

# 2014-2020年中国保温材料 市场调研与投资前景研究报告

## 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

《2014-2020年中国保温材料市场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.cction.com/report/201406/107632.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

保温材料一般是指导热系数小于或等于0.2的材料。在工业和建筑中采用良好的保温技术与材料（北京振威聚鑫保温建材有限公司），往往可以起到事半功倍的效果。建筑中每使用一吨矿物棉绝热制品，一年可节约一吨石油。工业设备和管道的保温，采用良好的绝热措施和材料，可显著降低生产能耗和成本，改善环境，同时有较好的经济效益。保温材料产品种类很多，包括气凝胶毡、泡沫塑料、矿物棉制品、泡沫玻璃、膨胀珍珠岩绝热制品、胶粉EPS颗粒保温浆料、矿物喷涂棉、发泡水泥保温制品，无机保温材料。

虽然，目前建筑外保温材料行业发展遭遇了两大瓶颈，一方面由于成本及市场的限制，另一方面由于技术壁垒，还有相关鼓励配套政策不完善等问题。但在低碳时代到来之际，新型建筑外保温材料正是迎合市场发展潮流的产物，节能环保产品也必将成为建材行业未来的发展趋势。并且我国建筑节能已迫在眉睫，这也给建筑外保温材料的发展带来了契机。可以预见，具有节能效果的绿色建筑外保温材料发展将潜力无限。一直以来，中国的保温材料市场上80%的保温材料，都使用了在欧美已受限制或禁止使用的易燃材料，也正因为这些易燃的保温材料，南京中环国际广场、哈尔滨经纬360度双子星大厦、济南奥体中心、北京央视新址附属文化中心、上海胶州教师公寓、沈阳皇朝万鑫厦等相继发生建筑外保温材料火灾，造成严重人员伤亡和财产损失，建筑易燃可燃外保温材料已成为一类新的火灾隐患。随着公安部公消65号文件的发布，极大的推动了发泡保温材料的发展。

目前国家对于环保的政策越来越关注了，可以看出，未来的政策导向将会向节能环保的主题发展，这符合当前的国际形势，也符合国家的国策，并能减少成本。未来经济发展的主题将会是“节能环保”，这对于保温材料的发展具有一定的推动作用，下游行业对于保温材料的需求将会越来越多，这有利于保温材料的发展。

本《2014-2020年中国保温材料市场调研与投资前景研究报告》，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国务院发展研究中心、国家经济信息中心、国家工业和信息化部、中国石油和化学工业协会、保温材料相关行业协会、国内外大量报刊杂志以及相关研究机构等公布的基础信息，对国际保温材料市场发展状况、我国保温材料市场发展现状、我国保温材料应用市场和重点保温材料企业等进行了深入的分析，并对保温材料行业发展趋势、我国保温材料发展环境、保温材料产业化问题等进行了探讨和分析。本报告是保温材料生产企业、科研机构、经销企业、战略投资机构等单位准确了解目前保温材料发展动态，把握企业定位和发展战略不可多得的决策参考。

### 报告目录

#### 第一部分 产业发展现状

第一章 保温材料行业发展概述	1
第一节 保温材料的概念	1
一、保温材料的定义	1
二、保温材料的特点	1
三、保温材料的分类	2
第二节 保温材料行业发展成熟度	16
一、行业发展周期分析	16
二、行业中外市场成熟度对比	16
三、行业及其主要子行业成熟度分析	16
第三节 保温材料市场特征分析	17
一、市场规模	17
二、产业关联度	17
三、影响需求的关键因素	17
四、国内和国际市场	18
五、主要竞争因素	18
六、生命周期	18
第二章 全球保温材料行业发展分析	19
第一节 世界保温材料行业发展分析	19
一、2011年世界保温材料行业发展分析	19
二、2012年世界保温材料行业发展分析	20
三、2013年世界保温材料行业发展分析	21
第二节 全球保温材料市场分析	21
一、2013年全球保温材料需求分析	21
二、2013年欧美保温材料需求分析	21
三、2013年中外保温材料市场对比	22
第三节 美国保温材料行业分析	23
一、美国保温材料发展阶段分析	23
二、美国保温材料应用要求分析	28
三、美国保温材料细分市场应用要求	30
第四节 欧洲保温材料行业分析	32
一、欧洲保温材料发展阶段分析	32
二、欧洲保温材料应用要求分析	32

