

2015-2020年中国硅油市场 发展现状及行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国硅油市场发展现状及行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1503/N51984W4XL.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-03-27

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国硅油市场发展现状及行业前景调研分析报告》共十一章。报告介绍了硅油行业相关概述、中国硅油产业运行环境、分析了中国硅油行业的现状、中国硅油行业竞争格局、对中国硅油行业做了重点企业经营状况分析及中国硅油产业发展前景与投资预测。您若想对硅油产业有个系统的了解或者想投资硅油行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

硅油一般都是指有机硅油，有机硅油一般都是二甲基硅油。它是一种不同聚合度链状结构的聚有机硅氧烷。它是由二甲基二氯硅烷加水水解制得初缩聚环体，环体经裂解、精馏制得低环体，然后把环体、封头剂、催化剂放在一起调聚就可得到各种不同聚合度的混合物，经减压蒸馏除去低沸物就可制得硅油。

硅油一般是无色（或淡黄色），无味、无毒、不易挥发的液体。硅油不溶于水、甲醇、二醇和-乙氧基乙醇，可与苯、二甲醚、甲基乙基酮、四氯化碳或煤油互溶，稍溶于丙酮、二恶烷、乙醇和了醇。它具有很小的蒸汽压、较高的闪点和燃点、较低的凝固点。随着链段数 n 的不同，分子量增大，粘度也增高，因此硅油可有各种不同的粘度，从0.65厘沲直到上百万厘沲。如果要制得低粘度的硅油，可用酸性白土作为催化剂，并在180℃温度下进行调聚，或用硫酸作为催化剂，在低温度下进行调聚，生产高粘度硅油或粘稠物可用碱性催化剂。

