

2011-2015年中国有机硅行业 市场运行态势及投资前景评估报告

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

《2011-2015年中国有机硅行业市场运行态势及投资前景评估报告》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/201103/62644.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

中国有机硅工业经过多年来的自主开发建设，取得了令人瞩目的成就。无论是甲基氯硅烷单体的生产规模，还是有机硅产品的应用技术，都有长足的进步。近年来，由于我国建筑、汽车、电子电气、日化和纺织等产业的发展十分迅速，我国有机硅材料的消费量增长迅速。2002-2008年，我国有机硅消费量的年均增长率在30%以上。2009年，我国有机硅材料（折合硅氧烷）用量大约为43万吨，2010年国内有机硅材料的消费量已突破50万吨。有机硅行业已发展成为技术密集，在国民经济中占有重要地位的新型产业。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国有机硅行业市场运行态势及投资前景评估报告》共八章。首先介绍了中国有机硅行业的概念，接着分析了全球有机硅行业发展状况，然后对中国有机硅行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国有机硅行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国有机硅行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 有机硅相关介绍

第一节 有机硅的概念和特性

一、有机硅的定义

二、有机硅的独特结构

三、有机硅的性能

第二节 有机硅的产业链

一、有机硅的产业链构成及特点

二、有机硅原料

三、有机硅单体

四、有机硅中间体

五、有机硅产品及制品

第三节 有机硅产品及制品的分类

一、硅油

二、硅橡胶

三、硅树脂

四、硅烷偶联剂类

第四节 有机硅的应用

一、有机硅被誉为现代科学文明的“工业味精”；

二、有机硅的应用领域非常广泛

三、有机硅在各行业领域的具体应用

四、有机硅产品的主要应用

第二章 全球有机硅行业的发展

第一节 全球有机硅行业发展概况

一、全球有机硅行业的发展阶段

二、世界有机硅产业发展特点透析

三、2009年全球有机硅市场发展综述

四、世界有机硅行业产业链分析

五、国外有机硅工业快速发展的原因

第二节 全球各区域有机硅市场分析

一、美国

二、西欧

三、日本

四、其他地区

第三节 国际跨国企业在中国市场的发展

一、道康宁已经完成中国战略布局

二、瓦克大举投资中国

三、迈图和信越纷纷进入中国

四、国外有机硅企业积极拓展中国市场

五、国际跨国公司的对华策略

第三章 中国有机硅行业的发展

第一节 中国有机硅行业发展概况

一、中国有机硅行业的发展进程

二、国家大力支持有机硅行业发展

三、中国有机硅行业总体发展现状

四、国内有机硅市场企业竞争态势

五、2009年中国有机硅市场发展状况

六、中国有机硅产业与国外的比较分析

第二节 2010年中国有机硅产业项目建设动态

- 一、新疆石河子引资建设有机硅产业基地
- 二、鲁西化工有机硅项目一期工程建成
- 三、宏达新材7.5万吨/年有机硅项目投运
- 四、三佳集团6万吨/年有机硅项目正式建成
- 五、三友化工6万吨/年有机硅项目顺利投产
- 六、国内首个国家级有机硅企业技术中心成立

第三节 有机硅行业发展中存在的问题

- 一、中国有机硅行业亟需解决的问题
- 二、制约我国有机硅产业发展的因素
- 三、我国有机硅行业面临的主要挑战
- 四、产业链开发不足成我国有机硅发展软肋

第四节 中国有机硅行业发展的对策及建议

- 一、发展中国有机硅行业的主要对策
- 二、有机硅行业发展壮大的策略措施
- 三、推动中国有机硅行业发展的政策建议
- 四、我国有机硅行业可持续发展的思路
- 五、我国有机硅产业须上下游均衡发展

