

# 2015-2020年中国离心玻璃 棉行业监测及投资前景研究报告

## 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

《2015-2020年中国离心玻璃棉行业监测及投资前景研究报告》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/201412/116460.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

玻璃纤维日益受到人们的重视。出现这种状况不是一种简单的行业偶然，而是具有现实意义的重要原因。从材料本身来看，玻璃纤维是非常好的金属材料替代材料，随着市场经济的迅速发展，玻璃纤维越来越多的渗透到生产生活的各个方面。日前玻璃纤维的主打产品是离心玻璃棉。离心玻璃棉的生产工艺是，超细玻璃棉毡添加酚醛树脂粘结剂，加压加温固化成型的板状材料，表面可粘贴PVC膜面料也可粘贴铝箔。无论在高温或低温环境中均能保持良好的保温隔热性能。这样超优的保温隔热性能决定了，离心玻璃棉能够用于高级建筑的内墙隔间，天花吊顶，铁皮风管或风箱内壁的保温，机房内的吸声降噪，金属天棚的流汗控制等，除了这些，还有一些新兴的娱乐场所，影剧院，电视台，广播电台等也在大量的应用离心玻璃棉。从这个角度来看离心玻璃棉这一行业具有广阔的应用前景。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国离心玻璃棉行业监测及投资前景研究报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

中企顾问网([www.cction.com](http://www.cction.com))是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 【报告目录】

### 【最新目录】

#### 第一章 离心玻璃棉产品概述及其上下游分析 15

##### 第一节 离心玻璃棉介绍 15

##### 一、离心玻璃棉的定义 15

##### 二、离心玻璃棉产品的性能 15

##### 三、离心玻璃棉的主要用途 15

##### 四、离心玻璃棉的包装与储运 19

##### 第二节 离心玻璃棉的上游产品 19

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 第三节 离心玻璃棉的下游产品                | 20 |
| 第四节 离心玻璃棉行业产业链分析              | 20 |
| 第二章 2015-2020年中国离心玻璃棉外部发展环境展望 | 25 |
| 第一节 中国宏观经济历史运行情况              | 25 |
| 一、GDP历史变动轨迹                   | 25 |
| 二、固定资产投资历史变动轨迹                | 26 |
| 三、进出口贸易历史变动轨迹                 | 46 |
| 第二节 2015-2020年中国宏观经济发展环境展望    | 51 |
| 第三节 2013年中国离心玻璃棉产业社会环境分析      | 59 |
| 第四节 中国离心玻璃棉行业相关政策、法规标准分析      | 60 |
| 一、近年来国家以及政府颁布的相关政策法规          | 60 |
| 二、相关政策法规对市场的影响程度              | 61 |
| 第三章 离心玻璃棉发展的政策环境分析            | 62 |
| 第一节 产业政策分析                    | 62 |
| 第二节 相关产业政策分析                  | 62 |
| 第四章 中外离心玻璃棉市场发展及竞争格局分析        | 64 |
| 第一节 世界离心玻璃棉市场现状分析             | 64 |
| 一、全球离心玻璃棉市场分析                 | 64 |
| 二、全球离心玻璃棉技术应用现状               | 64 |
| 三、全球离心玻璃棉市场需求分析               | 64 |
| 第二节 全球离心玻璃棉产业竞争格局分析           | 65 |
| 一、全球离心玻璃棉市场竞争格局特点             | 65 |
| 三、全球离心玻璃棉产业发展趋势               | 65 |
| 第三节 全球主要国家离心玻璃棉产业发展分析         | 66 |
| 一、美国                          | 66 |
| 二、日本                          | 66 |
| 第五章 离心玻璃棉的生产工艺及技术进展           | 68 |
| 第一节 离心玻璃棉主要生产方法               | 68 |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 第二节 离心玻璃棉工艺技术进展和发展趋势        | 69 |
| 第六章 国内离心玻璃棉生产现状分析           | 70 |
| 第一节 离心玻璃棉行业总体规模             | 70 |
| 第二节 离心玻璃棉产能概况               | 70 |
| 第三节 离心玻璃棉产量概况               | 71 |
| 一、产量变动                      | 71 |
| 二、产能配置与产能利用率调查              | 72 |
| 第四节 离心玻璃棉产业的生命周期分析          | 73 |
| 第七章 离心玻璃棉原材料供应情况分析          | 75 |
| 第一节 离心玻璃棉主要原材料              | 75 |
| 第二节 离心玻璃棉主要原材料产量变动情况        | 75 |
| 第三节 离心玻璃棉主要原材料价格情况          | 76 |
| 第四节 离心玻璃棉主要原材料供应情况          | 76 |
| 第五节 影响原材料供应的因素              | 77 |
| 第八章 离心玻璃棉销售市场分析             | 79 |
| 第一节 离心玻璃棉国内营销模式分析           | 79 |
| 第二节 离心玻璃棉国内分销商形态分析          | 80 |
| 第三节 离心玻璃棉国内销售渠道分析           | 82 |
| 第四节 离心玻璃棉行业国际化营销模式分析        | 83 |
| 第五节 离心玻璃棉重点销售区域分析           | 85 |
| 第六节 离心玻璃棉内部与外部流通量分析         | 85 |
| 第九章 离心玻璃棉市场价格及价格走势分析        | 87 |
| 第一节 离心玻璃棉年度价格变化分析           | 87 |
| 第二节 离心玻璃棉月度价格变化分析           | 88 |
| 第三节 离心玻璃棉各厂家价格分析            | 88 |
| 第四节 离心玻璃棉市场价格驱动因素分析         | 90 |
| 第五节 2015-2020年我国离心玻璃棉市场价格预测 | 91 |

