

2015-2020年中国有机硅市 场运行态势及投资前景趋势预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国有机硅市场运行态势及投资前景趋势预测报告》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.abaogao.com/b/jinshu/B88477ZQFD.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

我国有机硅工业起步较晚，20世纪50年代初，国内先后建立了研究、试验和小型生产装置，当时的有机硅产品多为军工配套，单台能力小，综合利用差；70年代末在国防、科技、日常生活等国民经济各个领域开始推广应用；80年代组织攻关推广，转向民用，先后建立几套甲基单体生产装置；90年代，江西星火有机硅厂在国内率先建立起万吨级甲基氯硅烷生产装置，标志着中国有机硅单体开始迈向规模化、大型化生产。近年来，随着电子、电器、纺织产品的大量出口和国内建筑、汽车、电力、医疗等行业对有机硅材料的旺盛需求，我国有机硅产业得到了迅速发展，已成为高性能化工新材料领域中的重要支柱产业。2012年，国内有机硅单体生产企业总产能达到213万吨/年，约占全球总产能的50%；有机硅下游生产企业多达1000多家，有机硅产品表观消费量（折合硅氧烷计算）超过69.3万吨，市场规模超过300亿元，超越美国和西欧，成为全球有机硅的最大消费国。2002年-2012年，国内有机硅市场的年均增长速度达到25%，远高于世界其他国家和地区的增长速度，是全球有机硅产业发展的主要推动力量。

与发达国家相比，我国有机硅产业仍然具有很大的发展潜力。根据中国氟硅有机材料工业协会和中国化工信息中心的统计，2008年我国有机硅人均消费量仅为0.276千克，远低于发达国家和地区人均1千克的水平。有机硅材料的下游应用领域广泛，随着有机硅的工业化生产取得突破，产品生产成本大幅下降，未来有机硅将越来越多的替代天然橡胶和现有的石油基材料，我国有机硅市场前景十分可观。

据不完全统计，截至2013年末，国内在建的有机硅化合物建设项目投资金额50亿元以上，具体项目列表如下：

序	拟建装置产能	投资额	号	公司名称	地址	产品类别	（万吨/年）	（万元）	项目进度
1	浙江新安化工集团股份有限公司	浙江建德	室温胶	107	硅橡胶3.0	硅酮密封胶3.0	20,926	一期已完工，二期尚在建设中	
2	浙江新安化工集团股份有限公司	江苏镇江	白炭黑联产三氯氢硅	气相白炭黑3.0	三氯氢硅5.0	69,963	一期已完工，二三期尚在筹建中		
3	浙江新安化工集团股份有限公司	浙江开化	甲基氯硅烷副产物综合利用二期	偶联剂0.9	41,429	一期已完工，二期尚在建设中			
4	蓝星化工新材料股份有限公司	江西永修	有机硅下游系列产品	12.0	148,539	主体工程仍在建设中			
5	成都硅宝科技股份有限公司	四川成都	有机硅密封材料	5.0	65,000	在建			
6	杭州之江新材料有限公司	浙江杭州	有机硅建筑胶粘剂	4.0	25,000	在建			
7	宜昌兴发集团有限责任公司、广州吉必盛科技实业有限公司	湖北兴山	硅油	2.0	12,000	在建			
8	江西晨光新材料	江西							

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国有机硅市场运行态势及投资前景趋势预测报告》共八章。首先介绍了有机硅相关概述、中国有机硅市场运行环境等，接着分析了中国有机硅市场发展的现状，然后介绍了中国有机硅重点区域市场运行形势。随后，报告对中国有机硅重点企业经营状况分析，最后分析了中国有机硅行业发展趋势与投资预测。您若想对有机硅产业有个系统的了解或者想投资有机硅行业，本报告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。

报告目录：

第一章 有机硅相关介绍

1.1 有机硅的概念和特性

1.1.1 有机硅的定义

1.1.2 有机硅的独特结构

1.1.3 有机硅的性能

1.2 有机硅的产业链

1.2.1 有机硅的产业链构成及特点

1.2.2 有机硅原料

1.2.3 有机硅单体

1.2.4 有机硅中间体

1.2.5 有机硅产品及制品

1.3 有机硅产品及制品的分类

1.3.1 硅油

1.3.2 硅橡胶

1.3.3 硅树脂

1.3.4 硅烷偶联剂类

1.4 有机硅的应用

1.4.1 有机硅被誉为现代科学文明的“工业味精”

