

2008-2009年中国乙醇汽油 行业研究及投资可行性分析报告

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

《2008-2009年中国乙醇汽油行业研究及投资可行性分析报告》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.cction.com/report/200811/6191.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

第一章 全球乙醇汽油产业 1

第一节 全球乙醇汽油行业发展背景 1

一、2008年全球经济状况 1

二、2008年全球能源需求状况 6

第二节 2007年世界替代能源发展综述 8

一、替代能源的原材料的价格高 8

二、美国减少对生物燃料部分税收优惠 9

三、马来西亚已暂停实施要求加油站在汽油中混合生物柴油的规定 9

四、生物质能取决于农产品市场的行情 10

五、铀的价格涨幅不断 10

六、硅——太阳能电池的主要原料价格翻倍增长 10

七、风能尤其是海上风能成本高 11

八、氢成本高且污染环境 11

第三节 2007年世界乙醇汽油市场运行态势分析 11

一、2007年世界乙醇汽油使用情况分析 11

二、2007年世界车用乙醇汽油生产和技术分析 15

三、2007年世界各地燃料乙醇替代汽油发展分析 15

第四节 2008-2010年世界乙醇汽油市场发展趋势分析 18

第二章 中国乙醇汽油产业 20

第一节 二甲醚行业发展背景 20

一、2008年我国经济状况 20

二、2008年我国能源需求状况 23

第二节 中国替代能源发展综述 26

一、2007年中国能源总体为富煤炭、缺油气、可再生能源总量有限 26

二、2007年中央政府在替代能源领域进行层次最高、规模最大最为系统和深入的调查研究 26

三、2007年中国能源进口依存度增加 28

四、2007年中国替代能源发展存在的问题分析 28

第三节 中国燃料乙醇行业状况 32

一、中国酒精工业及燃料乙醇发展现状 32

二、中国燃料乙醇发展及推广情况 34

- 三、中国燃料乙醇生产能力 38
- 四、中国具备大规模自建燃料乙醇能力 40
- 五、中国具备燃料乙醇产业化条件 41
- 六、燃料乙醇产业发展面临新机遇 43

第三章 2007年中国乙醇汽油行业运营状况分析 45

第一节 2007年中国乙醇汽油产业发展概况分析 45

- 一、2007年中国乙醇汽油在世界中的地位分析 45
- 二、2007年中国推广乙醇汽油的必要性分析 50
- 三、2007年中国乙醇汽油的质量及监管状况 51