三、欧洲保温材料细分市场应用要求	32
第三章 我国保温材料行业发展分析	35
第一节 中国保温材料行业发展状况	35
一、2012年保温材料行业发展状况分析	35
二、2012年中国保温材料行业发展动态	36
三、2012年保温材料行业经营业绩分析	37
四、2012年我国保温材料行业发展热点	37
第二节 中国保温材料市场供需状况	38
一、2013年中国保温材料行业供给能力	38
二、2013年中国保温材料市场供给分析	39
三、2013年中国保温材料市场需求分析	39
四、2013年中国保温材料产品价格分析	39
第三节 我国保温材料市场分析	42
一、2012年保温材料市场分析	42
二、2013年保温材料市场分析	43
三、2014-2020年保温材料市场的走向分析	43
第四节 我国保温材料细分市场分析	44
一、XPS	44
1、XPS概述	44
2、XPS性能分析	44
3、XPS市场发展现状	45
4、XPS市场规模分析	46
5、XPS市场价格分析	46
6、XPS市场竞争格局	47
7、XPS市场发展前景	47
二、EPS	48
1、EPS概述	48
2、EPS性能分析	48
3、EPS市场发展现状	49
4、EPS市场规模分析	49
5、EPS市场价格分析	50
6、EPS市场竞争格局	50

- 7、EPS市场发展前景 50
- 8、EPS市场应用趋势 50
- 三、聚氨酯 50
  - 1、聚氨酯概述 50
  - 2、聚氨酯性能分析 51
  - 3、聚氨酯市场发展现状 51
  - 4、聚氨酯市场规模分析 51
  - 5、聚氨酯市场价格分析 52
  - 6、聚氨酯市场竞争格局 53
  - 7、聚氨酯市场发展前景 53
  - 8、聚氨酯市场应用趋势 53

#### 四、酚醛泡沫 54

- 1、酚醛泡沫概述 54
- 2、酚醛泡沫性能分析 54
- 3、酚醛泡沫市场发展现状 54
- 4、酚醛泡沫市场规模分析 54
- 5、酚醛泡沫市场价格分析 55
- 6、酚醛泡沫市场竞争格局 55
- 7、酚醛泡沫市场发展前景 55
- 8、酚醛泡沫市场应用趋势 55

### 第四章 保温材料产业经济运行分析 57

#### 第一节 2012-2013年中国保温材料产业工业总产值分析 57

- 一、2012-2013年中国保温材料产业工业总产值分析 57
- 二、不同规模企业工业总产值分析 58
- 三、不同所有制企业工业总产值比较 58

#### 第二节 2012-2013年中国保温材料产业市场销售收入分析 59

- 一、2012-2013年中国保温材料产业市场总销售收入分析 59
- 二、不同规模企业总销售收入分析 59
- 三、不同所有制企业总销售收入比较 60

#### 第三节 2012-2013年中国保温材料产业产品成本费用分析 60

- 一、2012-2013年中国保温材料产业成本费用总额分析 60
- 二、不同规模企业销售成本比较分析 61

三、不同所有制企业销售成本比较分析	61
第四节 2012-2013年中国保温材料产业利润总额分析	62
一、2012-2013年中国保温材料产业利润总额分析	62
二、不同规模企业利润总额比较分析	62
三、不同所有制企业利润总额比较分析	63
第五章 我国保温材料产业进出口分析	64
第一节 我国保温材料产品进口分析	64
一、2012年进口总量分析	64
二、2012年进口结构分析	64
三、2012年进口区域分析	65
第二节 我国保温材料产品出口分析	66
一、2012年出口总量分析	66
二、2012年出口结构分析	66
三、2012年出口区域分析	67
第三节 我国保温材料产品进出口预测	68
一、2013年进口分析	68
二、2013年出口分析	68
三、2014-2020年保温材料进口预测	69
四、2014-2020年保温材料出口预测	69
第六章 聚氨酯材料发展分析	70
第一节 聚氨酯材料相关介绍	70
一、聚氨酯材料简介	70
二、聚氨酯产业链介绍	70
三、建筑用聚氨酯保温材料性能解析	71
四、馨源聚氨酯合成墙板在建筑节能应用的优越性	75
第二节 聚氨酯材料在外墙中的应用分析	76
一、聚氨酯用作外墙保温的四种形式	76
二、聚氨酯应用于外墙的价格优势分析	77
三、聚氨酯应用于外墙的性能优势分析	78
四、聚氨酯应用于外墙的政策环境分析	79
五、聚氨酯应用于外墙的发展前景展望	79
第三节 聚氨酯材料发展概况	80