报告目录：

第一章 硅油市场概述

第一节 硅油市场发展现状分析

一、重要市场动态及动向

二、市场发展现状分析

第二节 硅油市场政策环境分析

一、近年来国家以及政府颁布的相关政策法规

二、相关政策法规对市场的影响程度

第三节 硅油市场容量分析

第四节 硅油市场特征分析

一、市场界定及行业定义

二、市场现状特征分析及建议

第二章 硅油市场宏观经济运行环境分析

第一节 我国总体经济环境走势分析

第二节 国家宏观调控政策分析

第三节 硅油市场国家宏观发展规划调控方向

第三章 世界硅油知名品牌企业运营情况分析

第一节 道康宁

一、企业基本概述

二、企业主要产品在华销售分析

三、企业国际竞争力分析

第二节 GE

一、企业基本概述

二、企业主要产品在华销售分析

三、企业国际竞争力分析

第三节 瓦克

一、企业基本概述

二、企业主要产品在华销售分析

三、企业国际竞争力分析

第四节 日本的信越

一、企业基本概述

二、企业主要产品在华销售分析

三、企业国际竞争力分析

第五节 法国的罗纳（龙颠灵）

一、企业基本概述

二、企业主要产品在华销售分析

三、企业国际竞争力分析

第四章 硅油市场上（下）游产业发展状况分析

第一节 上游市场产销状况分析

一、上游行业发展状况

二、上游行业市场集中度

三、上游行业发展趋势

第二节 下游市场产销状况分析

一、产量分析

二、市场需求情况分析

三、市场趋势预测

第五章 硅油国内拟在建项目分析及竞争对手动向

第一节 国内主要竞争对手动向

第二节 国内拟在建项目分析

第六章 硅油市场运行情况分析

第一节 国内硅油市场生产能力分析

一、总体产品产量统计分析

二、产品产量结构性分析

1、产品产量区域结构性分析

2、产品产量省份结构性分析

三、产品产量企业集中度分析

第二节 硅油市场综合经济指标分析

一、行业规模

二、赢利能力

三、经营发展能力

四、偿债能力

第三节 硅油进出口市场分析

一、代表性国家和地区进出口市场分析

二、全球进出口市场价格互动机制研究

三、国内产品2008-2009年进出口数据分析

四、2015-2020年国内产品未来进出口情况预测

第七章 硅油市场综合竞争趋势分析

第一节 国际硅油市场发展现状分析

一、国际市场发展现状

二、主要国家发展情况

三、国际市场变化对国内市场影响分析

第二节 国内硅油市场区域市场需求集中度比较

一、市场需求区域集中度比较

二、市场需求主要省份集中度比较

第三节 硅油市场价格变化走势

一、硅油年度价格变化分析

二、硅油月度价格变化分析

三、硅油各厂家价格分析

四、硅油市场价格驱动因素分析

第八章 硅油市场重点优势企业财务状况与竞争力分析

第一节 东莞新东方化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 中山市巴斯基化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节 山东大易化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第四节 启东新加源化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第五节 鑫创利（厦门）化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第六节 茂名市信翼化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第七节 浙江武义博阳实业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第八节 北京度辰新材料股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第九节 无锡市全立化工有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第十节 衢州瑞力杰化工有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第十一节 企业(略)。。。。。

第九章 2015-2020年硅油行业前景展望

第一节 行业发展环境预测

- 一、全球主要经济指标预测
- 二、主要宏观政策趋势及其影响分析
- 三、消费、投资及外贸形势展望
- 四、国家政策

第二节 宏观经济形势展望

- 一、中国经济发展周期分析
- 二、经济发展展望

第三节 行业供求形势展望

- 一、上游原料供应预测及市场情况

二、硅油下游需求行业发展展望

三、硅油行业产能预测

四、进出口形势展望

第四节 行业市场格局与经济效益展望

一、市场格局展望

二、经济效益预测

第五节 行业整体发展展望

一、硅油行业国际展望

二、国内硅油行业发展展望

第十章 2015-2020年硅油行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资前景分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 投资前景研究与建议

一、企业资本结构选择

二、企业战略选择

三、投资区域选择

四、专家投资建议

第十一章 硅油行业盈利模式与投资前景研究分析

第一节 国外硅油行业投资现状及经营模式分析

一、境外硅油行业成长情况调查

二、经营模式借鉴

三、在华投资新趋势动向

第二节 我国硅油行业商业模式探讨

第三节 我国硅油行业投资国际化发展战略分析

一、战略优势分析

二、战略机遇分析

三、战略规划目标

四、战略措施分析

第四节 我国硅油行业投资前景研究分析

第五节 最优投资路径设计

一、投资对象

二、投资模式

三、预期财务状况分析

四、风险资本退出方式

图表目录：

图表：2012-2014年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2014年世界贸易增长趋势：%

图表：2013-2014年主要发达经济体失业率：%

图表：2012-2014年主要经济体政府债务率：%

图表：2008-2014年主要发达经济体消费物价增长率：%

图表：1995-2014年硅油相关专利申请数量变化走势图：个

图表：1995-2014年硅油相关专利申请数量年度统计表：个

图表：1995-2014年硅油相关专利公开数量变化走势图：个

图表：1995-2014年硅油相关专利公开数量年度统计表：个

图表：硅油相关专利申请人构成表：个

图表：硅油相关专利技术构成表：个

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：2012-2015年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2015年中国GDP经济增长趋势：%

图表：1995-2014年硅油相关专利申请数量变化走势图：个

图表：硅油产业链结构示意图

图表：2009-2014年中国硅油产量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国硅油消费量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国硅油市场规模及其增速走势图

图表：2009-2014年中国硅油市场价格走势图

图表：2015-2022年中国硅油产量及消费量预测

图表：2015-2022年中国硅油市场价格走势预测

图表：2009-2014年我国硅油市场规模分区域统计表

图表：2015-2022年我国硅油行业企业集中度预测

图表：2010-2014年中国硅油所属行业企业数量增长趋势图

图表：2010-2014年中国硅油所属行业资产规模增长分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业销售规模增长分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业利润规模增长分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业产成品增长分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业出口交货值分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业总产值分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业成本费用结构变动趋势

图表：2010-2014年中国硅油所属行业销售成本分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业销售费用分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业管理费用分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业财务费用分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业资产收益率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业销售利润率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业总资产周转率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业流动资产周转率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业销售增长率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业利润增长率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业资产负债率分析

图表：2010-2014年中国硅油所属行业流动比率分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1503/N51984W4XL.html>