

2012-2016年中国硅油产业 供需预测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2012-2016年中国硅油产业供需预测与投资方向研究报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201112/31-89498.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

硅油有许多特殊性能，如温粘系数小、耐高低温、抗氧化、闪点高、挥发性小、绝缘性好、表面张力小、对金属无腐蚀、无毒等。由于这些特性，硅油以应用在许多方面而具有卓越的效果。在各种硅油中，以甲基硅油应用得最广泛，是硅油中最重要的品种，其次是甲基苯基硅油。各种功能性硅油及改性硅油主要用于特殊目的。性状：无色无味无毒不易挥发的液体。用途：有各种不同的粘度。有较高的耐热性、耐水性、电绝缘性和较小的表面张力。常用作高级润滑油、防震油、绝缘油、消泡剂、脱模剂、擦光剂、隔离剂和真空扩散泵油等；乳液可以用于汽车轮胎上光，仪表板上光等。以甲基硅油最为常用。经乳化或者改性后用在纺织品后整理上的平滑柔软手感整理，日常的护理用品的香波中也加入乳化硅油提高毛发的润滑度。此外，还有乙基硅油、甲基苯基硅油、含腈硅油、聚醚改性硅油（水溶性硅油）等。

制备或来源：由二官能团和单官能团有机硅单体经水解缩聚而得的油状物。

中国产业研究报告网发布的《2012-2016年中国硅油产业供需预测与投资方向研究报告》共十一章。首先介绍了硅油相关概述、中国硅油市场运行环境等，接着分析了中国硅油市场发展的现状，然后介绍了中国硅油重点区域市场运行形势。随后，报告对中国硅油重点企业经营状况分析，最后分析了中国硅油行业发展趋势与投资预测。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。

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 硅油行业概述

第一节 硅油简介

一、硅油产品概述

二、硅油定义

第二节 硅油品种发展综述

第三节 硅油制品及应用

一、性状

二、用途

三、制备或来源

第二章 世界硅油行业发展现状分析

第一节 2011年世界硅油行业运行概况

一、国外硅油生产发展动态

二、世界硅油技术分析

三、世界硅油主要产品价格走势分析

第二节 2011年世界主要国家硅油行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、法国

第三节 2012-2016年世界硅油行业发展趋势分析

第三章 世界硅油知名品牌企业分析

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（龙颇灵）

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 中国硅油行业市场发展环境分析

第一节 国内硅油经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国硅油经济发展预测分析

第二节 中国硅油行业政策环境分析

第五章 中国硅油行业发展形势分析

第一节 2011年中国硅油行业现状概述

- 一、中国硅油行业运行特征分析
- 二、甲基硅油价格行情
- 三、硅油市场运行平稳

第二节 2011年中国硅油行业运行形势分析

- 一、年产3000吨硅油生产线建设项目
- 二、星火有机硅厂含氢硅油装置建成投产
- 三、201甲基硅油生产工艺改进

第三节 2011年中国硅油行业发展面临的问题分析

第六章 中国硅油行业市场运行动态分析

第一节 2011年中国硅油行业市场供需分析

- 一、硅油产业市场供给分析
- 二、硅油产业需求分析
- 三、影响硅油市场供需的因素分析

第二节 2011年中国硅油行业市场应用分析

- 一、硅油在纺织染整生产中的应用
- 二、硅油在洗发用品中的应用
- 三、硅油改性ABS的研究及应用
- 四、硅油在液粘传动中的应用

第三节 2011年中国硅油行业市场销售分析

第七章 2008-2010年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国有机化学原料行业总体数据分析

一、2008年中国有机化学原料行业全部企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料行业全部企业数据分析

三、2010年中国有机化学原料行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国有机化学原料行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国有机化学原料行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国有机化学原料行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国有机化学原料行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国有机化学原料行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国有机化学原料行业不同所有制企业数据分析

