

2016-2022年中国甲烷氯化 物行业深度评估与发展研究预测报告

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

《2016-2022年中国甲烷氯化物行业深度评估与发展研究预测报告》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.bosidata.com/qtzzh1601/D57198ID02.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】2024-12-24

【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

甲烷氯化物又名氯甲烷，甲烷分子中的氢原子被氯原子取代的产物，包括四种化合物。一氯甲烷为无色、有似醚臭味的气体，其余均为无色透明、易挥发的液体。

所有氯甲烷都广泛用作溶剂，它们的溶解性强，且具有不燃（除CH₃Cl外）的优点；其缺点是均有毒，使用时须采取特殊措施。一氯甲烷可用作低温聚合生产丁基橡胶的低温溶剂。二氯甲烷常用作涂料、电影胶片、醋酸纤维、碳酸酯等生产中的溶剂，也用于金属脱脂。三氯甲烷则是青霉素、维生素、油脂及生物碱等的萃取剂。此外，它们还作为中间体或反应组分应用于各个领域，其重要性正在日益增大。例如：一氯甲烷是生产甲基纤维素、甲基氯硅烷、甲基铅的原料和某些农药的甲基化试剂，三氯甲烷和四氯化碳主要用于制造氟利昂。纯净的氯仿，过去作为麻醉剂使用，但因有毒现已不用。四氯化碳也可作为灭火剂，这是因为它不仅不会燃烧，沸点低，遇热易变为气体，而且比空气重，能使燃烧物与空气隔绝而熄灭。氯仿遇空气或日光分解为光气，故通常贮存时，加入1%乙醇作稳定剂。

2009-2015年中国氯甲烷（29031100）进出口数据表 年份 出口（千克、千美元） 进口（千克、千美元） 数量 金额 数量 金额 2009年 42560 63 38134 324 2010年 264420 376 35727 404 2011年 251070 380 42694 459 2012年 1182721 776 63108 421 2013年 2323082 1,705 47678 498 2014年 ** **
** ** 2015年 ** ** ** **

数据来源：中国海关

博思数据研究中心发布的《2016-2022年中国甲烷氯化物行业深度评估与研究预测》。内容严谨、数据翔实，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动向、正确制定企业竞争战略和。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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2015年中国甲烷氯化物行业运行环境分析

第一节 2015年中国宏观经济环境分析

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、中国宏观经济发展预测分析

第二节 2015年中国甲烷氯化物行业政策环境分析

一、危险化学品管理条例

二、《节约能源管理暂行条例》

三、工作场所安全使用化学品规定

第二章 2015年中国甲烷氯化物行业的运行现状分析

第一节 2015年中国甲烷氯化物行业发展概况分析

一、甲烷氯化物产品概述

二、中国甲烷氯化物行业发展背景分析

三、中国甲烷氯化物行业发展优势分析

第二节 2015年中国甲烷氯化物行业存在的问题分析

一、企业集中度低，装置规模偏小

二、技术水平参差不齐，落后工艺仍占一定比重

三、部分企业开工率低，受到进口产品冲击

第三节 2015年中国甲烷氯化物行业存在的问题分析

第三章 2015年中国甲烷氯化物市场营运局势分析

第一节 2015年中国甲烷氯化物市场运行特征分析

一、中国甲烷氯化物市场特征分析

二、国内甲烷氯化物生力分析

三、甲烷氯化物市场价格分析

第二节 中国甲烷氯化物市场最新动态分析

一、理文甲烷氯化物二期项目通过环保验收

二、鲁西化工甲烷氯化物等多个项目逐步投产

三、东岳6万吨甲烷氯化物扩建项目

第三节 2015年中国甲烷氯化物市场发展建议分析

第四章 2011-2015年中国有机化学原料制造行业主要数据监测分析

第一节 2011-2015年中国有机化学原料制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2015年中国有机化学原料制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2011-2015年中国有机化学原料制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2011-2015年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2011-2015年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2011-2015年中国氯甲烷进出口数据监测分析

第一节 2011-2015年中国氯甲烷进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2011-2015年中国氯甲烷出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2011-2015年中国氯甲烷进出口平均单价分析

2009-2015年中国氯甲烷（29031100）进出口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/吨） 出

口平均价格（美元/吨） 2009年 8496.35 1480.26 2010年 11307.97 1421.98 2011年 10750.93

1513.52 2012年 6671.10 656.11 2013年 10445.07 733.94 2014年 * * * * 2015年 * * * *

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

第四节 2011-2015年中国氯甲烷进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2015年中国甲烷氯化物行业竞争格局分析

