

2009-2012年中国甲醇行业 市场预测及投资战略咨询报告

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

《2009-2012年中国甲醇行业市场预测及投资战略咨询报告》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/200903/14178.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2008年全球甲醇产业运行动态分析

第一节 2008年全球甲醇工业发展综述

一、全球甲醇工业的发展特点分析

二、全球甲醇市场供需分析

三、全球甲醇工业竞争分析

第二节 2008年全球甲醇生产技术发展分析

一、全球气相甲醇合成工艺发展状况

二、全球液相法甲醇合成工艺分析

三、全球低成本甲醇生产技术的开发

第三节2009-2012年全球甲醇行业发展趋势预测分析

第二章2008年全球甲醇产业运行格局分析

第一节美国

一、美国甲醇需求市场分析

二、美国甲醇主要进口国家及数量

三、美国甲醇汽车的发展概况

四、美国研发出甲醇燃料电池系统

第二节 其他国家

一、欧洲甲醇生产消费情况

二、法国甲醇生产技术使成本降低

三、日本二氧化碳制甲醇将工业化

第三节 全球主要地区甲醇投产项目及在拟建项目情况

一、亚太地区

二、中东地区

三、欧洲地区

四、南美/拉丁美洲地区

第三章 2008年中国甲醇行业运行环境分析

第一节 2008年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、固定资产投资情况分析

三、汇率分析

第二节 2008年中国甲醇产业发展政策环境分析

一、甲醇的物化性质及测定方法

二、甲醇产业政策分析

三、进出口政策分析

第三节 2008年中国甲醇行业发展社会环境分析

第四章 2008年中国甲醇行业运行形势分析

第一节 2008年中国甲醇工业发展分析

一、国内甲醇市场受国际天然气大涨影响

二、中国甲醇市场快速增长的原因分析

三、2008年中国甲醇市场发展整体分析

第二节 2008年中国甲醇技术发展情况分析

一、中国甲醇生产技术发展状况

二、甲醇制烯烃技术发展分析

三、其它甲醇应用技术的发展

第三节 2008年国内甲醇项目原料路线分析

一、天然气制甲醇项目建设情况分析

二、煤炭制甲醇项目建设情况分析

三、焦炉气制甲醇项目建设情况分析

第五章 2008年中国甲醇市场面临的挑战及策略探讨

第一节 浅析国内甲醇业与全球水平的差距

一、规模、工艺及市场容量对比

二、区位、物流与储运设施

三、销售区域与渠道

四、产品质量与能耗

五、资源供应与价格竞争力

六、生产环境影响

第二节 2008年中国甲醇业发展面临机遇和挑战

一、甲醇发展面临多方面挑战

二、中国甲醇产业的发展机遇与风险并存

三、甲醇产能扩张过快面临风险

四、甲醇产业面临良性发展的不利因素

第三节2008年中国甲醇行业发展对策分析

一、甲醇行业发展应注意几大因素

二、中国甲醇行业要建立损害预警机制

三、国内甲醇产业提高产业竞争力的对策

第六章 2008年中国甲醇生产技术运行方向分析

第一节2008年中国甲醇生产技术发展状况分析

一、甲醇生产技术进展情况

二、大型甲醇生产技术发展概述

三、中国煤制甲醇技术发展状况

四、中国甲醇合成工艺的发展趋势

第二节2008年甲醇制烯烃技术发展分析

一、催化剂进展

二、工艺进展

三、经济性评价

四、2008年中国甲醇制烯烃技术海外拓展取得重大进步

第三节2008年中国其它甲醇应用技术的发展分析

一、甲醇蒸汽重整制氢技术及经济性分析

二、中国甲醇蛋白技术取得进展

三、中国全甲醇汽车技术日渐成熟

四、2008年中国大型甲醇塔技术应用规模实现重大突破

第七章 2007-2008年中国精甲醇产量数据统计分析

第一节 2007年中国精甲醇产量数据分析

一、2007年全国精甲醇产量数据分析

二、2007年精甲醇重点省市数据分析

第二节 2008年中国精甲醇产量数据分析

一、2008年全国精甲醇产量数据分析

二、2008年精甲醇重点省市数据分析

第三节2008年中国精甲醇产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第八章 2008年中国甲醇工业市场运行动态分析