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| 第十章 2015-2020年离心玻璃棉竞争格局展望 | 93  |
| 第一节 离心玻璃棉行业的发展周期          | 93  |
| 一、离心玻璃棉行业的经济周期            | 93  |
| 二、离心玻璃棉行业的增长性与波动性         | 94  |
| 三、离心玻璃棉行业的成熟度             | 94  |
| 第二节 离心玻璃棉行业历史竞争格局综述       | 95  |
| 一、离心玻璃棉行业集中度分析            | 95  |
| 二、离心玻璃棉行业竞争程度             | 95  |
| 第三节 中国离心玻璃棉市行业SWOT分析与对策   | 96  |
| 一、优势                      | 96  |
| 二、劣势                      | 96  |
| 三、威胁                      | 96  |
| 四、机遇                      | 97  |
| 五、发展我国离心玻璃棉市工业的建议         | 97  |
| <br>                      |     |
| 第十一章离心玻璃棉行业区域竞争格局分析       | 101 |
| 第一节 区域市场概况                | 101 |
| 一、东北地区                    | 101 |
| 二、华北地区                    | 102 |
| 三、华东地区                    | 103 |
| 四、华南地区                    | 104 |
| 五、西北地区                    | 105 |
| 六、华中地区                    | 106 |
| 七、西南地区                    | 107 |
| 第二节 区域产量份额分析              | 108 |
| 第三节 主要省市集中度及竞争力分析         | 108 |
| <br>                      |     |
| 第十二章 离心玻璃棉国内重点生产厂家分析      | 110 |
| 第一节 华利保温建材大连有限公司          | 110 |
| 一、企业介绍及其发展历程              | 110 |
| 二、企业产品介绍                  | 110 |
| 三、企业经营状况                  | 111 |

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| 四、未来发展战略                          | 118 |
| 第二节 河北华瑞集团玻璃棉公司                   | 118 |
| 一、企业介绍及其发展历程                      | 118 |
| 二、企业产品介绍                          | 119 |
| 三、企业经营状况                          | 120 |
| 四、未来发展战略                          | 127 |
| 第三节 上海铂达保温材料有限公司                  | 128 |
| 一、企业介绍及其发展历程                      | 128 |
| 二、企业产品介绍                          | 128 |
| 三、企业经营状况                          | 129 |
| 四、未来发展战略                          | 135 |
| 第四节 浙江省德清国泰耐火保温材料厂                | 135 |
| 一、企业介绍及其发展历程                      | 135 |
| 二、企业产品介绍                          | 136 |
| 三、企业经营状况                          | 136 |
| 四、未来发展战略                          | 143 |
| 第五节 河北神州保温建材有限公司                  | 143 |
| 一、企业介绍及其发展历程                      | 143 |
| 二、企业产品介绍                          | 144 |
| 三、企业经营状况                          | 144 |
| 四、未来发展战略                          | 151 |
| <br>                              |     |
| 第十三章 2015-2020年离心玻璃棉未来发展趋势及投资风险分析 | 152 |
| 第一节 当前离心玻璃棉市存在的问题                 | 152 |
| 第二节 2015-2020年离心玻璃棉市未来发展预测分析      | 152 |
| 第三节 2015-2020年离心玻璃棉市投资前景分析        | 153 |
| 第四节 2015-2020年离心玻璃棉行业投资风险展望       | 154 |
| 一、宏观调控风险                          | 154 |
| 二、行业竞争风险                          | 155 |
| 三、供需波动风险                          | 156 |
| 四、经营管理风险                          | 156 |
| 五、其他风险                            | 157 |

