

2009年中国聚氨酯（PU）行业 市场分析及投资趋势展望报告

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

《2009年中国聚氨酯（PU）行业市场分析及投资趋势展望报告》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/200902/12053.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

第一章 聚氨酯（PU）相关概述

一、聚氨酯简介

- （一）聚氨酯的（PU）定义及简介
- （二）聚氨酯材料的优劣势
- （三）聚氨酯的分类及主要应用
- （四）聚氨酯废旧料的回收方法及物理回收工艺简介

二、聚氨酯行业的发展历程

- （一）世界PU发展简史
- （二）中国PU发展简史

第二章 国际聚氨酯行业分析

一、国际聚氨酯行业发展概况

- （一）世界聚氨酯工业发展现状
- （二）世界聚氨酯工业发展特点
- （三）国际聚氨酯市场趋势分析
- （四）2008年全球聚氨酯原料市场发展分析

二、2007-2008年全球各地区聚氨酯行业发展分析

- （一）北美聚氨酯市场发展状况
- （二）亚洲聚氨酯市场发展分析
- （三）欧洲聚氨酯市场发展态势

三、美国聚氨酯市场发展分析

- （一）美国已经发明出聚氨酯用发光涂料
- （二）2009年美国聚氨酯需求量预测
- （三）2011年美国聚氨酯模塑市场需求预测
- （四）2011年美国聚氨酯内饰市场预测

四、日本聚氨酯市场发展分析

- （一）日本聚氨酯市场概况
- （二）日本硬质聚氨酯泡沫的应用
- （三）日本软质聚氨酯泡沫的应用
- （四）日本聚氨酯技术发展方向

五、俄罗斯聚氨酯市场发展分析

- (一) 俄罗斯聚氨酯市场巨大
- (二) 俄罗斯聚氨酯市场快速增长带动异氰酸酯进口

六、其它国家聚氨酯市场发展分析

- (一) 2008年德国聚氨酯产业将维持强盛
- (二) 印度聚氨酯需求分析
- (三) 2012年印度聚氨酯市场需求预测

第三章 2007-2008年中国聚氨酯行业市场分析

一、2007-2008年中国聚氨酯行业的发展

- (一) 中国聚氨酯行业基本情况
- (二) 中国聚氨酯行业影响因素分析
- (三) 经济衰退对中国聚氨酯行业产业链影响
- (四) 中国聚氨酯行业产能扩展的影响
- (五) 我国PU基地雏形初现

二、2007-2008年中国聚氨酯市场分析

- (一) 中国聚氨酯市场发展分析
- (二) 聚氨酯软泡市场现状
- (三) 聚氨酯硬泡绝缘材料的应用
- (四) 巴斯夫进军中国聚氨酯市场
- (五) 灾后重建刺激中国聚氨酯市场
- (六) 聚氨酯产业探寻可再生资源发展之路

三、2007-2008年中国聚氨酯市场需求分析

- (一) 中国聚氨酯需求市场发展分析
- (二) 2008年国内PU行情分析
- (三) 2008年冰箱项目的投产对聚氨酯硬泡需求影响
- (四) 中国聚氨酯市场需求前景

第四章 2007-2008年聚氨酯原料及助剂分析

一、2007-2008年聚氨酯原料及助剂发展概况

- (一) 聚氨酯较常用的阻燃剂及应用情况
- (二) 全球主要地区聚氨酯添加剂市场需求状况

(三) 中国聚氨酯原料市场现状分析

二、2007-2008年聚醚多元醇发展分析

(一) 中国聚醚多元醇生产状况回顾

(二) 2007年国际聚醚多元醇市场分析

(三) 中国聚醚多元醇市场特点

(四) 硬软泡聚醚的发展差距

(五) 中国聚醚多元醇前景展望

三、2007-2008年MDI发展分析

(一) 国际MDI市场分析

(二) 国内外MDI市场价格分析

(三) MDI下游氨纶行业面临洗牌

(四) 国内MDI生产消费现状及发展前景

(五) 全球MDI需求趋势

四、2007-2008年TDI发展分析

(一) TDI简介

(三) 中国TDI市场特点分析

(四) 2007年中国TDI发展分析

(五) 2008年TDI供需分析

(六) 2008年中国TDI市场行情

(七) 中国TDI2010年产量预测

五、2007-2008年BDO市场发展分析

(一) 2007年中国BDO市场分析

(二) 2008年国内BDO市场供应分析

(三) 2008年BDO市场价格分析

六、2007-2008年DMF市场发展分析

(一) DMF简介

(二) 2008年DMF市场现状

第五章 2007-2008年聚氨酯相关制品发展分析

一、2007-2008年聚氨酯制品发展分析

(一) 聚氨酯制品业形成完整的专业化体系

(二) 2007年中国聚氨酯制品研发进展

二、2007-2008年发泡聚氨酯发展分析

(一) 发泡聚氨酯概述

(二) 国内聚氨酯软泡行业现状分析

(三) 聚氨酯硬泡绝缘材料的应用

(四) 聚氨酯硬泡保温材料应用的制约因素

三、2007-2008年聚氨酯弹性体发展分析

(一) 聚氨酯弹性体基本优点

(二) 聚氨酯弹性体的生产应用现状

(三) 聚氨酯弹性体各类助剂介绍

(四) 聚氨酯弹性体发展趋势

四、2007-2008年聚氨酯涂料发展分析

(一) 水性聚氨酯的分类

(一) 聚氨酯涂料的基本概述

(二) 水性聚氨酯涂料的分类

(三) 聚氨酯涂料特点

(四) 纳米复合聚氨酯涂料的制备新工艺介绍

(五) 聚氨酯在各种涂料中应用

(六) 水性聚氨酯涂料助推涂料行业更“环保”

