

2013-2017年中国乙二醇行业 市场行情动态及未来发展趋势预测报告

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

《2013-2017年中国乙二醇行业市场行情动态及未来发展趋势预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201304/16-128909.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

我国第一套MEA法生产乙二胺的工业化装置近日在山东联盟化工公司开车成功。该装置采用中科院大连化学物理研究所一乙醇胺临氢氨化制乙二胺（MEA法）专利专有技术，产品质量达到国际优级品标准（纯度为99.9%），标志着我国已完全掌握国际上先进、清洁的MEA法生产乙二胺的成套技术。

乙二胺主要用于农药、医药和多种化学助剂的生产，世界年消耗约40万吨。我国对乙二胺的消耗量以15%~20%的年增加率迅速增长。目前国内年消耗约7万吨，其中绝大部分依靠国外进口。

此次大连化物所开发的技术以乙醇胺和氨为原料生产乙二胺，可在较缓和的工艺条件下获得较高的产品选择性，并可联产国内紧缺的二乙烯三胺和哌嗪。同时，有别于国际上MEA法普遍采用剧毒化学品苯做脱水剂，大连化物所采用的是更为环保清洁的非苯脱水剂。

中国产业研究报告网发布的《2013-2017年中国乙二胺行业市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》共十一章。首先介绍了中国乙二胺行业的概念，接着分析了中国乙二胺行业发展环境，然后对中国乙二胺行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国乙二胺行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国乙二胺行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

第一章乙二胺行业概述

第一节乙二胺相关概念

一、乙二胺定义

二、乙二胺的性质

三、乙二胺特点与用途

第二节乙二胺行业应用情况分析

一、乙二胺用于杀菌剂

二、乙二胺在油品添加剂上的用途

三、乙二胺用于树脂固化剂

四、乙二胺用于纸张添加剂

五、乙二胺用于螯合剂

- 六、乙二胺用于纤维助剂
- 七、乙二胺用于石油助剂
- 八、乙二胺作溶剂及处理剂
- 九、乙二胺作活性染料半防印花用剂

第二章乙二胺产品主要生产技术分析

第一节乙二胺生产工艺概述

第二节乙二胺主要生产工艺简介

一、二氯乙烷法

二、乙醇胺法

1、还原氨化工艺

2、缩合工艺

第三节乙二胺国内外生产工艺差距分析

第三章2012年中国乙二胺行业发展环境分析

第一节2012年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）

第二节2012年中国乙二胺行业发展政策环境分析

- 一、行业政策分析
- 二、进出口政策分析
- 三、相关行业标准分析

第三节2012年中国乙二胺行业发展社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四章2012年中国乙二醇行业发展情况分析

第一节2012年中国乙二醇市场运行情况分析

一、国内乙二醇生产现状分析

二、国内乙二醇市场需求情况分析

三、国内乙二醇市场价格情况分析

第二节2012年中国乙二醇行业发展现状分析

一、国内发展乙二醇行业的优势分析

二、中国乙二醇产品进出口形势分析

三、国内乙二醇工业发展存在的问题分析

第三节2012年中国乙二醇行业发挥咱对策分析

第五章2007-2012年中国有机化学原料制造行业数据监测分析（按季度更新）

第一节 2007-2012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 2012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

二、销售收入结构分析

第三节 2007-2012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 2007-2012年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2007-2012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

第六章2006-2011年中国乙二醇（29212110）进出口数据监测分析

第一节2006-2011年中国乙二醇进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2006-2011年中国乙二醇出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2006-2011年中国乙二醇进出口平均单价分析

第四节2006-2011年中国乙二醇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

第七章2012年中国乙二醇行业竞争格局分析

第一节2012年中国乙二醇行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第二节2012年中国乙二醇市场竞争现状分析