第四章 有机硅单体

第一节 世界有机硅单体市场情况

- 一、全球有机硅单体供应及生产发展趋势
- 二、国外有机硅单体技术水平与中国的对比

第二节 中国有机硅单体发展概况

- 一、中国有机硅单体生产能力
- 二、中国有机硅单体供求状况
- 三、中国有机硅单体企业状况
- 四、中国有机硅单体发展有利条件

第三节 中国有机硅单体进出口及价格状况

- 一、中国有机硅单体进出口情况分析
- 二、中国有机硅单体价格变化回顾
- 三、国内有机硅单体市场价格走势分析

第四节 中国有机硅单体发展预测

- 一、中国甲基氯硅烷单体消费量预测
- 二、2012年我国有机硅单体产能将大幅增长

第五章 硅橡胶

第一节 全球硅橡胶市场状况

- 一、西欧
- 二、美国
- 三、日本
- 四、中国

第二节 中国高温硫化硅橡胶（HTV）发展状况

- 一、中国HTV产能状况
- 二、中国HTV主要生产企业发展状况
- 三、中国HTV消费状况分析
- 四、中国HTV供需平衡分析
- 五、中国HTV价格情况分析

第三节 中国高温硫化硅橡胶（HTV）进出口情况

- 一、中国HTV进出口总体情况
- 二、中国HTV主要出口企业分析
- 三、中国HTV进出口价格分析

第四节 高温硫化硅橡胶（HTV）市场前景分析

- 一、我国高温硅橡胶发展前景预测
- 二、中国HTV市场供求形势展望

第六章 世界有机硅跨国企业

第一节 美国道康宁公司

- 一、公司简介
- 二、2008年道康宁公司经营状况
- 三、2009年道康宁公司经营状况
- 四、2010年道康宁公司经营状况

第二节 德国瓦克集团

- 一、公司简介
- 二、2008年瓦克集团经营状况
- 三、2009年瓦克集团经营状况

四、2010年前三季度瓦克集团经营状况

第三节 信越化学工业株式会社

一、公司简介

二、2009财年信越化学经营状况

三、2010财年信越化学工业株式会社经营状况

四、2011财年前三季度信越化学工业株式会社经营状况

第四节 迈图高新材料集团

一、公司简介

二、2008年迈图高新材料经营状况

三、2009年迈图高新材料经营状况

四、2010年前三季度迈图高新材料集团经营状况

第七章 国内有机硅主要企业

第一节 蓝星化工新材料股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月蓝星新材经营状况分析

三、2009年1-12月蓝星新材经营状况分析

四、2010年1-9月蓝星新材经营状况分析

五、2010年蓝星新材星火有机硅厂发展迅猛

第二节 浙江新安化工集团股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月新安股份经营状况分析

三、2009年1-12月新安股份经营状况分析

四、2010年1-9月新安股份经营状况分析

五、新安股份上下游延伸完善产业链

第三节 江苏宏达新材料股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月宏达新材经营状况分析

三、2009年1-12月宏达新材经营状况分析

四、2010年1-9月宏达新材经营状况分析

五、宏达新材有机硅业务发展概况

第四节 上市公司财务比较分析

一、盈利能力分析

二、成长能力分析

三、营运能力分析

四、偿债能力分析

第八章 有机硅行业的发展前景及趋势

第一节 世界有机硅行业的发展前景及趋势

一、油价波动为有机硅产业带来发展良机

二、世界有机硅行业发展趋势分析

三、欧洲有机硅市场需求前景预测

第二节 中国有机硅行业发展趋势

一、中国有机硅市场未来发展形势预测

二、延伸产业链是未来有机硅行业的发展趋势

三、未来有机硅行业的发展方向

第三节 中国有机硅行业前景展望

一、我国有机硅行业发展前景广阔

二、2011-2015年中国有机硅行业发展预测分析

三、国内有机硅产品深度开发前景光明

四、未来有机硅价格受益行业长期景气

第四节 中国有机硅下游产品未来研究方向

一、科学技术价值方面

二、项目特色方面

三、主要创新点

四、研究总体目标

图表目录：

图表：有机硅产品分子结构和性能

图表：有机硅产业链

图表：国内外生产企业二甲选择性比较

图表：国内有机硅下游竞争格局

图表：有机硅产业链企业竞争力特点

图表：甲基氯硅烷的性能

图表：有机氯硅烷单体质量标准

图表：粗氯硅烷构成

图表：硅橡胶种类

图表：有机硅广阔的应用领域

图表：硅油的主要应用

图表：室温硫化硅橡胶的应用

图表：高温硫化硅橡胶的应用

图表：硅树脂制品的应用

图表：硅烷偶联剂的主要应用

图表：全球有机硅发展的四个阶段

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201103/62644.html>