

# 2018-2024年中国绝热隔音 材料行业市场调研与发展战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国绝热隔音材料行业市场调研与发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/jiancai/S57750K3RI.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

第一章 2015-2017年世界绝热隔音材料市场运行状况分析

第一节 2015-2017年世界绝热隔音材料产业运行简况

一、世界绝热隔音材料发展与技术革新

二、世界绝热和隔音材料市场需求

三、国际保温材料行业发展重点

四、发达国家热衷外贴保温板薄抹灰系统

第二节 2015-2017年世界部分国家绝热隔音材料产业动态分析

一、美国绝热材料市场概况

1、美国研制新型太空绝热反射瓷层涂料

2、美国玻璃纤维市场需求量不断增长

3、美国绝热材料市场走势分析

二、俄罗斯绝热保温材料市场发展分析

1、俄罗斯隔热材料市场情况分析

2、俄罗斯保温材料辅助市场高速发展

3、俄罗斯隔热材料市场发展前景分析

三、其他国家绝热隔音材料市场简况

1、日本岩棉市场容量及需求分析

2、天然绝热隔音材料在法国诞生

第三节 2018-2024年世界绝热隔音材料产业新趋势探析

第二章 2015-2017年中国绝热隔音材料产业运行环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

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、2017年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2015-2017年中国绝热隔音材料产业政策分析

一、建筑物隔热用硬质聚氨酯泡沫塑料标准

二、绝热用玻璃棉及其制品

三、绝热模塑聚苯乙烯泡沫塑料（EPS）标准

#### 四、绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)标准

#### 第三节 2015-2017年中国绝热隔音材料产业社会环境分析

### 第三章 2015-2017年中国绝热隔音材料产业整体运行态势分析

#### 第一节 2015-2017年中国绝热隔音材料行业运行总况

一、&ldquo;十二五&rdquo;期间绝热隔音及轻质建筑板材业取得的成就

二、中国绝热隔音材料主要产品产销回顾

三、绝热隔音材料产业亮点聚焦

四、中国绝热隔音材料企业积极实施名牌战略

五、中国保温材料专业市场运营

六、中国绝热隔音材料产品结构与国外对比分析

#### 第二节 2015-2017年中国绝热保温材料技术发展分析

一、中国绝热材料技术发展历程

二、中国成功研发船用保冷绝热材料

三、中国墙体保温技术发展落后

四、绝热保温材料技术开发趋势

#### 第三节 2015-2017年中国绝热隔音材料行业的问题及发展策略

一、保温建材市场面临产品更新换代

二、中国绝热材料行业的发展方向解析

三、中国绝热隔音材料行业发展重点及措施

### 第四章 2015-2017年中国隔热和隔音材料制造行业主要数据监测分析

#### 第一节 2015-2017年中国隔热和隔音材料制造行业总体数据分析

一、2015年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析

二、2016年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析

三、2017年中国隔热和隔音材料制造行业全部企业数据分析

#### 第二节 2015-2017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、2015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、2016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、2017年中国隔热和隔音材料制造行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2015-2017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、2015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、2016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、2017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

## 第五章 2015-2017年中国绝热隔音材料产业市场动态分析

### 第一节 2015-2017年中国绝热隔音材料产业经济运行分析

一、生产总量保持增长

二、生产成本继续升高

三、固定资产投资仍然保持较高水平

四、为四川汶川特大地震灾害生产过渡安置房

### 第二节 2015-2017年中国外墙外保温材料市场透析

一、外墙外保温材料及工程的性能要求

二、中国主要外墙保温材料性能及经济效益比较分析

三、中国外墙保温市场良莠不齐

四、外墙外保温材料市场发展策略

### 第三节 2015-2017年中国绝热隔音材料市场影响因素分析

## 第六章 2015-2017年中国绝热隔音材料细分品种市场分析

### 第一节 岩棉

一、岩棉产业发展概况

二、中国岩棉生产技术水平不断提高

三、中国的岩棉产业分布情况

四、岩棉产业存在的问题及发展态势分析

### 第二节 玻璃棉

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

### 第三节 陶瓷纤维

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

### 第四节 聚氨酯泡沫材料

- 一、聚氨酯主要应用领域
- 二、聚氨酯硬泡保温优势分析
- 三、聚氨酯市场在建筑保温领域的发展状况
- 四、企业纷纷聚焦聚氨酯保温材料市场
- 五、制约聚氨酯保温材料市场发展的因素
- 六、中国聚氨酯保温材料市场前景看好