## 第十四章 2015-2020年离心玻璃棉企业经营战略建议 158

### 第一节 2015-2020年离心玻璃棉企业的标杆管理 158

#### 一、国内企业的经验借鉴 158

#### 二、国外企业的经验借鉴 158

### 第二节 2015-2020年离心玻璃棉企业的资本运作模式 158

#### 一、离心玻璃棉企业国内资本市场的运作建议 158

#### 二、离心玻璃棉企业海外资本市场的运作建议 164

### 第三节 2015-2020年离心玻璃棉企业营销模式建议 165

#### 一、离心玻璃棉企业的国内营销模式建议 165

#### 二、离心玻璃棉企业海外营销模式建议 166

## 图表目录

图表 3 2013-2014年建筑业增加值及其增长速度 20

图表 4 产业链形成模式示意图 22

图表 5 离心玻璃棉的产业链结构图 23

图表 6 2013-2014年国内生产总值及其增长速度 25

图表 7 2011年&mdash;2013年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 26

图表 8 2013年城镇固定资产投资增长速度(累计同比) 26

图表 9 2013-2014年全社会固定资产投资及其增长速度 27

图表 10 2013年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 27

图表 11 2013年固定资产投资新增主要生产能力 29

图表 12 2013年房地产开发和销售主要指标完成情况 30

图表 13 城镇固定资产投资情况(2013年1-2月) 31

图表 14 城镇固定资产投资情况(2013年1-3月) 32

图表 15 城镇固定资产投资情况(2013年1-4月) 34

图表 16 城镇固定资产投资情况(2013年1-5月) 35

图表 17 城镇固定资产投资情况(2013年1-6月) 36

图表 18 城镇固定资产投资情况(2013年1-7月) 38

图表 19 城镇固定资产投资情况(2013年1-8月) 39

图表 20 城镇固定资产投资情况(2013年1-9月) 41

图表 21 城镇固定资产投资情况(2013年1-10月) 42



|       |                             |     |
|-------|-----------------------------|-----|
| 图表 22 | 城镇固定资产投资情况(2013年1-11月)      | 43  |
| 图表 23 | 城镇固定资产投资情况(2013年1-12月)      | 45  |
| 图表 24 | 2013年货物进出口总额及其增长速度          | 46  |
| 图表 25 | 2013年主要商品出口数量、金额及其增长速度      | 47  |
| 图表 26 | 2013年主要商品进口数量、金额及其增长速度      | 48  |
| 图表 27 | 2013年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度   | 49  |
| 图表 28 | 2013-2014年货物进出口总额           | 49  |
| 图表 29 | 2013年非金融领域外商直接投资及其增长速度      | 50  |
| 图表 30 | 国际货币基金组织2013年10月份报告GDP预测值   | 53  |
| 图表 31 | 近年来我国M2/GDP比率               | 55  |
| 图表 32 | 我国近年来新增人民币信贷 单位：万元          | 55  |
| 图表 33 | 近年来我国CPI走势                  | 56  |
| 图表 34 | 近年来我国固定资产投资、新增及房地产投资增速      | 57  |
| 图表 35 | 近年来我国月度出口同比增速               | 58  |
| 图表 36 | 近年来我国社会消费品、CPI月度同比增速        | 59  |
| 图表 42 | 离心玻璃棉生产工艺流程图                | 68  |
| 图表 43 | 2013-2014年我国离心玻璃棉市场规模分析     | 70  |
| 图表 44 | 2013-2014年我国离心玻璃棉产能分析       | 71  |
| 图表 45 | 2013-2014年我国离心玻璃棉产量分析       | 71  |
| 图表 46 | 2013-2014年我国离心玻璃棉行业产能利用率分析  | 72  |
| 图表 47 | 离心玻璃棉行业生命周期的判断              | 73  |
| 图表 49 | 各主体中国的离心玻璃棉销售份额             | 82  |
| 图表 50 | 我国离心玻璃棉行业重点销售市场份额分析         | 85  |
| 图表 51 | 2013-2014年我国离心玻璃棉价格走势分析     | 87  |
| 图表 52 | 2013年我国离心玻璃棉月度价格走势分析        | 88  |
| 图表 53 | 2013年离心玻璃棉各厂家价格分析           | 88  |
| 图表 54 | 中国离心玻璃棉市场不同因素的价格影响力对比       | 91  |
| 图表 55 | 2015-2020年我国离心玻璃棉价格走势分析预测   | 91  |
| 图表 56 | 生命周期各发展阶段的影响                | 93  |
| 图表 57 | 2010、2013年离心玻璃棉行业集中度对比分析    | 95  |
| 图表 58 | 2013-2014年我国东北地区离心玻璃棉市场规模分析 | 101 |
| 图表 59 | 2013-2014年我国东北地区离心玻璃棉需求量分析  | 101 |