第一节 2015年中国甲烷氯化物行业竞争格局分析

- 一、现有企业间的竞争
- 二、新进入者的威胁与挑战
- 三、进口产品的冲击

第二节 2015年中国甲烷氯化物行业提升竞争力要素分析

- 一、甲烷氯化物产业竞争力提升的基本条件
- 二、甲烷氯化物产业竞争力提升的内在动力
- 三、甲烷氯化物产业竞争力提升的关键
- 四、甲烷氯化物产业竞争力提升的外部环境
- 五、促进甲烷氯化物产业竞争力提升的良机

第三节 2015年中国甲烷氯化物行业竞争策略分析

第七章 2015年中国主要甲烷氯化物优势企业竞争力分析

第一节 浙江金帆达生化股份有限公司

- 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

第二节 宁波巨化化工科技有限公司

- 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 南通江天化学品有限公司

- 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 重庆紫光国际化工有限责任公司

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 江都市天元化工有限公司

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

第八章 2015年中国甲烷氯化物上游及应用行业运行情况分析

第一节 2015年中国甲烷氯化物原材料产业分析

一、氯碱工业概况

二、甲醇行业态势

第二节 2015年中国有机硅行业发展情况分析

一、中国有机硅工业发展历程

二、有机硅产品概况

三、世界有机硅进入中国时代

四、有机硅由初级到高级开发空间巨大

第三节 2015年中国聚四氟乙烯消费和市场概况分析

一、聚四氟乙烯的品种与应用

二、聚四氟乙烯的材料进展

三、中国聚四氟乙烯的生产与消费概况

章 2016-2022年中国甲烷氯化物行业趋势预测分析分析

第一节 2016-2022年中国甲烷氯化物主要产品发展趋势分析

一、一氯甲烷

二、二氯甲烷

三、氯仿

四、四氯化碳

第二节 2016-2022年中国甲烷氯化物行业市场预测分析

一、甲烷氯化物供给预测分析

二、甲烷氯化物需求预测分析

三、甲烷氯化物市场盈利预测分析

第三节 2016-2022年中国甲烷氯化物行业进出口形势预测分析

第十章 2016-2022年中国甲烷氯化物行业投资机会与投资前景分析

第一节 2016-2022年中国甲烷氯化物行业投资机会分析

一、甲烷氯化物行业吸引力分析

二、甲烷氯化物区域投资潜力分析

第二节 2016-2022年中国甲烷氯化物行业投资前景分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

图表目录：

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数表

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2015年人民币兑美元汇率中间价

图表：2015年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2015年中国货币供应量统计表

图表：2011-2015年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备及增速图

图表：2015年中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2015年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2015年中国就业人数走势图

图表：2011-2015年中国城镇就业人数走势图

图表：2011-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2011-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2015年人口数量及其构成

图表：2011-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2011-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2011-2015年中国城镇化率走势图

图表：2011-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业企业数量及增长率分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业亏损企业数量及增长率分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业从业人数及同比增长分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造企业总资产分析

图表：2015年中国有机化学原料制造行业不同类型企业数量

图表：2015年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量

图表：2015年中国有机化学原料制造行业不同类型销售收入

图表：2015年中国有机化学原料制造行业不同所有制销售收入

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造产成品及增长分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造工业销售产值分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造出口交货值分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业销售成本分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业费用分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业主要盈利指标分析

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷进口数量分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷进口金额分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷出口数量分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷出口金额分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷进出口平均单价分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷进口国家及地区分析

图表：2011-2015年中国氯甲烷出口国家及地区分析

图表：浙江金帆达生化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司负债情况图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江金帆达生化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司经营收入走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司盈利指标走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司负债情况图

图表：宁波巨化化工科技有限公司负债指标走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司运营能力指标走势图

图表：宁波巨化化工科技有限公司成长能力指标走势图

图表：南通江天化学品有限公司主要经济指标走势图

图表：南通江天化学品有限公司经营收入走势图

图表：南通江天化学品有限公司盈利指标走势图

图表：南通江天化学品有限公司负债情况图

图表：南通江天化学品有限公司负债指标走势图

图表：南通江天化学品有限公司运营能力指标走势图

图表：南通江天化学品有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司主要经济指标走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司经营收入走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司盈利指标走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司负债情况图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司负债指标走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司运营能力指标走势图

图表：重庆紫光国际化工有限责任公司成长能力指标走势图

图表：江都市天元化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江都市天元化工有限公司经营收入走势图

图表：江都市天元化工有限公司盈利指标走势图

图表：江都市天元化工有限公司负债情况图

图表：江都市天元化工有限公司负债指标走势图

图表：江都市天元化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江都市天元化工有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/D57198ID02.html>