第一节 2008年中国甲醇行业市场供需分析

- 一、市场供给情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、市场供需平衡分析

第二节 2007-2008年中国甲醇进出口数据统计分析

- 一、进口数据分析
- 二、出口数据分析
- 三、进出口单价分析

第三节 2008年中国影响甲醇市场发展的因素分析

第九章 2008年中国甲醇重点应用市场分析——甲醇汽油

第一节 2008年中国甲醇燃料应用状况分析

- 一、甲醇作为燃料的应用领域
- 二、甲醇作为车用燃料的可行性分析
- 三、中国甲醇燃料的研发概况

第二节 2008年中国甲醇汽油市场发展及推广状况

- 一、国内甲醇汽油的使用状况
- 二、中国推广甲醇汽油的时机成熟
- 三、中国甲醇汽油全面推广尚待时日
- 四、国家发展甲醇汽油的策略
- 五、重点省市对甲醇汽油的推广状况

第三节 2008年中国甲醇汽车的发展状况分析

- 一、国外甲醇汽车发展停滞的原因
- 二、中国甲醇汽车及配套项目研发进入产业化
- 三、中国甲醇汽车的大力推广指日可待
- 四、中国甲醇汽车存在的问题

第十章 2008年中国甲醇重点应用市场分析——甲醇燃料电池

第一节2008年中国甲醇燃料电池的相关介绍

一、型和微型直接甲醇燃料电池

二、甲醇燃料电池的技术指标

三、甲醇燃料电池的效益分析

第二节2008年中国甲醇燃料电池的研发动态

一、主要国家甲醇燃料电池的研发

二、日本研发出全全球最小甲醇燃料电池

三、甲醇燃料电池原型研发成功

四、2012年甲醇燃料电池概念叉车将上市

第三节2008年直接甲醇燃料电池的研究概况

一、直接甲醇燃料电池技术及应用状况

二、日本研发出直接甲醇燃料电池新型催化剂

三、国内成功研发用于数码摄像机的直接甲醇燃料电池

四、上海科技公司着手小型直接甲醇燃料电池研发

五、大连直接甲醇燃料电池的研制进展

第十一章 2008年中国甲醇行业市场竞争格局分析

第一节 2008年中国甲醇工业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、成本竞争情况分析

三、价格竞争分析

第二节 2008年中国甲醇工业重点区域竞争格局分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、重点省市竞争力分析

第三节 2008年中国甲醇行业竞争存在的问题分析

第十二章 2008年中国甲醇行业重点企业竞争力分析

第一节 内蒙古远兴能源股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第二节 四川泸天化股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第三节 上海焦化有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第四节 平煤蓝天化工股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第五节 陕西榆林天然气化工有限责任公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第六节 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第七节 蓝天集团光山化工分公司

一、公司简介

二、公司主要财务及主要指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第八节 久泰能源科技有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司主要财务及主要指标分析
- 三、公司成本费用情况
- 四、公司未来战略分析
- 第九节 略.....

第十三章 2008年中国甲醇装置产业发展走势分析

第一节 2008年中国甲醇装置发展总体概况

- 一、甲醇装置技术进展概况
- 二、国外大型甲醇装置运行现状
- 三、山西省高效甲醇分离器研发成功
- 四、TD微震膜过滤回收装置在甲醇生产中的运用

第二节 2008年中国甲醇装置运作分析

- 一、2008年4月中国大型煤制甲醇装置投产
- 二、2008年6月河南50万吨甲醇装置建成投产
- 三、2008年8月中石油最大甲醇装置运行创最高水平
- 四、2008年11月中海油80万吨甲醇装置开工建设

第三节 2008年中国甲醇装置建设面临的挑战及对策

- 一、当前中国建设大型甲醇装置探究
- 二、反应器设计与制造阻碍甲醇装置大型化
- 三、甲醇装置兴建过热存在隐患
- 四、中国开展甲醇制丙烯装置建设的建议

第十四章 2009-2012年中国甲醇工业发展前景与趋势预测分析

第一节 2009-2012年中国甲醇市场发展趋势预测分析

- 一、“十一五”中国甲醇发展预测
- 二、未来中国甲醇市场需求预测
- 三、未来中国甲醇进出口形势分析预测

第二节 2009-2012年中国甲醇项目成本与效益分析

- 一、煤气化制甲醇经济效益分析
- 二、天然气制甲醇经济效益分析
- 三、甲醇造气炉的经济效益解析

第三节2009-2012年中国甲醇工业盈利预测分析

第十五章2009-2012年中国甲醇工业投资机会与风险分析

第一节2009-2012年中国甲醇工业投资环境分析

第二节2009-2012年中国甲醇工业投资机会分析

第三节2009-2012年中国甲醇工业投资风险分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、技术创新风险

