

# 2010-2013年中国隔热和隔音材料制造行业市场研究及投资发展预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2010-2013年中国隔热和隔音材料制造行业市场研究及投资发展预测报告》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/201001/34196.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 2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业市场运行环境分析

#### 一、2009年中国经济发展环境分析

(一) 2009年上半年中国宏观经济运行情况

(二) 中国经济复苏路径

(三) 2010年中国宏观经济发展预测分析

#### 二、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业政策环境分析

(一) 《中国节能环保装饰装修认证实施规则》正式发布

(二) 《工业设备及管道绝热工程施工规范》

(三) 《工业设备管道绝热工程施工质量验收规范》

#### 三、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业技术环境分析

(一) 绝缘绝热一体的超导电缆制造工艺

(二) 车辆用隔音夹层玻璃的制造方法

(三) 抗裂、隔音、保温的内墙抹灰材料

#### 四、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业社会环境分析

(一) 居民消费

(二) 消费观念

(三) 安全与环保意识的增强

### 第二章 2009-2010年全球隔热和隔音材料制造行业发展概述

#### 一、2009-2010年全球隔热和隔音材料市场发展分析

(一) 全球主要绝热隔音材料发展历程

(二) 全球保温材料行业发展重点分析

(三) 发达国家热衷外贴保温板薄抹灰系统

#### 二、2009-2010年全球隔热和隔音材料行业区域市场分析

(一) 美国绝热材料市场概况

(二) 俄罗斯绝热保温材料市场发展分析

(三) 日本岩矿棉市场容量及需求分析

#### 三、2010-2013年全球隔热和隔音材料行业发展趋势分析

### 第三章 2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业发展现状综述

#### 一、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造业现状分析

(一) 中国绝热隔音材料企业积极实施名牌战略

(二) 中国墙体保温技术发展落后

(三) 中国外墙保温市场良莠不齐

## 二、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业存在的问题

(一) 市场管理和监督的规范化、正常化、系统化的制度还未形成

(二) 相同技术水平生产线的重复建设

## 三、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业应对策略与建议

## 第四章 2009-2010年中国聚氨酯材料工业发展现状分析

### 一、聚氨酯材料相关概述

(一) 聚氨酯材料概念

(二) 聚氨酯用作外墙保温的四种形式

(三) 建筑用聚氨酯保温材料性能分析

(四) 馨源聚氨酯合成墙板在建筑节能应用的优越性

### 二、2009-2010年中国聚氨酯材料发展概况分析

(一) 推广发展聚氨酯材料意义重大

(二) 中国聚氨酯材料发展面临的机遇与挑战

(三) 聚氨酯材料将引领中国保温建材市场

(四) 未来聚氨酯材料节能减排发展预测

### 三、2009-2010年中国聚氨酯硬泡的发展分析

(一) 聚氨酯硬泡体的十大优势

(二) 聚氨酯硬泡的性能特点及应用分析

(三) 中国聚氨酯硬泡发展任重道远

(四) 氢氯氟烃禁用使聚氨酯硬泡行业面临新的考验

### 四、2009-2010年中国冷库保温材料聚氨酯的选择分析

(一) 冷库中聚氨酯保温材料的保温性能

(二) 冷库中聚氨酯保温材料泡沫尺寸稳定性

(三) 聚氨酯冷库保温材料泡沫的使用寿命

(四) 聚氨酯冷库保温材料发方数的建议

## 第五章 2009-2010年中国其它隔热隔音材料细分品种市场运营态势分析

### 一、2009-2010年中国的岩矿棉产业运行局势分析

(一) 岩矿棉产业发展概况

(二) 中国岩矿棉生产技术水平不断提高

(三) 中国岩矿棉产业存在的问题及发展态势分析

## 二、2009-2010年中国玻璃棉工业的发展形势分析

- (一) 玻璃棉含义及特性
- (二) 玻璃棉主要的功能及优势
- (三) 中国玻璃棉工业的发展分析

## 三、2009-2010年中国陶瓷纤维产业运营状况分析

- (一) 陶瓷纤维特性
- (二) 国内外陶瓷纤维市场处于高速发展时期
- (三) 中国陶瓷纤维在冶金行业的发展应用
- (四) 未来国内陶瓷纤维的发展方向

## 四、2009-2010年中国聚苯乙烯泡沫塑料市场格局分析

- (一) EPS保温材料相关介绍
- (二) XPS概念及性能指标
- (三) EPS和XPS系统的性能比较
- (四) XPS在建筑领域的应用范围