#### 第五节 聚苯乙烯泡沫塑料

- 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
- 五、中国XPS的应用前景广阔

### 第七章 2015-2017年中国绝热隔音材料主要应用领域运行分析

#### 第一节 2015-2017年国外保温材料在建筑中的应用分析

- 一、国外重视建筑的保温节能工作
- 二、国外保温材料在墙身及围护构造中的运用
- 三、国外保温材料在屋顶上的应用
- 四、国外保温材料在地面的应用
- 五、防空气渗透技术在国外建筑中的运用

#### 第二节 2015-2017年中国绝热保温涂料行业的发展状况分析

- 一、国内外绝热保温涂料研究进展
- 二、中国绝热保温涂料行业发展状况
- 三、中国成功研发IPCC新型保温涂料
- 四、保温涂料成建筑外饰面材料首选
- 五、中国外墙保温涂料发展空间巨大
- 六、涂料保温一体化成建筑装饰业的发展趋势

#### 第三节 2015-2017年中国绝热材料在航空航天领域的应用分析

- 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、中国航空航天用隔热陶瓷材料研制

#### 第四节 2015-2017年中国绝热保温材料在制冷领域的应用分析

- 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

#### 第五节 2015-2017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场

### 第八章 2015-2017年中国绝热隔音材料产业市场竞争格局分析

#### 第一节 2015-2017年中国绝热隔音材料产业竞争现状分析

- 一、绝热隔音材料产业竞争力分析
- 二、绝热隔音材料细分产业市场竞争分析
- 三、绝热隔音材料技术竞争分析

#### 第二节 2015-2017年中国绝热隔音材料区域格局分析

- 一、绝热隔音材料行业集中度分析
- 二、绝热隔音材料重点地区项目分析

#### 第三节 2015-2017年中国绝热隔音材料提升竞争力策略分析

### 第九章 2015-2017年中国重点绝热隔音材料生产企业竞争性财务数据分析

#### 第一节 山东鲁阳股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第二节 烟台万华聚氨酯股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第三节 北新集团建材股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 上海阿姆斯壮建筑制品有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 北京星牌建材有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 滕州市华海新型保温材料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第七节 西斯尔（广东）玻璃棉制品有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析



三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 廊坊天荣轻型建材有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 无锡美佳耐建材有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节 欧文斯科宁（天津）建筑材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第十章 2018-2024年中国绝热隔音材料产业前景展望与投资预测分析（ZY ZM）

#### 第一节 2018-2024年中国绝热隔音材料行业的前景预测

一、绝热隔音材料节能空间广阔

二、建筑外墙保温产业面临的机遇分析

三、隔热和隔音材料制造行业预测分析

#### 第二节 2018-2024年中国绝热隔音材料行业市场预测分析

- 一、绝热隔音材料供给预测分析
- 二、绝热轻型复合板及吸音材料市场需求预测
- 三、绝热隔音材料市场进出口预测分析
- 第三节 2018-2024年中国绝热隔音材料产业投资机会分析
- 第四节 2018-2024年中国绝热隔音材料产业投资风险分析
- 第五节 专家投资建议

图表目录：

- 图表：2005-2017年国内生产总值
- 图表：2005-2017年居民消费价格涨跌幅度
- 图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）
- 图表：2005-2017年国家外汇储备
- 图表：2005-2017年财政收入
- 图表：2005-2017年全社会固定资产投资
- 图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）
- 图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力
- 图表：山东鲁阳股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司经营收入走势图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司负债情况图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司负债指标走势图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：山东鲁阳股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司经营收入走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司负债情况图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司负债指标走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：烟台万华聚氨酯股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：北新集团建材股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北新集团建材股份有限公司经营收入走势图

图表：北新集团建材股份有限公司盈利指标走势图

图表：北新集团建材股份有限公司负债情况图

图表：北新集团建材股份有限公司负债指标走势图

图表：北新集团建材股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北新集团建材股份有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/S57750K3Rl.html>