

2017-2022年中国乙醛市场产销调研及发展态势预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国乙醛市场产销调研及发展态势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/289366289366.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

乙醛是一种重要的有机化工中间体，可用于生产醋酸、醋酸酯、季戊四醇、巴豆醛、三氯乙醛、乙二醛、醋酸乙烯酯和吡啶类化合物等，在农药、医药、食品和饲料添加剂等方面具有广泛的用途。

1乙醛的生产技术进展

目前，世界上乙醛的生产工艺路线主要有以下几种：一种是以乙醇为原料，经催化氧化生产乙醛；另一种是以乙烯为原料，进行催化氧化反应生产乙醛。此外还可采用乙炔水合法进行制备。目前，世界上的大型乙醛生产装置主要采用乙烯法进行生产，其次是采用乙醇法，前苏联有些厂家采用乙炔水合法进行生产。近年来，我国乙醛生产技术的研究进展主要体现在乙醇法的改进，以乙烷为原料以及生物质等制备乙醛新方法的研究上。

2世界乙醛的市场分析

2.1生产现状

近年来，由于醋酸生产工艺的变化，世界乙醛的生产能力不断减少。2009年，全世界乙醛的总生产能力为257.2万吨，2013年下降到219.7万吨，其中北美地区的生产能力为18.3万吨/年，约占世界总生产能力的8.33%；中南美地区的生产能力为1.0万吨/年，约占总生产能力的0.46%；西欧地区的生产能力为36.1万吨/年，约占总生产能力的16.43%；中东欧地区的生产能力为19.9万吨/年，约占总生产能力的9.06%；非洲的生产能力为1.5万吨/年，约占总生产能力的0.68%；中东的生产能力为3.6万吨/年，约占总生产能力的1.64%；亚洲地区的生产能力为139.3万吨/年，约占总生产能力的63.40%。

中国大陆是最大的生产国家，生产能力为84.4万吨/年，约占总生产能力的38.42%。伊斯曼（Eastman）化学公司是目前世界上最大的乙醛生产企业，生产能力为18.3万吨/年，约占世界总生产能力的8.33%；其次是松原吉安生物化工公司，生产能力为18.0万吨/年，约占总生产能力的8.19%。

表：2013年世界前10家乙醛生产厂家 资料来源：公开资料，中国报告网整理

图：2013年世界乙醛产能分布情况

资料来源：公开资料，中国报告网整理

2.2消费现状及发展前景

近年来，由于采用甲醇羰基化法生产醋酸工艺不断发展，导致醋酸对乙醛需求量逐年下降，进而使得乙醛的消费量呈现不断减少的趋势。2009年，全世界乙醛的总消费量为131

.5万吨，2012年下降到108.5万吨，其中北美地区的消费量为9.8万吨/年，约占世界总消费量的9.03%；西欧地区的消费量为21.5万吨/年，约占世界总消费量的19.82%；中东欧地区的消费量为2.6万吨/年，约占世界总消费量的2.40%；中东地区的消费量为3.0万吨/年，约占世界总消费量的2.76%；亚洲地区的消费量为70.4万吨/年，约占世界总消费量的64.88%；世界其他国家和地区的消费量为1.2万吨/年，约占总消费量的1.11%。预计2012-2017年，世界乙醛的消费量将以年均约1.8%的速度增长，到2017年总消费量将达到约118.9万吨。

3.3消费现状及发展前景

2012年，我国乙醛的总消费量为53.4万吨，约占世界总消费量的49.22%。其中醋酸仍是最主要的消费领域，消费量为31.6万吨，约占总消费量的59.18%；季戊四醇的消费量为9.7万吨，约占总消费量的18.16%；毗咤及其衍生物的消费量为6.1万吨，约占总消费量的11.42%；醋酸醋的消费量为1.0万吨，约占总消费量的1.87%；其它方面的消费量为5.1万吨，约占总消费量的9.55%。预计2012-2017年，我国乙醛的消费量将以年均约1.8%的速度增长，到2017年总消费量将达到约58.5万吨。

表：我国乙醛消费现状及预测情况(万吨/年)

资料来源：公开资料，中国报告网整理

4小结

未来世界乙醛的生产工艺路线仍主要以乙醇和乙烯两种工艺为主，虽然以乙烷为原料以及生物质等制备乙醛新方法在研究上也取得一定进展，但距离大规模工业生产还需要较长时间。由于甲醇烷基化制备醋酸技术的不断发展，乙醛法生产醋酸的工艺技术将逐渐退出市场，因此，未来世界乙醛在醋酸领域的消费量将不断减少，但由于在季戊四醇等其它方面的需求增长，未来世界乙醛的需求仍将不断增加，但增加幅度不会很大。今后应该不断改进生产工艺，降低生产成本，加快下游产品的开发力度，以确保行业健康发展。

中国报告网发布的《2017-2022年中国乙醛市场产销调研及发展态势预测报告》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、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。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市场调研分析。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，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略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。

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。

目录

第一章 全球乙醛行业运行现状分析

第一节 世界乙醛行业发展概况

一、全球乙醛产业特点分析

二、全球乙醛市场分析

三、全球乙醛技术分析

第二节 世界主要国家乙醛行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 世界乙醛行业发展趋势分析

第二章 中国乙醛行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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 中国乙醛产业发展政策环境分析