(七) 国内聚氨酯建筑涂料发展趋势

五、2007-2008年聚氨酯胶粘剂发展分析

(一) 国外聚氨酯反应热熔胶粘剂最新进展

(二) 耐蒸煮聚氨酯胶粘剂发展解析

(三) 水性聚氨酯胶粘剂发展前景分析

(四) “十一五”中国聚氨酯胶粘剂的发展规划

(五) “十一五”期间中国将重点发展水性聚氨酯胶粘剂

(六) 胶粘剂发展的六大方向

(七) 聚氨酯胶粘剂“十一五”需求预测

六、2007-2008年氨纶（聚氨酯弹性纤维）发展分析

(一) 氨纶简介

(二) 世界氨纶的发展概况

(三) 中国氨纶发展概况

(四) 中国氨纶行业可持续发展分析

(五) 氨纶产业发展出路

第六章 2007-2008年聚氨酯在各行业领域的应用分析

一、聚氨酯在建筑工业领域的应用

(一) 聚氨酯在建筑节能中的应用分析

(二) 现浇聚氨酯外保温的应用

(三) 中国建筑用聚氨酯密封胶发展现状

(四) 建筑保温行业促使聚氨酯保温材料飞速发展

(五) 聚氨酯在建筑领域应用前景

二、聚氨酯在轮胎行业领域应用分析

(一) 聚氨酯轮胎的发展回顾

(二) 聚氨酯轮胎的特点

(三) 聚氨酯轮胎存在的问题

(四) 聚氨酯轮胎--未来汽车轮胎的取代者

三、聚氨酯在人造革合成革工业领域应用分析

(一) 聚氨酯在人造革合成革产业中应用发展现状

(二) 日本开发新型环保聚氨酯人造革

(三) 合成皮革化学品的发展方向

四、聚氨酯在包装业领域应用分析

(一) 聚氨酯胶粘剂在食品包装业的应用现状

(二) 聚氨酯胶粘剂在复合包方面应用现状

(三) 醇溶性聚氨酯胶粘剂进入软包装行业

(四) 复合包装用聚氨酯胶黏剂发展趋势

五、热塑性聚氨酯(TPU)在涂层中的应用分析

(一) TPU应用概述

(二) TPU的特性

(三) 改性TPU耐磨密封材料制备方法与用途

(四) TPU在键盘生产中的应用

(五) TPU需求预测

六、聚氨酯在航天业中的应用分析

(一) 方舱的生产与聚氨酯材料的应用

(二) 聚氨酯在航天业中的应用

七、聚氨酯在其它领域的应用

(一) 单组分聚氨酯胶粘剂在客车上的应用

(二) 聚氨酯胶辊的生产特点及应用情况

(三) 形状记忆聚氨酯在纺织业应用前景巨大

(四) 聚氨酯阴极白色电泳漆在铝型材的应用

(五) 聚氨酯在油墨方向的应用

第七章 2005-2008年聚氨酯行业进出口情况分析

一、2005-2008年聚氨酯行业出口情况

(二) 2005-2008年聚氨酯出口金额分析

二、2004-2008年聚氨酯行业进口情况

(一) 2005-2008年聚氨酯进口数量分析

(二) 2005-2008年聚氨酯进口金额分析

三、中国进出口政策的变化

(一) 出口退税调整对聚氨酯行业的影响

(二) 聚氨酯行业协会建议国家应鼓励聚醚出口

第八章 聚氨酯行业重点企业发展分析

一、烟台万华聚氨酯股份有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业存在的问题和不足

(四) 对公司未来发展的展望

二、华峰集团有限公司

(一) 企业基本情况

(二) 企业经营状况分析

(三) 华峰集团投巨资打造新工业园

(四) 华峰集团通过环境认证

三、山东乐化集团有限公司

(一) 企业基本情况

(二) 企业经营状况分析

四、江苏三木集团公司

(一) 企业基本情况

(二) 企业经营状况分析

五、天津市塑料集团有限公司

(一) 企业基本情况

(二) 企业经营状况分析

(三) 天津市塑料集团实施品牌战略

六、无锡阿科力化工有限公司

(一) 企业基本情况

(二) 企业经营状况分析

第九章 中国聚氨酯行业存在的问题及对策

一、中国聚氨酯行业存在及面临的问题

(一) 中国聚氨酯工业快速发展面临的障碍

(二) 中国聚氨酯工业产能扩张造成压力增大

(三) 中国聚氨酯行业面临原油价格不断上涨考验

(四) 聚氨酯产业链面临的问题

(五) 我国聚氨酯行业的现状提出几点建议

二、中国聚氨酯行业发展对策

(一) 中国聚氨酯产业发展关键

(二) 中国聚氨酯产业走向

第十章 2008-2010年聚氨酯行业投资及前景分析

一、2008-2010年中国聚氨酯行业投资分析

(一) 中国聚氨酯市场受投资银行关注

(二) 建材产业中与聚氨酯材料相关的投资热点

(三) 聚氨酯下游产业——帐篷投资分析

二、2008-2010年中国聚氨酯行业前景趋势

(一) 中国聚氨酯工业发展方向

(二) 聚氨酯弹性体前景展望

(三) 奥运后经济时代的聚氨酯产业发展

(四) 聚氨酯发展空间巨大

(五) 聚氨酯鞋材发展方向

(六) 聚氨酯产业发展趋势

图表目录：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200902/12053.html>