- 一、推广发展聚氨酯材料意义重大 80
- 二、中国聚氨酯材料发展面临的机遇与挑战 80
- 三、聚氨酯材料市场规模分析 81
- 四、聚氨酯材料将引领中国保温建材市场 81
- 五、政策加快聚氨酯材料应用步伐 81
- 第四节 聚氨酯硬泡的发展 82
  - 一、聚氨酯硬泡体的十大优势概述 82
  - 二、聚氨酯泡沫塑料的性能及应用 85
  - 三、国内外聚氨酯泡沫塑料应用与建筑保温领域的现状 85
  - 四、氢氯氟烃禁用使聚氨酯硬泡行业面临新的考验 87
- 第五节 冷库保温材料聚氨酯的选择 88
  - 一、冷库中聚氨酯保温材料的保温性能 88
  - 二、冷库中聚氨酯保温材料泡沫尺寸稳定性 88
  - 三、聚氨酯冷库保温材料泡沫的使用寿命 89
  - 四、聚氨酯冷库保温材料发方数的建议 89
- 第六节 聚氨酯行业主要生产企业经营分析 89
  - 一、烟台万华聚氨酯股份有限公司 89
    - 1、企业发展简况分析 89
    - 2、企业产能及产量分析 90
    - 3、企业经营收入分析 90
    - 4、企业偿债能力分析 91
    - 5、企业运营能力分析 91
    - 6、企业盈利能力分析 92
    - 7、企业发展能力分析 92
    - 8、企业未来发展策略 93
  - 二、拜耳（上海）聚氨酯有限公司 93
    - 1、企业发展简况分析 93
    - 2、企业产能及产量分析 94
    - 3、企业经营收入分析 94
    - 4、企业运营能力分析 94
    - 5、企业发展能力分析 94
    - 6、企业未来发展策略 95

三、上海巴斯夫聚氨酯有限公司	95
1、企业发展简况分析	95
2、企业经营收入分析	95
3、企业运营能力分析	95
4、企业发展能力分析	95
四、沧州大化股份有限公司	96
1、企业发展简况分析	96
2、企业经营收入分析	96
3、企业偿债能力分析	97
4、企业运营能力分析	98
5、企业盈利能力分析	98
6、企业发展能力分析	99
7、企业未来发展策略	99
五、山东华鲁恒升化工股份有限公司	99
1、企业发展简况分析	99
2、企业经营收入分析	101
3、企业偿债能力分析	101
4、企业运营能力分析	102
5、企业盈利能力分析	102
6、企业发展能力分析	103
7、企业未来发展策略	103
第七节 2014-2020年聚氨酯行业发展趋势预测	104
一、2014-2020年聚氨酯市场发展趋势	104
二、2014-2020年聚氨酯市场发展前景	109
三、2014-2020年聚氨酯市场需求预测	109
第七章 酚醛泡沫/酚醛板材料的发展分析	110
第一节 酚醛泡沫/酚醛板材料相关介绍	110
一、酚醛泡沫/酚醛板材料简介	110
二、酚醛泡沫/酚醛板产业链介绍	111
三、酚醛泡沫/酚醛板用作保温材料的形式	111
四、建筑用酚醛泡沫/酚醛板保温材料性能解析	112
五、酚醛泡沫/酚醛板材料在建筑节能中应用分析	113

第二节 酚醛泡沫/酚醛板材料在外墙中的应用分析	113
一、酚醛泡沫/酚醛板材料用作外墙保温的四种形式	113
二、酚醛泡沫/酚醛板材料应用于外墙的价格优势分析	114
三、酚醛泡沫/酚醛板材料应用于外墙的性能优势分析	114
四、酚醛泡沫/酚醛板材料应用于外墙的政策环境分析	115
五、酚醛泡沫/酚醛板材料应用于外墙的发展前景展望	115
第三节 酚醛泡沫/酚醛板材料发展概况	116
一、酚醛泡沫/酚醛板材料发展历程	116
二、酚醛泡沫/酚醛板材料制备分析	118
三、酚醛泡沫/酚醛板材料市场现状	118
四、酚醛泡沫/酚醛板材料应用领域	119
第四节 酚醛泡沫/酚醛板材料的发展	119
一、酚醛泡沫/酚醛板材料优势概述	119
二、酚醛泡沫/酚醛板泡沫塑料的性能及应用	120
三、国内外酚醛泡沫/酚醛板泡沫塑料应用与建筑保温领域的现状	121
第五节 冷库保温材料酚醛泡沫/酚醛板的选择	122
一、冷库中酚醛泡沫/酚醛板保温材料的保温性能	122
二、冷库中酚醛泡沫/酚醛板保温材料泡沫尺寸稳定性	123
三、酚醛泡沫/酚醛板冷库保温材料泡沫的使用寿命	123
四、酚醛泡沫/酚醛板冷库保温材料应用建议	123
第六节 酚醛泡沫/酚醛板材料行业主要生产企业经营分析	124
一、北京京华远大新型建筑材料有限责任公司	124
1、企业发展简况分析	124
2、企业产能及产量分析	124
3、企业经营收入分析	124
4、企业偿债能力分析	125
5、企业运营能力分析	126
6、企业盈利能力分析	127
7、企业发展能力分析	128
8、企业未来发展策略	129
二、上海海雅达特种涂料有限公司	130
1、企业发展简况分析	130