第八章 中国硅油行业市场竞争格局分析

第一节 2011年中国硅油行业竞争现状分析

一、硅油行业竞争力分析

二、硅油技术竞争分析

三、硅油价格竞争分析

第二节 2011年中国硅油行业集中度分析

一、硅油市场集中度分析

二、硅油企业集中度分析

第三节 2011年中国硅油企业提升竞争力策略分析

第九章 中国硅油重点运行企业分析

第一节 东莞新东方化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 启东新加源化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 鑫创利（厦门）化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 吉林华丰有机硅有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 北京度辰新材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 枣阳市四海化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 祁东县仕华助剂厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 江西海多化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 无锡市全立化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 嘉兴银城精细化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012-2016年中国硅油行业发展趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国硅油行业发展前景分析

一、国际硅油市场预测分析

二、中国硅油价格预测分析

三、硅油市场竞争格局预测分析

第二节 2012-2016年中国硅油行业市场预测分析

一、硅油供给量预测

二、硅油需求预测分析

第三节 2012-2016年中国硅油行业市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国硅油行业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国硅油行业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国硅油行业投资机会分析

一、硅油投资潜力分析

二、硅油投资吸引力分析

第三节 2012-2016年中国硅油行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：东莞新东方化工有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞新东方化工有限公司经营收入走势图

图表：东莞新东方化工有限公司盈利指标走势图

图表：东莞新东方化工有限公司负债情况图

图表：东莞新东方化工有限公司负债指标走势图

图表：东莞新东方化工有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞新东方化工有限公司成长能力指标走势图

图表：启东新加源化工有限公司主要经济指标走势图

图表：启东新加源化工有限公司经营收入走势图

图表：启东新加源化工有限公司盈利指标走势图

图表：启东新加源化工有限公司负债情况图

图表：启东新加源化工有限公司负债指标走势图

图表：启东新加源化工有限公司运营能力指标走势图

图表：启东新加源化工有限公司成长能力指标走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司主要经济指标走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司经营收入走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司盈利指标走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司负债情况图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司负债指标走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司运营能力指标走势图

图表：鑫创利（厦门）化工有限公司成长能力指标走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司主要经济指标走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司经营收入走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司盈利指标走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司负债情况图

图表：吉林华丰有机硅有限公司负债指标走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司运营能力指标走势图

图表：吉林华丰有机硅有限公司成长能力指标走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司经营收入走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司负债情况图

图表：北京度辰新材料股份有限公司负债指标走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京度辰新材料股份有限公司成长能力指标走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司主要经济指标走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司经营收入走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司盈利指标走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司负债情况图

图表：枣阳市四海化工有限公司负债指标走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司运营能力指标走势图

图表：枣阳市四海化工有限公司成长能力指标走势图

图表：祁东县仕华助剂厂主要经济指标走势图

图表：祁东县仕华助剂厂经营收入走势图

图表：祁东县仕华助剂厂盈利指标走势图

图表：祁东县仕华助剂厂负债情况图

图表：祁东县仕华助剂厂负债指标走势图

图表：祁东县仕华助剂厂运营能力指标走势图

图表：祁东县仕华助剂厂成长能力指标走势图

图表：江西海多化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江西海多化工有限公司经营收入走势图

图表：江西海多化工有限公司盈利指标走势图

图表：江西海多化工有限公司负债情况图

图表：江西海多化工有限公司负债指标走势图

图表：江西海多化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江西海多化工有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡市全立化工有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡市全立化工有限公司经营收入走势图

图表：无锡市全立化工有限公司盈利指标走势图

图表：无锡市全立化工有限公司负债情况图

图表：无锡市全立化工有限公司负债指标走势图

图表：无锡市全立化工有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡市全立化工有限公司成长能力指标走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司主要经济指标走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司经营收入走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司盈利指标走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司负债情况图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司负债指标走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司运营能力指标走势图

图表：嘉兴银城精细化工有限公司成长能力指标走势图

图表：2012-2016年中国硅油行业产能预测

图表：2012-2016年中国硅油行业消费量预测

图表：2012-2016年中国硅油行业市场盈利预测

图表：略……

通过《2012-2016年中国硅油产业供需预测与投资方向研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201112/31-89498.html>