一、乙醛产业政策分析

二、相关行业标准分析

三、进出口政策分析

第三节 中国乙醛行业发展社会环境分析

第三章 中国乙醛行业运行形势分析

第一节 中国乙醛行业发展综述

一、乙醛行业现状分析

二、乙醛及其衍生物生产技术研究分析

三、乙醛应用情况分析

第二节 中国乙醛市场走势分析

一、乙醛市场供需分析

二、影响供需市场的因素分析

三、产品需求特点分析

第三节 中国乙醛行业市场存在的问题分析

一、乙醛行业的主要问题探讨

二、乙醛行业面临的挑战分析

第四节 中国乙醛行业发展策略分析

第四章 中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 中国有机化学原料制造行业总体数据分析

一、中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

二、中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

三、中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

第二节 中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

一、中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

二、中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

三、中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

第三节 中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

一、中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

二、中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

三、中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 中国乙醛行业市场竞争格局分析

第一节 中国乙醛产业竞争现状分析

一、乙醛行业竞争程度分析

二、乙醛技术竞争分析

三、乙醛主要产品价格竞争分析

第二节 中国乙醛行业区域格局分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第三节 中国乙醛行业竞争策略分析

第六章 中国乙醛及其衍生物行业优势企业竞争力分析

第一节 中海先锋化工（泰兴）有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第二节 石家庄新宇三阳实业有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第三节 泰兴市远东化工有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第四节 上海红星日用化学品泰安分厂

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第五节 石家庄三合化工有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第六节 济南科邦化工有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第七节 青州市奥星化工有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第八节 黄石市美丰化工厂

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第九节 泰安宜丰化工有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第十节 山东大禹龙神生化科技有限公司

一、企业概况

二、主营业务情况分析

三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第七章 中国乙烯行业发展情况分析

第一节 中国乙烯行业运行现状分析

一、中国乙烯工业发展环境分析

二、中国乙烯行业发展特点分析

三、中国乙烯工业快速发展

四、中国乙烯工业实现多方跨越

第二节 中国乙烯市场运营现状分析

一、中国乙烯市场供需状况

二、乙烯原料供需矛盾分析及对策

三、中国的乙烯市场迎来发展盛世

四、中外石化巨头抢滩国内乙烯市场

第三节 中国乙烯行业存在的问题分析

一、中国乙烯工业面临的挑战

二、国内各地乙烯热暗藏危机

三、中国乙烯工业存在的不足

四、中国乙烯工业面临的压力

第四节 中国乙烯行业的发展对策解读

第八章 中国醋酸行业发展概况分析

第一节 世界醋酸行业发展综述

一、全球醋酸行业发展概况

二、世界主要地区醋酸生产能力分析

三、亚洲醋酸市场发展形势不容乐观

四、世界醋酸生产技术分析

第二节 中国醋酸行业发展概述

一、中国醋酸工业实现快速增长

二、中国冰醋酸行业发展综述

三、我国醋酸行业产能扩增起步

四、自主催化剂促使醋酸产业升级

第三节 中国醋酸行业存在的问题分析

一、我国醋酸行业面临外来考验

二、国内醋酸工业与世界水平的差距

三、国内醋酸产业调控的隐患

第四节 中国醋酸行业发展的对策分析

一、提升我国醋酸产业竞争力的战略

二、我国新建醋酸及下游产品的建议

三、醋酸企业降低税负的生产方法

第九章 中国乙酸酐行业发展现状分析

第一节 中国乙酸酐市场现状分析

一、乙酸酐产能分析

二、乙酸酐的消费现状

三、乙酸酐生茶技术分析

第二节 中国乙酸酐行业应用领域产业分析

一、卷烟行业

二、医药行业

三、染料工业

四、其他方面

第三节 中国乙酸酐行业省市动态分析

一、衢州专项检查醋酸酐产品流向

二、国家醋酸酐专项检查行动联合督查组来厦督查

三、安阳市开展醋酸酐专项检查行动

第十章 中国乙醛行业发展前景预测分析

第一节 中国乙醛行业发展趋势分析

一、中国乙醛行业发展走向分析

二、中国乙醛行业竞争格局预测

三、有机化学原料制造行业预测分析

第二节 乙醛行业市场预测分析

一、乙醛行业供给预测

二、乙醛行业需求预测

三、乙醛进出口预测分析

第三节 中国乙醛行业市场盈利能力预测分析

第十一章 中国乙醛行业投资前景预测分析

第一节 中国乙醛行业投资环境分析

第二节 中国乙醛行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 中国乙醛行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节 专家投资建议

图表目录

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司主要经济指标走势图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司经营收入走势图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司盈利指标走势图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司负债情况图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司负债指标走势图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司运营能力指标走势图

图表 中海先锋化工（泰兴）有限公司成长能力指标走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司主要经济指标走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司经营收入走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司盈利指标走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司负债情况图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司负债指标走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司运营能力指标走势图

图表 石家庄新宇三阳实业有限公司成长能力指标走势图

图表 泰兴市远东化工有限公司主要经济指标走势图

图表 泰兴市远东化工有限公司经营收入走势图

图表 泰兴市远东化工有限公司盈利指标走势图

图表 泰兴市远东化工有限公司负债情况图

图表 泰兴市远东化工有限公司负债指标走势图

(GYZJY)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/289366289366.html>