

2015-2020年中国车用燃料 行业监测及投资前景研究报告

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

《2015-2020年中国车用燃料行业监测及投资前景研究报告》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/201509/125734.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

车用燃料主要包括车用汽油、车用柴油、车用替代燃料(如甲醇、乙醇、乳化燃料、天然气、石油气、氢气)等。车用燃料的使用性能对汽车的动力性、排放性有直接影响。车用燃料的消耗费用约占汽车运输成本的1/3左右，直接影响汽车使用的经济性。

报告目录：

第一章 2012-2015年车用燃料行业分析 15

第一节 2012-2015年世界车用燃料发展总体状况 15

一、国际车用燃料行业结构面临发展变局 15

二、2013-2015年全球车用燃料市场持续扩张 15

三、2013-2015年国际车用燃料市场发展态势 16

四、经济全球化下国外车用燃料开发的策略 18

第二节 2012-2015年中国车用燃料行业的发展 19

一、我国车用燃料行业发展取得的进步 19

二、2013-2015年中国车用燃料行业发展态势 21

三、中国车用燃料行业逐步向优势区域集聚 23

四、我国车用燃料行业的政策导向分析 25

第三节 车用燃料行业的投资机遇 27

一、我国车用燃料行业面临的政策机遇 27

二、产业结构调整为发展车用燃料发展提供良机 28

三、我国车用燃料行业投资潜力 28

第四节 车用燃料行业发展存在的问题 29

一、中国车用燃料行业化发展的主要瓶颈 29

二、我国车用燃料行业发展中存在的不足 30

三、制约中国车用燃料行业发展的因素 31

四、我国车用燃料行业发展面临的挑战 31

第五节 促进我国车用燃料行业发展的对策 31

一、加快我国车用燃料行业发展的对策 31

二、促进车用燃料行业健康发展的思路 32

三、发展壮大中国车用燃料行业的策略简析 34

四、区域车用燃料行业发展的政策建议 34

第二章 2012-2015年中国车用燃料产业运行环境分析	36
第一节 2012-2015年中国宏观经济环境分析	36
一、中国GDP分析	36
二、消费价格指数分析	38
三、城乡居民收入分析	40
四、社会消费品零售总额	40
五、全社会固定资产投资分析	42
六、进出口总额及增长率分析	43
第二节 2012-2015年中国车用燃料产业政策环境分析	45
一、车用燃料产业政策分析	45
二、车用燃料标准分析	47
三、进出口政策分析	48
第三节 2012-2015年中国车用燃料产业社会环境分析	49
一、人口环境分析	49
二、教育环境分析	50
三、文化环境分析	51
四、生态环境分析	51
第三章 2012-2015年中国车用燃料产业运行走势分析	54
第一节 2012-2015年中国车用燃料产业发展概述	54
一、车用燃料产业回顾	54
二、世界车用燃料市场分析	60
三、车用燃料产业技术分析	61
第二节 2012-2015年中国车用燃料产业运行态势分析	65
一、车用燃料价格分析	65
二、世界先进水平的车用燃料	65
第三节 2012-2015年中国车用燃料产业发展存在问题分析	66
第四章 2012-2015年中国车用燃料产业市场运行态势分析	67
第一节 2012-2015年中国车用燃料产业市场发展总况	67
一、车用燃料市场供给情况分析	67
二、车用燃料需求分析	67
三、车用燃料需求特点分析	68
第二节 2012-2015年中国车用燃料产业市场动态分析	69

一、车用燃料品牌分析	69
二、车用燃料产品产量结构性分析	70
三、车用燃料经营发展能力	71
第三节 2012-2015年中国车用燃料产业市场销售情况分析	72
第五章 2012-2015年中国车用燃料进出口数据监测分析	73
第一节 2012-2015年中国车用燃料进口数据分析	73
一、进口数量分析	73
二、进口金额分析	73
第二节 2012-2015年中国车用燃料出口数据分析	74
一、出口数量分析	74
二、出口金额分析	75
第三节 2012-2015年中国车用燃料进出口平均单价分析	75
第四节 2012-2015年中国车用燃料进出口国家及地区分析	77
一、进口国家及地区分析	77
二、出口国家及地区分析	77
第六章 2012-2015年中国车用燃料行业主要数据监测分析	79
第一节 2012-2015年中国车用燃料行业规模分析	79
一、企业数量增长分析	79
二、从业人数增长分析	79
三、资产规模增长分析	80
第二节 2015年中国车用燃料行业结构分析	81
一、企业数量结构分析	81
二、销售收入结构分析	81
第三节 2012-2015年中国车用燃料行业产值分析	82
一、产成品增长分析	82
二、工业销售产值分析	83
三、出口交货值分析	83
第四节 2012-2015年中国车用燃料行业成本费用分析	84
一、销售成本分析	84
二、费用分析	85
第五节 2012-2015年中国车用燃料行业盈利能力分析	85
一、主要盈利指标分析	85

