

2011-2015年中国环己胺市 场深度评估与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2011-2015年中国环己胺市场深度评估与投资前景预测报告》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.cction.com/report/201106/69765.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

环己胺用作锅炉水处理剂及腐蚀抑制剂，橡胶促进剂；用于制造活性染料、柔软剂VS和医药克脑迷噻替派、亚胺醌等，也可用于医药、农药上。我国环己胺行业运行目前发展形势良好，随着我国环己胺行业运行下游需求市场的不断扩大以及出口增长，我国环己胺行业运行迎来一个新的发展机遇。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国环己胺市场深度评估与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了中国环己胺行业市场发展环境，接着分析了中国环己胺行业运行的现状，然后介绍了中国环己胺行业市场竞争格局。随后，报告对中国环己胺做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国环己胺行业发展趋势与投资预测。您若想对环己胺产业有个系统的了解或者想投资环己胺行业，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 2010-2011年中国环己胺行业市场发展环境分析

第一节 2010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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国环己胺行业政策环境分析

- 一、环己胺标准分析
- 二、环己胺行业政策分析
- 三、环己胺相关政策影响分析

第三节 2010-2011年中国环己胺行业社会环境分析

第二章 2010-2011年中国环己胺行业运行动态分析

第一节 2010-2011年中国环己胺行业发展概述

- 一、环己胺行业特点分析
- 二、国际环己胺市场分析
- 三、环己胺生产技术分析

第二节 2010-2011年中国环己胺行业运行态势分析

- 一、环己胺价格分析

二、巨化环己胺新品推出

三、南化公司环己胺出口日本分析

第三节 2010-2011年中国环己胺行业发展存在问题分析

第三章 2010-2011年中国环己胺行业市场运行动态分析

第一节 2010-2011年中国环己胺行业市场供需分析

一、环己胺行业生产现状分析

二、环己胺需求分析

三、环己胺需求特点分析

第二节 2010-2011年中国环己胺行业市场销售情况分析

第三节 2010-2011年中国环己胺行业市场进出口贸易分析

第四章 2008-2010年中国有机化学原料制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国有机化学原料制造行业总体数据分析

一、2008年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年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 2008-2010年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年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 2010-2011年中国环己胺行业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国环己胺行业竞争现状分析

一、环己胺行业竞争力分析

二、环己胺技术竞争分析

三、环己胺价格竞争分析

第二节 2010-2011年中国环己胺行业集中度分析

一、环己胺市场集中度分析

二、环己胺区域集中度分析

第三节 2010-2011年中国环己胺企业提升竞争力策略分析

第六章 2010-2011年中国环己胺优势企业竞争性财务数据分析

第一节 浙江巨化股份有限公司

- 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 中国石化集团南京化学工业有限公司

- 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 其它企业分析

- 一、石家庄晟孚利商贸有限责任公司
- 二、南京康满林化工实业有限公司
- 三、上海德茂化工有限公司

第七章 2010-2011年中国橡胶促进剂行业市场运行态势分析

第一节 2009-2010年中国橡胶助剂工业概述

- 一、中国橡胶助剂工业发展分析
- 二、中国橡胶助剂行业生产现状
- 三、橡胶助剂结构进行“绿色调整”
- 四、中国橡胶助剂的清洁生产
- 五、中国橡胶助剂内外资企业动向
- 六、橡胶加工助剂产品的发展状况

第二节 2010-2011年中国橡胶促进剂行业发展概述

- 一、全球橡胶促进剂的现状及发展态势
- 二、世界促进剂的环保生产及开发
- 三、橡胶促进剂的发展概况及开发

第三节 2011-2015年中国橡胶促进剂行业发展趋势分析

第八章 2010-2011年中国水处理剂产业运行态势分析

第一节 2009-2010年中国水处理剂动态分析

- 一、新型养殖水水处理剂诞生
- 二、三氯化铁利润空间急剧萎缩
- 三、抚顺高新区创新发展打造特色产业大基地

第二节 2010-2011年中国水处理产业新格局分析

- 一、21世纪水处理剂发展趋向绿色化
- 二、水处理剂企业迎来复苏良机
- 三、济源市2个项目列入国家标准制修订计划

第三节 2010-2011年中国水处理剂市场发展态势分析

- 一、2010-2011年中国水处理剂市场异常火爆
- 二、市场需求加大
- 三、生产成本降低

第九章 2011-2015年中国环己胺行业发展趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国环己胺行业发展趋势

- 一、环己胺行业发展空间
- 二、环己胺技术方向
- 三、有机化学原料制造行业预测分析

第二节 2011-2015年中国环己胺行业市场预测分析

- 一、环己胺市场供需预测分析
- 二、环己胺竞争格局预测分析
- 三、环己胺进出口预测分析

第三节 2011-2015年中国环己胺行业市场盈利预测分析

第十章 2011-2015年中国环己胺业投资机会与风险分析

第一节 2011-2015年中国环己胺业投资环境分析

第二节 2011-2015年中国环己胺业投资机会分析

- 一、环己胺投资潜力分析
- 二、环己胺投资吸引力分析

第三节 2011-2015年中国环己胺业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、政策风险分析
- 三、技术风险分析

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：浙江巨化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江巨化股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司负债情况图

图表：浙江巨化股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江巨化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司主要经济指标走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司经营收入走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司盈利指标走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司负债情况图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司负债指标走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司运营能力指标走势图

图表：中国石化集团南京化学工业有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国有机化学原料制造行业预测分析

图表：2011-2015年中国环己胺市场供需预测分析

图表：2011-2015年中国环己胺竞争格局预测分析

图表：2011-2015年中国环己胺进出口预测分析

图表：2011-2015年中国环己胺行业市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201106/69765.html>