2、企业产能及产量分析 131

3、企业经营收入分析 131

4、企业偿债能力分析 132

5、企业运营能力分析 133

6、企业盈利能力分析 134

7、企业发展能力分析 135

8、企业未来发展策略 136

三、河北昊瑞酚醛保温建材有限公司 137

1、企业发展简况分析 137

2、企业产能及产量分析 137

3、企业经营收入分析 137

4、企业偿债能力分析 138

5、企业运营能力分析 139

6、企业盈利能力分析 140

7、企业发展能力分析 141

8、企业未来发展策略 142

四、廊坊亿达保温建材有限公司 142

1、企业发展简况分析 142

2、企业产能及产量分析 143

3、企业经营收入分析 143

4、企业偿债能力分析 143

5、企业运营能力分析 144

6、企业盈利能力分析 145

7、企业发展能力分析 147

8、企业未来发展策略 148

第七节 2014-2020年酚醛泡沫/酚醛板材料行业发展趋势预测 148

一、2014-2020年酚醛泡沫/酚醛板材料市场发展趋势 148

二、2014-2020年酚醛泡沫/酚醛板材料市场发展前景 150

三、2014-2020年酚醛泡沫/酚醛板材料市场需求预测 151

第八章 墙体保温的发展分析 152

第一节 墙体材料的发展概况 152

一、墙体保温简介 152

- 二、墙体保温材料的发展分析 152
- 三、中国主要墙体保温材料产品发展有待改进 153
- 四、墙体保温告别有机时代 154
- 五、无机不燃外墙保温材料分析 155
- 六、两种墙体保温节能体系最新市场分析 155
- 第二节 外墙内保温 157
  - 一、外墙内保温技术系统 157
  - 二、中国外墙内保温浆体保温材料概述 158
  - 三、外墙内保温须注意的问题 159
  - 四、外墙内保温技术应用前景广阔 160
- 第三节 外墙外保温的概述 160
  - 一、外墙外保温体系简介 160
  - 二、外墙外保温的基本要求 160
  - 三、外墙外保温的主要优势 162
- 第四节 外墙外保温发展分析 163
  - 一、国外外墙外保温发展历程 163
  - 二、国内外外墙外保温发展浅析 164
  - 三、中国外墙外保温技术已进入跨越式发展阶段 164
  - 四、西部外墙外保温发展机遇 165
- 第五节 外墙外保温发展面临的问题及对策 166
  - 一、国内外外墙外保温发展的三大隐忧 166
  - 二、中国外墙外保温市场发展面临的机遇与挑战 167
  - 三、外墙外保温的发展建议 169
- 第六节 中国外墙外保温材料产业存在的问题与对策 171
  - 一、中国外墙外保温材料产业发展存在的问题 171
  - 二、中国外墙外保温材料产业的对策 173
- 第九章 其它保温材料的发展 176
  - 第一节 矿物棉 176
    - 一、世界矿物棉的发展历史 176
    - 二、国际矿物棉工业的发展概况 177
    - 三、中国矿物棉材料的发展历史 178
    - 四、中国矿物棉工业的发展特点 179

五、国内矿物棉工业发展前景乐观	179
第二节 玻璃棉	180
一、玻璃棉的主要功能及保温应用领域	180
二、中国离心玻璃棉在三大领域的应用前景	181
第三节 膨胀珍珠岩	185
一、膨胀珍珠岩简介	185
二、新型珍珠岩外墙保温系统的优点	185
三、新型膨胀珍珠岩的应用发展分析	186
第四节 泡沫塑料保温材料	188
一、酚醛泡沫塑料研发发展回顾	188
二、国家政策助推泡沫塑料保温材料发展	189
三、酚醛泡沫塑料在各大领域将大有作为	190
第五节 泡沫玻璃	192
一、泡沫玻璃建设的有利条件	192
二、国内外泡沫玻璃发展情况	193
三、泡沫玻璃在建筑节能领域中的应用分析	194
第六节 保温涂料	195
一、国内外各种保温涂料的研究进展	195
二、中国保温涂料研究及发展状况	199
三、保温涂料主要发展方向	199
四、保温涂料在中国建筑节能上前景广阔	200
五、外墙保温涂料发展空间仍然巨大	201
六、保温涂料的发展契机	202
第二部分 行业竞争格局	
第十章 保温材料行业竞争格局分析	203
第一节 行业竞争结构分析	203
一、现有企业间竞争	203
二、潜在进入者分析	203
三、替代品威胁分析	204
四、供应商议价能力	204
五、客户议价能力	204
第二节 行业集中度分析	204

