

# 2011-2015年中国六亚甲基 二异氰酸酯行业深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/huagong1104/F64382701Z.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-04-25

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国六亚甲基二异氰酸酯行业深度调研与投资前景研究报告》以产品微观部分作为调研重点，采用纵向分析和横向对比相结合的方法，分别对六亚甲基二异氰酸酯产品的国内外生产消费情况、原材料市场情况、产品技术情况、产品市场竞争情况、重点企业发展情况、产品品牌价值以及产品营销渠道和营销策略等方面进行深入的调研分析。

六亚甲基二异氰酸酯简称HDI，它无色或浅黄色透明液体，具有不泛黄特点。目前，随着国内对HDI需求的迅速增长，HDI的市场价格还会不断持续上升，到目前为止，国内HDI的市场价格在6.8万元以上并且货源还十分紧张，常常是有钱都买不到。相对现在的国内生产能力而言，缺口相当大，因而投资发展HDI具有广阔的市场前景和无限的商机。

## 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 2010-2011年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额

## 六、全社会固定资产投资分析

## 七、进出口总额及增长率分析

### 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：

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

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1104/F64382701Z.html>