## 第六章 2007-2009年中国隔热和隔音材料制造行业主要指标分析

### 一、2007-2009年中国隔热和隔音材料制造行业总体数据分析

- (一) 2007年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析
- (二) 2008年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析
- (三) 2009年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析

### 二、2007-2009年中国隔热和隔音材料制造行业不同规模企业数据分析

- (一) 2007年中国隔热和隔音材料制造行业不同规模企业数据分析
- (二) 2008年中国隔热和隔音材料制造行业不同规模企业数据分析
- (三) 2009年中国隔热和隔音材料制造行业不同规模企业数据分析

### 三、2007-2009年中国隔热和隔音材料制造行业不同所有制企业数据分析

- (一) 2007年中国隔热和隔音材料制造行业不同所有制企业数据分析
- (二) 2008年中国隔热和隔音材料制造行业不同所有制企业数据分析
- (三) 2009年中国隔热和隔音材料制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业竞争格局分析

### 一、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造行业竞争现状

- (一) 技术竞争现状分析
- (二) 品牌竞争现状分析

### 二、2009-2010年中国隔热和隔音材料制造业集中度分析

### 三、2009-2010年中国业隔热和隔音材料制造行业竞争策略分析

#### 第八章 中国隔热和隔音材料制造行业重要企业分析

##### 一、山东鲁阳股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 二、烟台万华聚氨酯股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 三、北新集团建材股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 四、上海阿姆斯壮建筑制品有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 五、北京星牌建材有限责任公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 六、滕州市华海新型保温材料有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 七、西斯尔(广东)玻璃棉制品有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 八、廊坊天荣轻型建材有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 九、无锡美佳耐建材有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

##### 十、欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

## 第九章 2009-2010年中国隔热隔音材料主要应用领域探究

### 一、2009-2010年中国绝热材料在航空航天领域的应用

- (一) 航空航天用烧蚀隔热涂层的作用及加工方法
- (二) 中国研制航天飞行器“隔热外衣”取得突破进展
- (三) 2009-2010年中国航空航天用隔热陶瓷材料研制成功

### 二、2009-2010年中国绝热保温材料在制冷领域的应用

- (一) 冷库用聚氨酯保温材料的要求
- (二) 冰箱冰柜用聚氨酯保温材料的性能
- (三) 海尔首推用宇航保温材料生产的冰箱

### 三、2009-2010年中国隔音材料的主要应用分析

- (一) 汽车隔音材料的要求及性能对比
- (二) 影响隔音窗性能的因素
- (三) 噪声污染为隔音窗行业发展提供市

## 第十章 2010-2013年中国隔热和隔音材料制造行业发展及投资前景分析

### 一、2010-2013年中国隔热和隔音材料业发展趋势分析

- (一) 保温涂料成建筑外饰面材料首选
- (二) 涂料保温一体化成建筑装饰业的发展趋势

### 二、2010-2013年中国隔热和隔音材料制造行业投资分析

- (一) 中国隔热和隔音材料制造行业投资环境分析
- (二) 中国隔热和隔音材料制造行业投资机会分析
- (三) 中国隔热和隔音材料制造行业投资风险分析

## 图表目录（部分）：

图表：1992-2009年上半年我国GDP增速走势

图表：2001-2009年上半年我国工业增加值增速走势

图表：2005-2009年上半年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2009年上半年我国CPI、PPI走势图

图表：2005-2009年上半年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2009年上半年我国货币供应量走势图

图表：2005-2009年上半年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2010年中国经济主要指标预测

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201001/34196.html>