- 一、市场集中度分析 204
- 二、企业集中度分析 205
- 三、区域集中度分析 205
- 第三节 行业国际竞争力比较 205
  - 一、生产要素 205
  - 二、需求条件 206
  - 三、支援与相关产业 206
  - 四、企业战略、结构与竞争状态 206
  - 五、政府的作用 206
- 第四节 保温材料行业主要企业竞争力分析 207
  - 一、重点企业资产总计对比分析 207
  - 二、重点企业从业人员对比分析 207
  - 三、重点企业全年营业收入对比分析 207
  - 四、重点企业出口交货值对比分析 208
  - 五、重点企业利润总额对比分析 208
  - 六、重点企业综合竞争力对比分析 208
- 第五节 2012-2013年保温材料行业竞争格局分析 208
  - 一、2012年保温材料行业竞争分析 208
  - 二、2012年中外保温材料产品竞争分析 209
  - 三、2012-2013年国内外保温材料竞争分析 209
  - 四、2012-2013年我国保温材料市场竞争分析 209
  - 五、2012-2013年我国保温材料市场集中度分析 211
  - 六、2014-2020年国内主要保温材料企业动向 211
- 第十一章 保温材料企业竞争策略分析 213
  - 第一节 保温材料市场竞争策略分析 213
    - 一、2013年保温材料市场增长潜力分析 213
    - 二、2013年保温材料主要潜力品种分析 214
    - 三、现有保温材料产品竞争策略分析 216
    - 四、潜力保温材料品种竞争策略选择 217
    - 五、典型企业产品竞争策略分析 217
  - 第二节 保温材料企业竞争策略分析 222
    - 一、欧债危机对保温材料行业竞争格局的影响 222

二、欧债危机后保温材料行业竞争格局的变化	222
三、2014-2020年我国保温材料市场竞争趋势	222
四、2014-2020年保温材料行业竞争格局展望	222
五、2014-2020年保温材料行业竞争策略分析	223
六、2014-2020年保温材料企业竞争策略分析	223
第十二章 主要保温材料企业竞争分析	224
第一节 上海大道包装隔热材料有限公司	224
一、企业概况	224
二、竞争优势分析	224
三、2012-2013年经营状况	224
四、2014-2020年发展战略	224
第二节 河北省华美化工建材有限公司	225
一、企业概况	225
二、竞争优势分析	225
三、2012-2013年经营状况	225
四、2014-2020年发展战略	226
第三节 滕州市华海新型保温材料有限公司	226
一、企业概况	226
二、竞争优势分析	226
三、2012-2013年经营状况	227
四、2014-2020年发展战略	227
第四节 广州凯茵橡胶有限公司	227
一、企业概况	227
二、竞争优势分析	228
三、2012-2013年经营状况	228
四、2014-2020年发展战略	228
第五节 成都亚恩科技实业有限公司	228
一、企业概况	228
二、竞争优势分析	229
三、2012-2013年经营状况	229
四、2014-2020年发展战略	229
第六节 南通海嘉复合材料有限公司	229

一、企业概况	229
二、竞争优势分析	230
三、2012-2013年经营状况	230
四、2014-2020年发展战略	230
第七节 南京红宝丽股份有限公司	231
一、企业发展简况分析	231
二、主要财务指标分析	231
三、企业经营收入分析	232
四、企业偿债能力分析	233
五、企业运营能力分析	234
六、企业盈利能力分析	234
七、企业发展能力分析	235
八、企业未来发展策略	236
第八节 浙江江山化工股份有限公司	236
一、企业发展简况分析	236
二、主要财务指标分析	237
三、企业经营收入分析	238
四、企业偿债能力分析	238
五、企业运营能力分析	239
六、企业盈利能力分析	240
七、企业发展能力分析	240
八、企业未来发展策略	241
第九节 滨化集团股份有限公司	241
一、企业发展简况分析	241
二、主要财务指标分析	243
三、企业经营收入分析	244
四、企业偿债能力分析	244
五、企业运营能力分析	245
六、企业盈利能力分析	246
七、企业发展能力分析	246
八、企业未来发展策略	247
第十节 山西三维集团股份有限公司	247