第二节 2007年中国乙醇汽油发展存在问题分析 52

- 一、原料结构性供应不足 52
- 二、高成本制约产业化 53
- 三、危及国家粮食安全 53
- 四、相关技术亟待完善 54

第三节 2007年发展乙醇汽油行业的对策分析 55

- 一、推广乙醇汽油需考虑的方面 55
- 二、大规模推广乙醇汽油的三大策略 56
- 三、大范围推广乙醇汽油需解决四大问题 57

第四章 2007年中国乙醇汽油市场竞争力分析 59

第一节 2007年中国原油价格不断走高分析 59

第二节 2007年中国乙醇汽油市场竞争激烈分析 61

- 一、技术竞争分析 61
- 二、成本竞争分析 61

第三节 未来中国乙醇汽油市场竞争格局趋势分析 62

第五章 2007年中国乙醇汽油重点生产企业分析 64

第一节 河南天冠企业集团有限公司 64

- 一、企业基本概况 64
- 二、2007年企业财务状况分析 66
- 三、2007年企业技术发展分析 66

四、未来企业发展规划分析 67

第二节 安徽丰原生物化学股份有限公司 69

一、企业基本情况 69

二、2007-2008年企业财务状况分析 70

三、2007年企业技术发展分析 72

四、未来企业发展规划分析 73

第三节 吉林华润生化股份有限公司 73

一、企业基本情况 73

二、2007-2008年企业财务状况分析 75

三、2007年企业技术发展分析 76

四、未来企业发展规划分析 77

第四节 江门甘蔗化工厂股份有限公司 78

一、企业基本情况 78

二、2007-2008年企业财务状况分析 79

三、2007年企业技术发展分析 80

四、未来企业发展规划分析 82

第五节 哈尔滨工大高新技术产业开发股份有限公司 83

一、企业基本情况 83

二、2007-2008年企业财务状况分析 84

三、2007年企业技术发展分析 86

四、未来企业发展规划分析 87

第六章 2007年中国乙醇汽油主要市场推广调查分析 89

第一节 广西 89

一、广西推广使用车用乙醇汽油 89

二、乙醇汽油车辆燃油系统清洗 90

三、广西乙醇汽油价格分析 91

四、广西破解“人车争粮”分析 91

五、广西车用乙醇汽油推广战略 92

第二节 吉林、辽宁 95

一、吉辽两省乙醇汽油销量分析 95

二、吉林严厉查处伪劣乙醇汽油 96

- 三、吉林使用车用乙醇汽油规定 96
- 四、辽宁乙醇汽油车辆燃油清洗系统规范 100

第三节 湖北省 105

- 一、湖北省车用乙醇汽油试点办法 105
- 二、湖北省车用乙醇汽油推广策略 108
- 三、湖北车用乙醇汽油质量分析 119
- 四、襄樊市政府整顿乙醇汽油市场 119

第四节 山东 120

- 一、山东乙醇汽油原材料变化 120
- 二、山东7市封闭使用乙醇汽油 121
- 三、山东车用乙醇汽油价格分析 122
- 四、山东省车用乙醇汽油推广使用办法 123

第五节 其他省 126

- 一、安徽省乙醇汽油市场分析 126
- 二、云南力争试用乙醇汽油 126
- 三、河北省乙醇汽油市场分析 127
- 四、2011年台湾全面供应酒精汽油 127
- 五、河南乙醇汽油市场格局大变 128

第七章 2008-2010年中国乙醇汽油市场发展趋势分析 130

第一节 2008-2010年中国乙醇汽油市场发展趋势分析 130

- 一、技术、资金和政策的进步 130
- 二、将是绿色能源的最终出路 131
- 三、原材料将呈现多样性特征 133
- 四、环保新能源前景广阔 133

第二节 2008-2010年中国乙醇汽油推广前景分析 135

- 一、乙醇汽油推广是中国的大势所趋 135
- 二、乙醇汽油推广使用前景看好 136
- 三、北京有望推广使用乙醇汽油 137

第八章 2007年中国乙醇汽油相关行业发展形势分析 140

第一节 粮食 140

- 一、2007年中国玉米消费结构分析 140
- 二、2007年国内小麦市场行情分析 141
- 三、2007年国内外木薯产业发展分析 148
- 四、未来中国作物前景与粮食形势分析 154

第二节 酒精 159

- 一、2007年中国酒精产量合计分析 159
- 二、2007年中国酒精产业发展存在问题 160
- 三、酒精企业未来发展之路分析 161

第三节 汽车 162

- 一、2007年汽车业发展现状 162
- 二、2007年汽车产量及进出口分析 164
- 三、汽车产业使用替代能源主要方式 167
- 四、未来车用液体燃料现状及发展趋势 168

第九章 乙醇汽油行业的未来与投资规划 178

第一节 乙醇汽油行业展望 178

- 一、印度乙醇汽油未来发展要素 178
- 二、中国将采取各种措施增加乙醇汽油产量 179
- 三、“十一五”乙醇汽油产量将大幅增长 180
- 四、“十一五”乙醇汽油生产企业范围将扩大 181

第二节 2008-2010年中国乙醇汽油市场投资规划 183

- 一、油价上涨提供乙醇汽油投资机遇 183
- 二、财税优惠政策促进乙醇汽油投资 184
- 三、乙醇汽油投资新项目 186
- 四、2008-2010年中国乙醇汽油投资风险分析 186
- 五、专家建议分析 187