1.4.2 有机硅的应用领域非常广泛

1.4.3 有机硅在各行业领域的具体应用

1.4.4 有机硅产品的主要应用

第二章 2014-2015年全球有机硅行业的发展

2.1 全球有机硅行业发展分析

2.1.1 全球有机硅行业的发展阶段

2.1.2 世界有机硅行业产业链分析

2.1.3 世界有机硅市场发展概况

2.1.4 全球硅氧烷市场供需分析

2.1.5 国际有机硅研发状况

2.1.6 全球有机硅巨头投资动向

2.2 全球各区域有机硅市场分析

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 道康宁在中国布局的动态

2.3.2 瓦克大举硅进军中国市场

2.3.3 信越扩大中国有机硅业务

2.3.4 国外有机企业积极拓展中国市场

第三章 2014-2015年中国有机硅行业的发展

3.1 2014-2015年中国有机硅行业发展概况

3.1.1 中国有机硅发展政策环境

3.1.2 中国有机硅行业发展概况

3.1.3 中国有机硅供需状况分析

3.1.4 我国有机硅市场价格状况

3.1.5 国内有机硅市场企业竞争态势

3.2 中国有机硅重点地区发展分析

3.2.1 浙江

3.2.2 江西

3.3 2014-2015年中国有机硅产业项目建设动态

3.4 有机硅行业发展中存在的问题及建议

第四章 2014-2015年有机硅单体发展分析

4.1 世界有机硅单体市场情况

4.1.1 国际有机硅单体市场竞争格局分析

4.1.2 国外有机硅单体技术水平与中国的对比

4.2 2014-2015年中国有机硅单体发展概况

4.2.1 中国有机硅单体发展回顾

4.2.2 中国有机硅单体供需现状

4.2.3 有机硅单体企业经营状况

4.2.4 有机硅单体产业面临整合升级

4.2.5 中国有机硅单体生产成本分析

4.2.6 中国有机硅单体发展机遇及挑战

4.2.7 有机硅单体市场发展对策

4.3 2014-2015年中国有机硅单体进出口分析

4.3.1 我国有机硅单体进出口回顾

4.3.2 2011年中国有机硅单体对外贸易状况

4.3.3 2012年中国有机硅单体进出口分析

4.4 中国有机硅单体发展预测

4.4.1 中国甲基氯硅烷单体消费量预测

4.4.2 2014年中国有机硅单体发展预测

第五章 2014-2015年硅橡胶发展分析

5.1 硅橡胶市场发展状况

5.1.1 硅橡胶市场发展概况

5.1.2 硅橡胶市场价格分析

5.1.3 硅橡胶行业存在的问题

5.1.4 硅橡胶市场发展前景分析

5.2 2014-2015年中国室温硅橡胶发展分析

5.2.1 中国室温硅橡胶市场供需状况

5.2.2 中国室温硅橡胶市场竞争格局

- 5.2.3 我国室温硅橡胶技术及成本分析
- 5.3 2014-2015年中国高温硅橡胶发展分析
 - 5.3.1 中国高温硅橡胶产品结构
 - 5.3.2 中国高温硅橡胶产能状况
 - 5.3.3 中国高温硅橡胶需求结构
 - 5.3.4 中国高温硅橡胶供需平衡
 - 5.3.5 中国高温硅橡胶生产成本

第六章 2014-2015年世界有机硅跨国企业分析

- 6.1 美国道康宁公司
 - 6.1.1 公司简介
 - 6.1.2 竞争力分析
- 6.2 德国瓦克集团
 - 6.2.1 公司简介
 - 6.2.2 竞争力分析
- 6.3 信越化学工业株式会社
 - 6.3.1 公司简介
 - 6.3.2 竞争力分析
- 6.4 迈图高新材料集团
 - 6.4.1 公司简介
 - 6.4.2 竞争力分析

第七章 2014-2015年国内有机硅主要企业分析

- 7.1 蓝星化工新材料股份有限公司
 - 7.1.1 公司简介
 - 7.1.2 竞争力分析
- 7.2 浙江新安化工集团股份有限公司
 - 7.2.1 公司简介
 - 7.2.2 竞争力分析
- 7.3 江苏宏达新材料股份有限公司
 - 7.3.1 公司简介
 - 7.3.2 竞争力分析

第八章 有机硅行业的发展前景及趋势 ZY LZG

8.1 世界有机硅行业的发展前景及趋势

8.1.1 全球有机硅市场需求预测

8.1.2 欧洲有机硅市场需求前景预测

8.2 中国有机硅行业发展趋势

8.2.1 中国有机硅市场未来发展形势预测

8.2.2 延伸产业链是未来有机硅行业的发展趋势

8.2.3 未来有机硅行业的发展方向

8.3 中国有机硅行业前景展望

8.3.1 “十二五”期间有机硅产业链发展规划

8.3.2 “十二五”期间中国有机硅行业发展重点

8.3.3 “十二五”期间有机硅需求预测

8.3.4 未来有机硅市场发展展望

8.3.5 2015-2020年中国有机硅行业发展预测分析

8.4 中国有机硅下游产品未来研究方向

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：有机硅行业产业链

图表：2011-2014年年我国有机硅行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国有机硅行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年有机硅行业市场供给

图表：2011-2014年有机硅行业市场需求

图表：2011-2014年有机硅行业市场规模

图表：有机硅所属行业生命周期判断

图表：有机硅所属行业区域市场分布情况

图表：2015-2020年中国有机硅行业市场规模预测

图表：2015-2020年中国有机硅行业供给预测

图表：2015-2020年中国有机硅行业需求预测

图表：2015-2020年中国有机硅行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/B88477ZQFD.html>