一、企业发展简况分析	247
二、主要财务指标分析	248
三、企业经营收入分析	249
四、企业偿债能力分析	249
五、企业运营能力分析	250
六、企业盈利能力分析	251
七、企业发展能力分析	251
八、企业未来发展策略	252
第三部分 行业前景预测	
第十三章 保温材料行业发展趋势分析	253
第一节 2013年发展环境展望	253
一、2013年宏观经济形势展望	253
二、2013年政策走势及其影响	255
三、2013年国际行业走势展望	256
第二节 2013年保温材料行业发展趋势分析	257
一、2013年技术发展趋势分析	257
二、2013年产品发展趋势分析	258
三、2013年行业竞争格局展望	259
第三节 2014-2020年中国保温材料市场趋势分析	259
一、2014-2020年保温材料发展趋势分析	259
二、2014-2020年保温材料产品发展趋势	260
三、2014-2020年保温材料产业政策导向	262
四、2014-2020年保温材料需求变化趋势	262
第十四章 未来保温材料行业发展预测	263
第一节 未来保温材料需求与消费预测	263
一、2014-2020年保温材料产品消费预测	263
二、2014-2020年保温材料市场规模预测	263
三、2014-2020年保温材料行业总产值预测	264
四、2014-2020年保温材料行业销售收入预测	264
五、2014-2020年保温材料行业总资产预测	265
第二节 2014-2020年中国保温材料行业供需预测	265
一、2011-2012年中国保温材料供给预测	265

- 二、2014-2020年中国保温材料产量预测 266
- 三、2014-2020年中国保温材料需求预测 266
- 四、2014-2020年中国保温材料产品价格预测 267
- 五、2014-2020年主要保温材料产品进出口预测 267

#### 第四部分 投资战略研究

#### 第十五章 保温材料行业投资现状分析 269

##### 第一节 2012年保温材料行业投资情况分析 269

- 一、2012年总体投资及结构 269
- 二、2012年投资规模情况 269
- 三、2012年投资增速情况 269
- 四、2012年分行业投资分析 271
- 五、2012年分地区投资分析 271
- 六、2012年外商投资情况 272

##### 第二节 2013年保温材料行业投资情况分析 273

- 一、2013年总体投资及结构 273
- 二、2013年投资规模情况 273
- 三、2013年投资增速情况 273
- 四、2013年分行业投资分析 273
- 五、2013年分地区投资分析 273
- 六、2013年外商投资情况 273

#### 第十六章 保温材料行业投资环境分析 274

##### 第一节 经济发展环境分析 274

- 一、2012-2013年我国宏观经济运行情况 274
- 二、2014-2020年我国宏观经济形势分析 321
- 三、2014-2020年投资趋势及其影响预测 329

