

2011-2015年中国六亚甲基 二异氰酸酯市场运行态势及投资前景研究报告

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年中国六亚甲基二异氰酸酯市场运行态势及投资前景研究报告》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.cction.com/report/201110/76781.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

六亚甲基二异氰酸酯由己二胺盐酸盐与光气作用而得。主要用于制泡沫塑料、合成纤维、涂料和固体弹性物等。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯市场运行态势及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了中国六亚甲基二异氰酸酯行业的概念，接着分析了中国六亚甲基二异氰酸酯行业发展环境，然后对中国六亚甲基二异氰酸酯行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国六亚甲基二异氰酸酯行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国六亚甲基二异氰酸酯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 2010-2011年世界六亚甲基二异氰酸酯市场运行状况分析

第一节 六亚甲基二异氰酸酯概述

- 一、六亚甲基二异氰酸酯性质
- 二、六亚甲基二异氰酸酯制备
- 三、六亚甲基二异氰酸酯用途

第二节 2010-2011年世界六亚甲基二异氰酸酯行业发展现状分析

- 一、世界六亚甲基二异氰酸酯行业特点
- 二、世界六亚甲基二异氰酸酯技术发展状况
- 三、世界六亚甲基二异氰酸酯市场运行分析

第三节 2011-2015年世界六亚甲基二异氰酸酯行业前景预测分析

第二章 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯运行环境解析析

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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业政策环境分析

- 一、行业政策
- 二、相关产业法规

三、进出口政策分析

第三节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业发展形势分析

第一节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯生产技术现状分析

一、六亚甲基二异氰酸酯主要生产方法

二、六亚甲基二异氰酸酯生产技术现状

三、六亚甲基二异氰酸酯最新技术

第二节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯市场运行情况分析

一、中国六亚甲基二异氰酸酯生产现状分析

二、中国六亚甲基二异氰酸酯销售状况分析

三、六亚甲基二异氰酸酯国内消费分析

四、中国六亚甲基二异氰酸酯产品价格分析

第三节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业发展存在的问题分析

第四章 2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进出口数据监测分析（29291040）

第一节 2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进出口平均单价分析

第四节 2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯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

第五章 2006-2010年中国有机化学原料制造行业主要数据监测分析

第一节 2006-2010年11月份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 2010年11月份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2006-2010年11月份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2006-2010年11月份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2006-2010年11月份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 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第二节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯市场竞争现状分析

一、产品价格竞争分析

二、产品成本竞争分析

三、产品技术竞争分析

第三节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯市场竞争策略分析

第七章 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯重点企业分析

第一节 上海富蔗化工有限公司

第二节 青岛华晶化工有限公司

第三节 武汉昌恒生物医药制品研究所

第四节 青岛华茂化工有限公司

第八章 2010-2011年中国涂料行业发展现状分析

第一节2010-2011年中国涂料行业运行特点分析

一、涂料消费走向理性

二、中国涂料市场走向细分经营

第二节 2010-2011年中国涂料行业发展情况分析

- 一、涂料工业发展迅速
- 二、技术创新和水平大幅度提高
- 三、行业国际化进程加速

第三节 2006-2010年中国涂料产量数据统计分析

- 一、2006-2009年全国涂料产量分析
- 二、2010年1-11月全国及主要省份涂料产量分析
- 三、2010年1-11月涂料产量集中度分析

第九章 2010-2011年中国合成纤维产业运行形态分析

第一节 2010-2011年中国合成纤维行业运行总况

- 一、中国合成纤维行业增速趋缓
- 二、全国锦纶长丝市场运行状况
- 三、中国主要合纤产品产销状况
- 四、中国合成纤维行业进口简况
- 五、中国合成纤维市场挑战与机遇并存

第二节 2010-2011年中国合成纤维发展存在的问题分析

- 一、中国合成纤维发展面临的困境
- 二、中国合成纤维将面临原料供应短缺
- 三、中国合纤油剂技术有待改进

第三节 2010-2011年中国合成纤维的发展对策分析

- 一、中国合成纤维发展的建议
- 二、中国合成纤维产品和技术更新
- 三、提高合成纤维质量的有效手段

第四节 2006-2010年中国合成纤维细分产品产量数据统计分析

- 一、合成纤维
- 二、锦纶纤维
- 三、涤纶纤维
- 四、腈纶纤维
- 五、丙纶纤维
- 六、维纶纤维

第十章 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业前景展望与趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯产品发展趋势预测分析

一、六亚甲基二异氰酸酯技术走势分析

二、六亚甲基二异氰酸酯行业发展方向分析

第二节 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业市场发展前景预测分析

一、六亚甲基二异氰酸酯供给预测分析

二、六亚甲基二异氰酸酯需求预测分析

三、六亚甲基二异氰酸酯进出口形势预测分析

第三节 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业投资战略研究

第一节 2010-2011年中国六亚甲基二异氰酸酯运行概况

一、六亚甲基二异氰酸酯投资环境分析

二、六亚甲基二异氰酸酯投资在建项目分析

第二节 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业投资机会分析

一、六亚甲基二异氰酸酯行业吸引力分析

二、六亚甲基二异氰酸酯行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2010年10月20日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：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2009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：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进口数量分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进口金额分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯出口数量分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯出口金额分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国六亚甲基二异氰酸酯出口国家及地区分析

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国有机化学原料制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国有机化学原料制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国有机化学原料制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国有机化学原料制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国涂料产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份涂料产量分析

图表：2010年1-11月涂料产量集中度分析

图表：2010-2011年4月合成纤维进口简况

图表：中国化纤工业的未来发展目标

图表：合成纤维的技术统计状况

图表：合纤维里料的缩水率统计表

图表：合成纤维断裂伸长率统计表

图表：2006-2009年全国合成纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份合成纤维产量分析

图表：2010年1-11月合成纤维产量集中度分析

图表：2006-2009年全国锦纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份锦纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月锦纶纤维产量集中度分析

图表：2006-2009年全国涤纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份涤纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月涤纶纤维产量集中度分析

图表：2006-2009年全国腈纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份腈纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月腈纶纤维产量集中度分析

图表：2006-2009年全国丙纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份丙纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月丙纶纤维产量集中度分析

图表：2006-2009年全国维纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份维纶纤维产量分析

图表：2010年1-11月维纶纤维产量集中度分析

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201110/76781.html>