽车行业标准》
- 二、《重庆市压缩天然气汽车安全管理办法》
- 三、《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)》

第三节2017年中国技术环境分析

第四节2017年中国社会环境分析

- 一、大气环境分析
- 二、环境状况满意度
- 三、加强环保意识建设

第五节2017年中国能源工业发展分析

- 一、2017年中国能源生产消费情况
- 二、2017年中国能源经济发展分析
- 三、2017年中国天然气生产分析
- 四、2017年中国石油生产情况分析
- 五、"十三五"中国能源规划分析
- 六、中国新能源发展情况分析

第六节2017年中国汽车行业发展情况分析

- 一、2017年中国汽车保有量情况分析
- 二、2017年中国汽车产销总体情况分析
- 三、2017年中国汽车行业经济运行情况
- 四、2017年中国行业进出口贸易情况

第四章2017年中国运行态势分析

- 第.一节2017年中国压缩天然气汽车和加气站动态分析
- 一、2017年沧州市天然气汽车发展情况分析
- 二、2017年厦门市cng汽车和加气站发展情况
- 三、2017年福州市压缩天然气加气站建设情况
- 四、2017年长沙市cng汽车和加气站发展分析
- 五、"十三五"甘肃省cng加气站建设规划
- 第二节2017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
- 三、2017年中国压缩天然气汽车发展情况分析
- 四、2017年中国天然气客车销售分析
- 第三节2017年中国压缩天然气加气站现状综述
- 一、天然气加气站发展情况分析
- 二、天然气加气站地区分布状况

第四节2017年中国cng加气站热点问题探讨

- 一、cng加气站建设中应注意的事项
- 二、cng加气站运行管理中存在的问题
- 三、cng加气站维修和后勤服务问题

第五章2017年中国市场竞争格局透析

- 第.一节2017年中国市场竞争现状
- 一、技术竞争
- 二、价格竞争
- 三、产品综合性能竞争
- 第二节2017年中国压缩天然气客车销售集中度分析
- 第三节2017年中国压缩天然气汽车的竞争优势分析
- 一、压缩天然气汽车的经济性
- 二、压缩天然气汽车的环保效益
- 三、压缩天然气汽车的寿命
- 四、压缩天然气汽车的安全性
- 五、不需经常更换润滑油和火花塞
- 六、引进点火提前角装置已基本上解决了动力下降问题

第四节2019-2025年中国压缩天然气汽车竞争趋势分析

第六章2017年中国压缩天然气行业内优势企业竞争力分析

- 第.一节遂宁安源压缩天然气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第二节泸州市万利压缩天然气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第三节河南中原绿能高科有限责任公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第四节东风扬子江汽车(武汉)有限责任公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第五节洋浦中油深南石油技术开发有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

- 五、企业运营能力分析
- 第六节泾阳华气安然压缩天然气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第七节盐亭县创新压缩天然气有限责任公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第八节成都创意压缩天然气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第九节大英县创新压缩天然气公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十节南部金龙压缩气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十一节长沙鑫能车用燃气有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十二节安徽中油恒燃石油燃气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十三节包头华气新能源开发有限责任公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十四节德阳市绿能燃气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 第十五节南京中油恒燃石油燃气有限公司
- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第七章2019-2025年中国市场发展趋势与前景展望

第.一节2019-2025年中国市场发展前景

- 一、中国压缩天然气汽车市场前景分析
- 二、cng子站压缩机节能减排受青睐
- 三、cng汽车技术应用前景
- 第二节2019-2025年中国cng汽车发展策略建议
- 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、出台相关的支持政策
- 第三节中国市场发展动力分析
- 一、cng汽车是解决能源和环境问题的重要途径
- 二、cng汽车经济效益可观
- 三、政府对cng汽车产业的政策支持
- 四、cng供应安全保障体系将得到强化
- 五、cng汽车关键技术研发体系将更加健全和完善
- 六、市场需求拉动
- 第四节2019-2025年中国市场发展趋势
- 一、加气站储存系统的大型化趋势
- 二、cng加气站技术技术发展趋势
- 三、车用压缩天然气气瓶的发展趋势
- 四、天然气直喷发动机的发展趋势
- 第五节2019-2025年中国市场预测
- 第六节2019-2025年中国盈利能力预测分析
- 第八章2019-2025年中国投资战略研究(ZYLII)
- 第.一节2019-2025年中国投资环境分析
- 第二节2019-2025年中国市场投资分析
- 一、中国投资前景分析
- 二、汽车油改气双燃料投资潜力分析
- 三、县(市)城市市场建设规模与投资效益预测
- 第三节2019-2025年中国市场投资风险
- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、技术风险(ZYLII)

四、价格变化风险

第四节中国压缩天然气汽车和加气站发展策略建议

部分图表目录:

图表1压缩天然气加气站流程

图表22001-2017年世界天然气储量统计

图表32001-2017年世界天然气储量变化趋势图

图表42017年世界天然气储量前10名国家统计

图表52012-2017年世界各地天然气探明储量统计

图表62017年世界天然气主要发现情况

图表7北美天然气高峰产量情况

图表82001-2017年世界天然气消费情况统计

图表92017年世界各大区域天然气消费量分布情况

图表102012-2017年全球天然气消费前十名国家统计

图表112001-2017年世界天然气产量统计情况

图表122001-2017年世界天然气产量变化趋势图

图表132012-2017年世界各大区域天然气产量统计

图表142017年世界各大区域天然气产量分布情况

图表152012-2017年全球天然气产量前十名国家

图表16天然气与汽油的燃料特性比较

图表172005-2017年全球压缩天然气汽车保有量变化趋势图

图表182017年全球主要地区压缩天然气汽车保有量分布情况

图表192017年世界主要国家压缩天然气汽车保有量情况

图表20世界各大汽车厂商主要ngv轻型车产品情况

更多图表见正文……

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/qita/774128QQ2P.html