附录：乙醇汽油行业相关政策 188

附一：车用乙醇汽油使用试点工作实施细则 188

附二：车用乙醇汽油扩大试点工作实施细则 191

附三：河南省车用乙醇汽油管理办法 193

附四：黑龙江省调配和销售车用乙醇汽油暂行规定 196

附五：吉林省销售使用车用乙醇汽油暂行规定	199
附六：山东省车用乙醇汽油推广使用办法	203
附七：湖北省推广使用车用乙醇汽油试点办法	205
附八：河北省推广使用车用乙醇汽油暂行规定	208
附九：临沂市车用乙醇汽油推广使用工作管理办法	210

表目录

表格 1：2008年经济增长预测表	5
表格 2：2007年巴西甘蔗产量及用途分析	16
表格 3：2007年巴西糖产量及出口量分析	16
表格 4：2007年巴西乙醇产销量及出口量	16
表格 5：2012-2013年巴西食糖的产量及出口预测	17
表格 6：2012-2013年巴西酒精的产量及出口预测	17
表格 7：2003-2006年中国酒精产量	33
表格 8：2005年中国燃料乙醇产能企业分布（万吨）	38
表格 9：燃料乙醇生产厂家产品分配表	39
表格 10：2004-2008年中国燃料乙醇亏损补贴标准	50
表格 11：2007年我国原油进口国别统计表	60
表格 12：2007-2008年安徽丰原生物化学股份有限公司经营情况	70
表格 13：2007-2008年吉林华润生化股份有限公司经营情况	75
表格 14：2007-2008年江门甘蔗化工厂股份有限公司经营情况	79
表格 15：2007-2008年哈尔滨工大高新技术产业开发股份有限公司经营情况	84
表格 16：2007年汽车整车出口结构特征	166

图目录

图表 1：2008年全球经济展望图	4
图表2：主要国家宏观经济展望	5
图表3：1986-2008年全球石油消费增速与GDP增速相关性分析	7
图表4：2002-2007年美国MTBE用量	12
图表5：2000-2007年美国生质酒精产能与产量分析	13

图表6：2001-2005年美国燃料乙醇产能增长趋势图 13

图表7：2002-2006年世界酒精产量分析 14

图表8：2002-2006年中美巴三国酒精产量分析 14

图表9：1976-2012年世界乙醇产量图 14

图表10：2007年巴西甘蔗用途分配图 16

图表11：2007年巴西车用燃料构成 17

图表 12：2000-2007年中国酒精产量 49

图表 13：车用乙醇汽油的工艺流程图 50

图表 14：2007年各月我国原油进口量价图 59

图表 15：燃料乙醇生产厂家产品分配情况 62

图表 16：中国燃料乙醇生产能力（万吨） 63

图表 17：2001-2007华润集团营业额增长图 74

图表 18：2007年1-11月中国居民消费价格情况 155

图表 19：2004-2007年中国粮食产量分析 155

图表 20：2003-2006年我国耕地面积情况分析 156

图表 21：1950-2005年我国农田受灾、成灾面积情况分析 157

图表 22：2007年中国部分主要燃料乙醇生产公司 159

图表 23：中国成为世界第三大燃料乙醇生产国 160

图表 24：2003-2007年汽车整车出口走势 165

图表 25：2003-2006年中国原油供应与消费情况分析（万吨） 169

图表 26：2003-2006年我国汽油生产、消费与进出口情况分析（万吨） 169

图表 27：我国汽车排放控制标准与国外标准的对比分析 171

图表 28：1964-2006年轻型车排放进程 172

图表 29：我国车用汽油规格及变化分析 174

图表 30：我国车用柴油规格及变化分析 175

图表 31：欧盟车用汽油规格及变化分析 175

图表 32：欧盟车用柴油规格及变化分析 175

图表 33：《世界燃料规范》汽油主要标准 176

图表 34：《世界燃料规范》柴油主要标准 176

图表 35：2010-2020年中国石油进口量预测 184

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200811/6191.html>