

中国有机硅产业发展现状及盈利前景预测报告（2014-2018）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国有机硅产业发展现状及盈利前景预测报告（2014-2018）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/177179177179.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

有机硅是指含有Si-O键、且至少有一个有机基是直接和硅原子相连的化合物。有机硅具有独特的结构，且兼备了无机材料与有机材料的性能，具有表面张力低、粘温系数小、压缩气体渗透性高等基本性质，并具有耐高低温、电气绝缘、抗氧化稳定性、耐候性、难燃、憎水、耐腐蚀、无毒无味以及生理惰性优异特性，被誉为“工业味精”，广泛应用于航空航天、电子电气、建筑、运输、化工等多个领域，其中主要应用于密封、粘合、润滑、涂层、惰性填充等。

有机硅产业链主要有四个环节，分别为有机硅原料、有机硅单体、有机硅中间体及有机硅深加工。在我国有机硅材料的产品结构中，硅橡胶约占62%，硅油约占19%，其他产品约占19%。从下游应用来看，建筑、纺织、皮革及造纸、电子电气是我国有机硅材料主要消费领域，占全国总消费量的70%

近年来，有机硅行业一直受到单体产能过剩和国外巨头强力冲击的双重压力。2013年，中国有机硅单体市场依旧没有迎来所谓的“行业拐点”。2014年对于有机硅行业来说是很关键的一年，行业整合、新增产能以及环保问题都值得关注。行业拐点能否到来，值得期待。

《中国有机硅产业发展现状及盈利前景预测报告（2014-2018）》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于有机硅产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为有机硅产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析有机硅产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对有机硅产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了有机硅产品的行业概况、市场发展现状及有机硅产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究有机硅市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对有机硅行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对有机硅产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和对有机硅的投资提供了决策依据。