二、主要盈利能力指标分析	86
第七章 2012-2015年中国车用燃料产品市场竞争格局分析	87
第一节 2012-2015年中国车用燃料竞争现状分析	87
一、车用燃料市场竞争力分析	87
二、车用燃料品牌竞争分析	87
三、车用燃料价格竞争分析	88
第二节 2012-2015年中国车用燃料产业集中度分析	90
一、车用燃料市场集中度分析	90
二、车用燃料区域集中度分析	91
第三节 2012-2015年中国车用燃料企业提升竞争力策略分析	92
第八章 车用燃料优势企业竞争性财务数据分析	94
第一节、A公司	94
一、企业概况	94
二、企业主要经济指标分析	94
三、企业盈利能力分析	98
四、企业偿债能力分析	99
五、企业运营能力分析	99
六、企业成长能力分析	100
第二节、B公司	100
一、企业概况	100
二、企业主要经济指标分析	101
三、企业盈利能力分析	102
四、企业偿债能力分析	102
五、企业运营能力分析	103
六、企业成长能力分析	104
第三节、C公司	104
一、企业概况	104
二、企业主要经济指标分析	105
三、企业盈利能力分析	106
四、企业偿债能力分析	106
五、企业运营能力分析	107
六、企业成长能力分析	107

第四节、D公司 108

一、企业概况 108

二、企业主要经济指标分析 109

三、企业盈利能力分析 109

四、企业偿债能力分析 110

五、企业运营能力分析 110

六、企业成长能力分析 111

第五节、E公司 111

一、企业概况 111

二、企业主要经济指标分析 113

三、企业盈利能力分析 113

四、企业偿债能力分析 114

五、企业运营能力分析 115

六、企业成长能力分析 115

第六节、F公司 116

一、企业概况 116

二、企业主要经济指标分析 116

三、企业盈利能力分析 116

四、企业偿债能力分析 117

五、企业运营能力分析 118

六、企业成长能力分析 118

第九章 2015-2020年中国车用燃料产业发展趋势预测分析 119

第一节 2015-2020年中国车用燃料发展趋势分析 119

一、车用燃料产业技术发展方向分析 119

二、车用燃料竞争格局预测分析 120

三、车用燃料行业发展预测分析 121

第二节 2015-2020年中国车用燃料市场预测分析 122

一、车用燃料供给预测分析 122

二、车用燃料需求预测分析 122

三、车用燃料进出口预测分析 123

第三节 2015-2020年中国车用燃料市场盈利预测分析 124

第十章 2015-2020年中国车用燃料行业投资机会与风险分析 126

第一节 2015-2020年中国车用燃料行业投资环境分析 126

第二节 2015-2020年中国车用燃料行业投资机会分析 129

一、车用燃料投资潜力分析 129

二、车用燃料投资吸引力分析 130

第三节 2015-2020年中国车用燃料行业投资风险分析 131

一、市场竞争风险分析 131

二、政策风险分析 131

三、技术风险分析 132

第四节 专家建议 134

图表目录：

图表 1 2012-2015年1-9月全球车用燃料行业市场规模分析 15

图表 2 2015年1-9月份社会消费品零售总额主要数据 41

图表 3 我国车用燃料相关标准 47

图表 4 2013年末人口数及其构成 50

图表 5 2008-2013年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 50

图表 6 全球车用燃料行业发展历程分析 60

图表 7 2012-2015年1-9月我国车用燃料产品市场均价分析 65

图表 8 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业市场供给分析 67

图表 9 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业市场需求分析 67

图表 10 2015年1-9月我国车用燃料行业需求结构分析 68

图表 11 2015年1-9月我国车用燃料行业产量结构分析 70

图表 12 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业总资产周转率分析 71

图表 13 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业市场销售分析 72

图表 14 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业进口数量分析： 73

图表 15 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业进口金额分析： 73

图表 16 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业出口数量分析： 74

图表 17 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业出口金额分析： 75

图表 18 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业进口平均单价分析： 75

图表 19 2012-2015年1-9月中国车用燃料行业出口平均单价分析： 76

图表 20 2015年1-9月中国车用燃料行业进口来源国分析： 77

图表 21 2015年1-9月中国车用燃料行业出口目的地分析： 77

图表 22 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业企业数量分析 79

- 图表 23 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业从业人数分析 79
- 图表 24 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业资产规模分析 80
- 图表 25 2015年1-9月我国车用燃料行业企业数量结构分析 81
- 图表 26 2015年1-9月我国车用燃料行业销售收入结构分析 81
- 图表 27 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业产成品资金占用分析 82
- 图表 28 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业工业销售产值分析 83
- 图表 29 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业出口交货值分析 83
- 图表 30 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业销售成本分析 84
- 图表 31 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业管理费用分析 85
- 图表 32 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业利润总额分析 85
- 图表 33 2012-2015年1-9月我国车用燃料行业成本费用利润率分析 86
- 图表 34 2015年1-9月我国车用燃料行业市场需求集中度分析 90
- 图表 35 2015年1-9月我国车用燃料行业生产企业集中度分析 91

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/125734.html>