##### 第二节 政策法规环境分析 331

- 一、2013年保温材料行业政策环境 331
- 二、2013年国内宏观政策对其影响 331
- 三、2013年行业产业政策对其影响 333

##### 第三节 社会发展环境分析 334

- 一、国内社会环境发展现状 334
- 二、2014-2020年社会环境对行业的影响 342

## 第十七章 保温材料行业投资机会与风险 344

### 第一节 保温材料行业投资效益分析 344

一、2012-2013年保温材料行业投资状况分析 344

二、2014-2020年保温材料行业投资效益分析 345

三、2014-2020年保温材料行业投资趋势预测 345

四、2014-2020年保温材料行业的投资方向 345

五、2014-2020年保温材料行业投资的建议 346

六、新进入者应注意的障碍因素分析 346

### 第二节 影响保温材料行业发展的主要因素 348

一、2014-2020年影响保温材料行业运行的有利因素分析 348

二、2014-2020年影响保温材料行业运行的稳定因素分析 348

三、2014-2020年影响保温材料行业运行的不利因素分析 348

四、2014-2020年我国保温材料行业发展面临的挑战分析 349

五、2014-2020年我国保温材料行业发展面临的机遇分析 349

### 第三节 保温材料行业投资风险及控制策略分析 349

一、2014-2020年保温材料行业市场风险及控制策略 349

二、2014-2020年保温材料行业政策风险及控制策略 350

三、2014-2020年保温材料行业经营风险及控制策略 350

四、2014-2020年保温材料行业技术风险及控制策略 350

五、2014-2020年保温材料同业竞争风险及控制策略 350

六、2014-2020年保温材料行业其他风险及控制策略 351

## 第十八章 保温材料行业投资战略研究 353

### 第一节 保温材料行业发展战略研究 353

一、战略综合规划 353

二、技术开发战略 353

三、业务组合战略 353

四、区域战略规划 353

五、产业战略规划 354

六、营销品牌战略 354

七、竞争战略规划 355

### 第二节 对我国保温材料品牌的战略思考 355

一、企业品牌的重要性 355

二、保温材料实施品牌战略的意义 356

三、保温材料企业品牌的现状分析 356

四、我国保温材料企业的品牌战略 356

五、保温材料品牌战略管理的策略 357

第三节 保温材料行业投资战略研究 358

一、2012年保温材料行业投资战略研究 358

二、2013年保温材料行业投资战略研究 359

三、2014-2020年保温材料行业投资形势 360

四、2014-2020年保温材料行业投资战略 360

图表目录

图表：2011-2012年我国保温材料市场规模 17

图表：全球保温绝缘材料需求及年增长率 20

图表：2011-2012年我国保温材料销售额 37

图表：2012-2013年我国保温材料产能总量 38

图表：2011-2012年我国保温材料需求量 39

图表：2011-2012年我国xps生产规模 46

图表：2012-2013年我国保温材料工业总产值 57

图表：保温材料行业不同规模企业工业总产值 58

图表：保温材料行业不同所有制企业工业总产值 58

图表：2012-2013年我国保温材料销售收入 59

图表：保温材料行业不同规模企业销售收入 59

图表：保温材料行业不同所有制企业销售收入 60

图表：2012-2013年我国保温材料销售成本 60

图表：保温材料行业不同规模企业销售成本 61

图表：：保温材料行业不同所有制企业销售成本 61

图表：2012-2013年我国保温材料产业利润总额 62

图表：保温材料行业不同规模企业利润总额 62

图表：保温材料行业不同所有制企业利润总额 63

图表：2012年我国保温材料进口规模 64

图表：2012年我国保温材料进口地区结构 64

图表：2012年保温材料产品进口区域前二十名 65

图表：2012年我国保温材料出口规模 66

图表：2012年我国保温材料出口地区结构 66

图表：2012年我国保温材料出口区域前二十名 67

图表：2013年1-9月我国保温材料进口规模 68

图表：2013年1-9月我国保温材料出口规模 68

图表：2014-2020年我国保温材料进口规模预测 69

图表：2014-2020年我国保温材料出口规模预测 69

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司企业偿债能力 91

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司企业运营能力 91

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司企业盈利能力 92

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司企业发展能力 92

图表：2012-2013年沧州大化股份有限公司现金流量 96

图表：2012-2013年沧州大化股份有限公司企业偿债能力 97

图表：2012-2013年沧州大化股份有限公司企业运营能力 98

图表：2012-2013年沧州大化股份有限公司企业盈利能力 98

图表：2012-2013年沧州大化股份有限公司企业发展能力 99

图表：2012-2013年山东华鲁恒升化工股份有限公司现金流量 101

图表：2012-2013年山东华鲁恒升化工股份有限公司企业偿债能力 101

图表：2012-2013年山东华鲁恒升化工股份有限公司企业运营能力 102

图表：2012-2013年山东华鲁恒升化工股份有限公司企业盈利能力 102

图表：2012-2013年山东华鲁恒升化工股份有限公司企业发展能力 103

图表：2012-2013年北京京华远大新型建筑材料有限责任公司长期负债比率 125

图表：2012-2013年北京京华远大新型建筑材料有限责任公司流动资产周转率 126

图表：2012-2013年北京京华远大新型建筑材料有限责任公司营业利润率 127

图表：2012-2013年北京京华远大新型建筑材料有限责任公司总资产增长率 128

图表：2012-2013年上海海雅达特种涂料有限公司长期负债比率 132

图表：2012-2013年上海海雅达特种涂料有限公司流动资产周转率 133

图表：2012-2013年上海海雅达特种涂料有限公司营业利润率 134

图表：2012-2013年上海海雅达特种涂料有限公司总资产增长率 135

图表：2012-2013年河北昊瑞酚醛保温建材有限公司长期负债比率 138

图表：2012-2013年河北昊瑞酚醛保温建材有限公司流动资产周转率 139

图表：2012-2013年河北昊瑞酚醛保温建材有限公司营业利润率 140

图表：2012-2013年河北昊瑞酚醛保温建材有限公司总资产增长率 141

图表：2012-2013年廊坊亿达保温建材有限公司长期负债比率 143

图表：2012-2013年廊坊亿达保温建材有限公司流动资产周转率 144

图表：2012-2013年廊坊亿达保温建材有限公司营业利润率 145

图表：2012-2013年廊坊亿达保温建材有限公司总资产增长率 147

图表：保温材料行业重点企业资产总计对比 207

图表：保温材料行业重点企业从业人员对比 207

