

2009-2010年中国化工新材料 料行业产业研究及市场分析预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2009-2010年中国化工新材料行业产业研究及市场分析预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0207/200904/07-17644.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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 2008年中国化工新材料行业发展环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2008年中国化工新材料行业发展政治环境分析

- (一) 行业“十一五”规划分析
- (二) 行业相关政策分析

三、2008年中国化工新材料行业发展社会环境分析

第二章 2008年全球化工新材料行业发展态势分析

一、2008年全球化工新材料发展分析

- (一) 全球新材料产业前景分析
- (二) 行业市场发展分析
- (三) 新材料产品标准化分析

二、2008年全球化工子行业发展分析

- (一) 有机硅材料分析
- (二) 特种纤维分析
- (三) 工程塑料分析
- (四) 功能高分子材料分析
- (五) 有机氟材料分析
- (六) 聚烯烃材料分析

三、2008年主要国家、地区化工新材料行业发展状况分析

- (一) 德国
- (二) 美国
- (三) 台湾

第三章 2008年中国化工新材料产业发展现状分析

一、2008年中国化工新材料的特点分析

- (一) 性能优异
- (二) 技术壁垒高

(三) 产品附加值高

(四) 行业景气周期长

二、2008年中国化工新材料市场特点分析

(一) 市场需求呈增长态势

(二) 高性能化工新材料依赖进口

(三) 部分化工新材料初具产业规模

三、2008年国外资金投入状况分析

(一) 国外大公司纷纷来华投资

(二) 与国外比较缺乏全球竞争能力

四、2008年中国化工新材料行业与国外差距分析

(一) 生产规模小，技术水平低，消耗定额高

(二) 品种牌号少、产品档次低、质量不稳定

(三) 发展速度慢

第四章 2008年中国有机硅材料行业发展状况分析

一、2008年中国有机硅材料行业发展状况分析

(一) 有机硅行业的范围和在国民经济中的作用

(二) 地区分布

(三) 生产工艺技术及装备水平分析

(四) 对外依存度依旧高

(五) 有机硅产品价格走势分析

二、2008年中国有机硅材料行业供需形势分析

(一) 供给能力分析

(二) 需求能力分析

三、2008年中国有机硅材料行业的主要应用领域分析

(一) 硅橡胶

(二) 硅油

(三) 硅烷偶联剂

第五章 2008年工程塑料行业运行现状分析

一、2008年中国工程塑料的现状分析

(一) 市场需求情况分析

(二) 内企形势不容乐观

二、2008年中国工程塑料产业进出口格局分析

(一) 工程塑料行业进出口情况分析

(二) 进出口发展趋势

三、工程塑料行业“十一五”发展形势分析

(一) 工程塑料行业发展新动向

(二) “十一五”工程塑料行业发展形势分析

第六章 2008年中国其他化工新材料发展现状分析

一、2008年中国有机氟材料行业发展局势分析

(一) 含氟烷烃：CFC替代品市场需求巨大

(二) 含氟聚合物及其加工产品：国内产不足需

(三) 含氟精细化学品市场前景看好

(四) 国外公司投资中国含氟精细化学品概况

二、2008年中国膜材料行业发展形势分析

(一) 我国膜材料行业科技发展要点分析

(二) 我国膜材料的发展前景

三、2008年中国高性能纤维材料发展状况分析

四、2008年中国纳米材料发展形势分析

(一) 纳米材料国家标准

(二) 我国发展纳米技术的优劣势

(三) 纳米材料需求分析

五、2008年中国功能高分子材料行业发展态势分析

(一) 功能高分子材料分类

(二) 我国功能高分子材料发展前景

(三) 发展重点与关键技术选择

第七章 2008年中国化工新材料行业重点企业分析

一、蓝星化工新材料股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

二、巨化集团公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

三、上海三爱富新材料股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

四、浙江新安化工集团股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

五、海洋化工研究院

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

第八章 2009-2012年中国化工新材料行业发展及投资分析

一、2009-2012年中国化工新材料发展趋势预测分析

(一) 高性能化

(二) 功能化

二、2009-2012年中国化工新材料市场前景预测分析

(一) 中国化工新材料市场供给状况预测分析

(二) 中国化工新材料市场需求态势预测分析

三、2009-2012年化工新材料行业主要发展领域分析

(一) 有机硅材料

(二) 有机氟材料

(三) 工程塑料

(四) 纳米化工材料

(五) 功能膜材料

四、2009-2012年中国化工新材料行业投资分析

(一) 中国化工新材料行业投资环境分析

(二) 中国化工新材料行业投资机会分析

(三) 中国化工新材料行业投资风险分析

图表目录（部分）：

图表：2008年中国GDP增长情况

图表：2001-2008年中国工业增加值与发电量

图表：2005-2008年中国投资、消费、出口走势

图表：2001-2008年中国CPI、PPI走势

图表：2001-2008年中国进出口走势

图表：2001-2008年中国失业率走势

图表：2007-2008年中国货币供应量

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的清单

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/200904/07-17644.html>