报告目录：

第一章 有机硅行业基本情况

1.1 有机硅的概念界定

1.1.1 定义

1.1.2 独特结构

1.1.3 性能

1.1.4 应用领域

1.1.5 行业地位

1.2 有机硅产品及制品的分类

1.2.1 硅油

1.2.2 硅橡胶

1.2.3 硅树脂

1.2.4 硅烷偶联剂类

第二章 2013年全球有机硅行业发展现状分析

2.1 全球有机硅行业发展概况

2.1.1 行业发展阶段

2.1.2 行业产业链的发展

2.1.3 行业发展概况

2.1.4 行业研发状况

2.1.5 行业投资状况

2.2 全球各区域有机硅行业发展分析

2.2.1 美国

2.2.2 西欧

2.2.3 日本

2.2.4 其他地区

2.3 国际跨国企业在中国市场的发展

2.3.1 国外有机企业积极拓展中国市场

2.3.2 道康宁在华发展状况

2.3.3 瓦克在华发展状况

2.3.4 信越在华发展状况

第三章 2013年中国有机硅行业发展环境分析

3.1 经济环境及其影响

3.1.1 国际经济形势

3.1.2 国内经济环境

3.2 产业政策对行业的影响

3.2.1 行业相关政策汇总

3.2.2 行业重点政策和重大事件分析

3.2.3 政策未来发展趋势

3.3 行业技术环境分析

3.4 行业社会环境分析

第四章 2013年中国有机硅行业产业链分析

4.1 产业链介绍

4.1.1 有机硅行业产业链简介

4.1.2 有机硅行业产业链特征分析

4.2 上游行业运行及对行业的影响

4.2.1 金属硅

4.2.2 氯甲烷

4.2.3 能源动力

4.2.4 上游行业对有机硅行业的影响

4.3 下游行业运行及对行业的影响

4.3.1 建筑行业

4.3.2 纺织工业

4.3.3 电子电器工业

4.3.4 皮革工业

4.3.5 造纸行业

4.3.6 金属油漆及涂料行业

4.3.7 汽车工业

4.3.8 医药行业

4.3.9 下游行业对有机硅行业的影响

第五章2013年中国有机硅行业发展现状分析

5.1 中国有机硅行业发展概况

5.1.1 行业发展概况

5.1.2 行业供需状况

5.1.3 市场价格状况

5.1.4 企业竞争态势

5.2 中国有机硅重点地区发展分析

5.2.1 浙江

5.2.2 江西

5.3 中国有机硅产业项目建设动态

5.3.1 恒业成有机硅项目

5.3.2 北方化学有机硅项目

5.3.3 兴瑞有机硅项目

5.3.4 鸿顺化工有机硅硅油项目

5.3.5 星火狮达有机硅再生项目

5.3.6 三友化工有机硅项目

5.4 有机硅行业发展存在的问题及对策

5.4.1 产业面临的困局

5.4.2 行业发展的制约因素

5.4.3 行业发展的政策建议

5.4.4 行业须上下游均衡发展

第六章2013年中国有机硅单体行业发展分析

6.1 世界有机硅单体市场概况

6.1.1 市场竞争格局分析

6.1.2 行业技术水平状况

6.2 中国有机硅单体行业发展概况

6.2.1 行业发展回顾

6.2.2 行业供需现状

6.2.3 企业经营状况

6.2.4 生产成本分析

6.2.5 行业发展机遇及挑战

6.3 中国有机硅单体进出口分析

6.3.1 行业进口状况

6.3.2 行业出口状况

6.4 中国有机硅单体发展预测

6.4.1 中国甲基氯硅烷单体消费量预测

6.4.2 2013年中国有机硅单体发展预测

第七章2013年中国有机硅行业重点企业分析

7.1 蓝星新材

7.1.1 公司简介

7.1.2 2012-2013年公司经营状况

7.1.2.1 财务指标分析

7.1.2.2 偿债能力分析

7.1.2.3 盈利能力分析

7.1.2.4 营运能力分析

7.1.2.5 成长能力分析

7.1.3公司发展战略规划

7.2 新安股份

7.2.1 公司简介

7.2.2 2012-2013年公司经营状况

7.2.2.1 财务指标分析

7.2.2.2 偿债能力分析

7.2.2.3 盈利能力分析

7.2.2.4 营运能力分析

7.2.2.5 成长能力分析

7.2.3 公司发展战略规划

7.3 宏达新材

7.3.1 公司简介

7.3.2 2012-2013年公司经营状况

7.3.2.1 财务指标分析

7.3.2.2 偿债能力分析

7.3.2.3 盈利能力分析

7.3.2.4 营运能力分析

7.3.2.5 成长能力分析

7.3.3 公司发展战略规划

7.4 道康宁

7.4.1 公司简介

7.4.2 2012-2013年公司经营状况

7.5 瓦克

7.5.1 公司简介

7.5.2 2012-2013年公司经营状况

7.6 信越化学

7.6.1 公司简介

7.6.2 2012-2013年公司经营状况

第八章 2014年中国有机硅行业投资分析

8.1 有机硅行业投资价值分析

8.1.1 政策扶持力度

8.1.2 技术成熟度

8.1.3 社会综合成本

8.1.4 进入门槛

8.1.5 潜在市场空间

8.2 有机硅行业投融资分析

8.2.1 行业固定资产投资状况

8.2.2 行业外资进入状况

8.2.3 行业并购重组分析

8.3 有机硅行业投资机会分析

8.4 有机硅行业投资风险分析

8.4.1 经济环境风险

8.4.2 政策环境风险

8.4.3 市场环境风险

8.4.4 其他风险

第九章 2014-2018年有机硅行业发展趋势及前景

9.1 世界有机硅行业的发展前景

9.1.1 全球有机硅市场需求预测

9.1.2 欧洲有机硅市场需求前景预测

9.2 中国有机硅行业发展趋势

9.2.1 延伸产业链是未来有机硅行业的发展趋势

9.2.2 未来有机硅行业的发展方向

9.3 "十二五"期间中国有机硅行业前景展望

9.3.1 "十二五"产业链发展规划

9.3.2 "十二五"行业发展重点

9.3.3 "十二五"市场需求预测

9.3.4 未来有机硅市场发展展望

9.3.5 2014-2018年中国有机硅行业发展预测分析

9.4 中国有机硅下游产品未来研究方向

9.4.1 科学技术价值方面

9.4.2 项目特色方面

9.4.3 主要创新点

9.4.4 研究总体目标

图表目录：（部分）

图表：有机硅产业链示意图

图表：6种有机硅材料被列入《新材料十二五发展规划重点产品目录》

图表：2013年1-10月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

特别说明：报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/177179177179.html>