一、产品技术竞争分析

二、产品价格竞争分析

三、产品生产成本竞争分析

第三节2012年中国乙二醇市场竞争策略分析

第八章2012年中国乙二醇及其衍生物优势企业竞争性数据分析

第一节曲阜市天昊化工助剂有限公司

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

第二节南昌常茂化工有限公司

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

第三节台州市宁江化学厂

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

第四节南通钧达化工有限公司

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

第五节淄博北苑洗涤助剂厂

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

第九章2012年中国乙二醇行业上下游市场分析

第一节2012年中国乙二醇上游原材料产业运行分析

一、二氯乙烷

二、二溴乙烷

三、氨

第二节2012年中国乙二醇行业下游市场分析

一、环氧树脂行业

二、医药行业

三、农药行业

第十章2013-2017年中国乙二醇行业发展前景预测分析

第一节2013-2017年中国乙二醇产品发展趋势预测分析

一、乙二醇技术走势分析

二、乙二醇行业发展方向分析

第二节2013-2017年中国乙二醇行业市场发展前景预测分析

一、乙二醇供给预测分析

二、乙二醇需求预测分析

三、乙二醇进出口形势预测分析

第三节2013-2017年中国乙二醇行业市场盈利能力预测分析

第十一章2013-2017年中国乙二醇行业投资机会与投资风险分析

第一节2013-2017年中国乙二醇行业投资机会分析

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑

二、乙二醇企业在危机中的竞争优势

三、乙二醇行业区域投资潜力分析

第二节2013-2017年中国乙二醇行业投资风险分析

一、同业竞争风险

二、市场贸易风险

三、行业金融信贷市场风险

四、产业政策变动的的影响

第三节2013-2017年中国乙二醇行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2005-2011年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2011年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2011年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2011年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.12-2011.12年我国工业增加值增速统计

图表：2005-2011年我国全社会固定资产投资额走势图（2011年不含农户）

图表：2005-2011年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2010.12-2011.12中国货币供应量月度数据统计

图表：2005-2011年中国外汇储备走势图

图表：1990-2011年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2011年央行贷款利率调整统计表

图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2011年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2011年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2011年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2011年我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：2005-2010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：2001-2010年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2010年中国城镇化率走势图

图表：2005-2010年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业资产规模增长趋势图

图表：2012年我国有机化学原料制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2012年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2012年我国有机化学原料制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2012年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业费用使用统计图单位：亿元

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标统计图单位：亿元

图表：2007-2012年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2006-2011年中国乙二醇进口数量分析

图表：2006-2011年中国乙二醇进口金额分析

图表：2006-2011年中国乙二醇出口数量分析

图表：2006-2011年中国乙二醇出口金额分析

图表：2006-2011年中国乙二醇进出口平均单价分析

图表：2006-2011年中国乙二醇进口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国乙二醇出口国家及地区分析

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司主要经济指标走势图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司经营收入走势图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司盈利指标走势图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司负债情况图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司负债指标走势图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司运营能力指标走势图

图表：曲阜市天昊化工助剂有限公司成长能力指标走势图

图表：南昌常茂化工有限公司主要经济指标走势图

图表：南昌常茂化工有限公司经营收入走势图

图表：南昌常茂化工有限公司盈利指标走势图

图表：南昌常茂化工有限公司负债情况图

图表：南昌常茂化工有限公司负债指标走势图

图表：南昌常茂化工有限公司运营能力指标走势图

图表：南昌常茂化工有限公司成长能力指标走势图

图表：台州市宁江化学厂主要经济指标走势图

图表：台州市宁江化学厂经营收入走势图

图表：台州市宁江化学厂盈利指标走势图

图表：台州市宁江化学厂负债情况图

图表：台州市宁江化学厂负债指标走势图

图表：台州市宁江化学厂运营能力指标走势图

图表：台州市宁江化学厂成长能力指标走势图

图表：南通钧达化工有限公司主要经济指标走势图

图表：南通钧达化工有限公司经营收入走势图

图表：南通钧达化工有限公司盈利指标走势图

图表：南通钧达化工有限公司负债情况图

图表：南通钧达化工有限公司负债指标走势图
图表：南通钧达化工有限公司运营能力指标走势图
图表：南通钧达化工有限公司成长能力指标走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂主要经济指标走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂经营收入走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂盈利指标走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂负债情况图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂负债指标走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂运营能力指标走势图
图表：淄博北苑洗涤助剂厂成长能力指标走势图
图表：2013-2017年中国乙二醇供给预测分析
图表：2013-2017年中国乙二醇需求预测分析
图表：2013-2017年中国乙二醇进出口形势预测分析
图表：2013-2017年中国乙二醇行业市场盈利能力预测分析
图表：略…………

通过《2013-2017年中国乙二醇行业市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》，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/R0206/201304/16-128909.html>