四、经营管理风险

第四节2009-2012年中国甲醇产业投资前景与建议分析

一、甲醇燃料投资前景可观

二、天然气制甲醇的前景看好

三、浅析甲醇下游产品的发展前景

四、甲醇工业生产投资要适度

第十六章金融危机对甲醇产业的影响及企业应对策略分析

第一节 金融危机对甲醇产业的影响

一、金融业与甲醇产业的关系

二、当前金融危机对全球甲醇产业的影响

三、当前金融危机对我国的影响

四、次贷危机对我国甲醇行业的影响

五、次贷危机对我国甲醇企业发展的影响

六、我国甲醇产业当前政策与金融危机的关系

第二节 我国甲醇产业应对金融危机的主要策略探讨

一、政策角度

二、上、下游市场角度

三、企业管理角度

四、我国甲醇产业应对金融危机的主要策略评价

第三节 专家建议

图表名称：部分

图表 中国GDP分析

图表 固定资产投资情况分析

图表 人民币升值分析

图表 工业发展形势分析

图表 2007年全国精甲醇产量数据分析

图表 2007年精甲醇重点省市数据分析

图表 2008年全国精甲醇产量数据分析

图表 2008年精甲醇重点省市数据分析

图表 2008年中国精甲醇产量增长性分析

图表 2007-2008年中国甲醇进口数据分析

图表 2007-2008年中国甲醇出口数据分析

图表 2007-2008年中国甲醇进出口单价分析

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司盈利指标情况

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司资产运行指标状况

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司盈利能力情况

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司销售收入情况

图表 内蒙古远兴能源股份有限公司成本费用构成情况

图表 四川泸天化股份有限公司盈利指标情况

图表 四川泸天化股份有限公司资产运行指标状况

图表 四川泸天化股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 四川泸天化股份有限公司盈利能力情况

图表 四川泸天化股份有限公司销售收入情况

图表 四川泸天化股份有限公司成本费用构成情况

图表 上海焦化有限公司盈利指标情况

图表 上海焦化有限公司资产运行指标状况

图表 上海焦化有限公司资产负债能力指标分析

图表 上海焦化有限公司盈利能力情况

图表 上海焦化有限公司销售收入情况

图表 上海焦化有限公司成本费用构成情况

图表 平煤蓝天化工股份有限公司盈利指标情况

图表 平煤蓝天化工股份有限公司资产运行指标状况

图表 平煤蓝天化工股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 平煤蓝天化工股份有限公司盈利能力情况

图表 平煤蓝天化工股份有限公司销售收入情况

图表 平煤蓝天化工股份有限公司成本费用构成情况

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司盈利指标情况

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司资产运行指标状况

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司盈利能力情况

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司销售收入情况

图表 陕西榆林天然气化工有限责任公司成本费用构成情况

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司盈利指标情况

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司资产运行指标状况

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司资产负债能力指标分析

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司盈利能力情况

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司销售收入情况

图表 内蒙古苏里格天然气化工股份有限公司成本费用构成情况

图表 蓝天集团光山化工分公司盈利指标情况

图表 蓝天集团光山化工分公司资产运行指标状况

图表 蓝天集团光山化工分公司资产负债能力指标分析

图表 蓝天集团光山化工分公司盈利能力情况

图表 蓝天集团光山化工分公司销售收入情况

图表 蓝天集团光山化工分公司成本费用构成情况

图表 久泰能源科技有限公司盈利指标情况

图表 久泰能源科技有限公司资产运行指标状况

图表 久泰能源科技有限公司资产负债能力指标分析

图表 久泰能源科技有限公司盈利能力情况

图表 久泰能源科技有限公司销售收入情况

图表 久泰能源科技有限公司成本费用构成情况

图表 2009-2012年中国甲醇项目成本与效益分析

图表 2009-2012年中国甲醇工业盈利预测分析

图表 略.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200903/14178.html>