图表：保温材料行业重点企业全年营业收入对比 207

图表：保温材料行业重点企业出口交货值 208

图表：保温材料行业重点企业利润总额对比 208

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司主要财务指标 231

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司企业经营收入 232

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司企业偿债能力 233

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司企业运营能力 234

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司企业盈利能力 234

图表：2012-2013年南京红宝丽股份有限公司企业发展能力 235

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司主要财务指标 237

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司企业经营收入 238

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司企业偿债能力 238

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司企业运营能力 239

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司企业盈利能力 240

图表：2012-2013年浙江江山化工股份有限公司企业发展能力 240

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司主要财务指标 243

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司企业经营收入 244

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司企业偿债能力 244

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司企业运营能力 245

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司企业盈利能力 246

图表：2012-2013年滨化集团股份有限公司企业发展能力 246

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司主要财务指标 248

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司企业经营收入 249

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司企业偿债能力 249

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司企业运营能力 250

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司企业盈利能力 251

图表：2012-2013年山西三维集团股份有限公司企业发展能力 251

图表：2014-2020年保温材料消费量预测 263

图表：2014-2020年我国保温材料市场规模预测 263

图表：2014-2020年我国保温材料工业总产值预测 264

图表：2014-2020年我国保温材料销售收入预测 264

图表：2014-2020年保温材料总资产预测 265

图表：2014-2020年保温材料供给量预测 265

图表：2014-2020年保温材料产量预测 266

图表：2014-2020年保温材料需求预测 266

图表：2014-2020年我国保温材料进口规模预测 267

图表：2014-2020年我国保温材料出口规模预测 267

图表：2012年国内生产总值初步核算数据 274

图表：GDP环比增速 275

图表：2008-2012年城镇私营单位就业人员年平均工资及名义增速 276

图表：2000-2012年城镇非私营单位就业人员年平均工资及名义增速 277

图表：2012年城镇私营单位分地区就业人员年平均工资 277

图表：2012年城镇非私营单位分地区就业人员年平均工资 278

图表：2012年城镇私营单位分行业就业人员年平均工资 278

图表：2012年城镇非私营单位就业人员分行业年平均工资 279

图表：2012年城镇非私营单位分登记注册类型就业人员年平均工资 280

图表：2012年分季度国内生产总值与增速 286

图表：2012年1-4季GDP度累计增长速度与增速 286

图表：2005-2012年中国GDP总量及增长趋势图 287

图表：2012年国内生产总值初步核算数据 288

图表：GDP环比增速 288

图表：2012年工业品出产价格指数（PPI） 295

图表：2012年1-12月我国消费价格指数CPI与PPI变化对比 296

图表：2010.09-2012.09中国月度CPI、PPI指数走势图 296

图表：2005-2012年我国城镇居民可支配收入增长趋势图 297

图表：2005-2012年我国农村居民人均纯收入增长趋势图 297

图表：2008-2012年城镇私营单位就业人员年平均工资及名义增速 298

图表：2000-2012年城镇非私营单位就业人员年平均工资及名义增速 299

图表：2012年城镇私营单位分地区就业人员年平均工资 299

图表：2012年城镇非私营单位分地区就业人员年平均工资 300

图表：2012年城镇私营单位分行业就业人员年平均工资 300

图表：2012年城镇非私营单位就业人员分行业年平均工资 301

图表：2012年城镇非私营单位分登记注册类型就业人员年平均工资 302

图表：1978-2012年中国城乡居民恩格尔系数走势图 303

图表：2012年各省城乡居民恩格尔系数对比 303

图表：2012年各省城乡居民恩格尔系数具体数据 304

图表：2009-2012年全国城乡居民恩格尔系数对比 304

图表：2012年1-4季度工业增加值与增速 306

图表：2010-2012年我国工业增加值增速统计 306

图表：2012年1-4季度固定资产投资（不含农户）与增速 307

图表：2005-2012年我国全社会固定资产投资额走势图 308

图表：2008-2012年我国财政收入支出走势图 309

图表：2005-2012年中国社会消费品零售总额增长趋势图 313

图表：2005-2012年我国货物进出口总额走势图 314

图表：2005-2012年中国货物进口总额和出口总额走势图 314

图表：2007年至今的克强指数与GDP增长相关性关系图 318

图表：宏观经济预警指数 319

图表：宏观经济景气预警指数曲线 320

图表：2007年1月至2013年6月PPI曲线图 321

图表：2012年固定资产投资增长状况 344

图表：2011-2012年保温材料行业投资效益增长率 345

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/107632.html>