

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>