|       |                             |     |
|-------|-----------------------------|-----|
| 图表 60 | 2013-2014年我国华北地区离心玻璃棉市场规模分析 | 102 |
| 图表 61 | 2013-2014年我国华北地区离心玻璃棉需求量分析  | 102 |
| 图表 62 | 2013-2014年我国华东地区离心玻璃棉市场规模分析 | 103 |
| 图表 63 | 2013-2014年我国华东地区离心玻璃棉需求量分析  | 103 |
| 图表 64 | 2013-2014年我国华南地区离心玻璃棉市场规模分析 | 104 |
| 图表 65 | 2013-2014年我国华南地区离心玻璃棉需求量分析  | 104 |
| 图表 66 | 2013-2014年我国西北地区离心玻璃棉市场规模分析 | 105 |
| 图表 67 | 2013-2014年我国西北地区离心玻璃棉需求量分析  | 105 |
| 图表 68 | 2013-2014年我国华中地区离心玻璃棉市场规模分析 | 106 |
| 图表 69 | 2013-2014年我国华中地区离心玻璃棉需求量分析  | 106 |
| 图表 70 | 2013-2014年我国西南地区离心玻璃棉市场规模分析 | 107 |
| 图表 71 | 2013-2014年我国西南地区离心玻璃棉需求量分析  | 107 |
| 图表 72 | 我国离心玻璃棉区域产量份额分析             | 108 |
| 图表 73 | 近4年华利保温建材大连有限公司资产负债率变化情况    | 111 |
| 图表 74 | 近3年华利保温建材大连有限公司资产负债率变化情况    | 112 |
| 图表 75 | 近4年华利保温建材大连有限公司产权比率变化情况     | 112 |
| 图表 76 | 近3年华利保温建材大连有限公司产权比率变化情况     | 112 |
| 图表 77 | 近4年华利保温建材大连有限公司已获利息倍数变化情况   | 113 |
| 图表 78 | 近3年华利保温建材大连有限公司已获利息倍数变化情况   | 113 |
| 图表 79 | 近4年华利保温建材大连有限公司固定资产周转次数情况   | 114 |
| 图表 80 | 近3年华利保温建材大连有限公司固定资产周转次数情况   | 114 |
| 图表 81 | 近4年华利保温建材大连有限公司流动资产周转次数变化情况 | 115 |
| 图表 82 | 近3年华利保温建材大连有限公司流动资产周转次数变化情况 | 115 |
| 图表 83 | 近4年华利保温建材大连有限公司总资产周转次数变化情况  | 116 |
| 图表 84 | 近3年华利保温建材大连有限公司总资产周转次数变化情况  | 116 |
| 图表 85 | 近4年华利保温建材大连有限公司销售毛利率变化情况    | 117 |
| 图表 86 | 近3年华利保温建材大连有限公司销售毛利率变化情况    | 117 |
| 图表 87 | 离心玻璃棉主要技术指标                 | 119 |
| 图表 88 | 离心玻璃棉卷毡规格表                  | 119 |
| 图表 89 | 离心玻璃棉板                      | 120 |
| 图表 90 | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司资产负债率变化情况     | 120 |
| 图表 91 | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司资产负债率变化情况     | 121 |

|        |                             |     |
|--------|-----------------------------|-----|
| 图表 92  | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司产权比率变化情况      | 122 |
| 图表 93  | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司产权比率变化情况      | 122 |
| 图表 94  | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司已获利息倍数变化情况    | 123 |
| 图表 95  | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司已获利息倍数变化情况    | 123 |
| 图表 96  | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司固定资产周转次数情况    | 123 |
| 图表 97  | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司固定资产周转次数情况    | 124 |
| 图表 98  | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司流动资产周转次数变化情况  | 124 |
| 图表 99  | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司流动资产周转次数变化情况  | 125 |
| 图表 100 | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司总资产周转次数变化情况   | 125 |
| 图表 101 | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司总资产周转次数变化情况   | 126 |
| 图表 102 | 近4年河北华瑞集团玻璃棉公司销售毛利率变化情况     | 126 |
| 图表 103 | 近3年河北华瑞集团玻璃棉公司销售毛利率变化情况     | 127 |
| 图表 104 | 近4年上海铂达保温材料有限公司资产负债率变化情况    | 129 |
| 图表 105 | 近3年上海铂达保温材料有限公司资产负债率变化情况    | 129 |
| 图表 106 | 近4年上海铂达保温材料有限公司产权比率变化情况     | 130 |
| 图表 107 | 近3年上海铂达保温材料有限公司产权比率变化情况     | 130 |
| 图表 108 | 近4年上海铂达保温材料有限公司已获利息倍数变化情况   | 130 |
| 图表 109 | 近3年上海铂达保温材料有限公司已获利息倍数变化情况   | 131 |
| 图表 110 | 近4年上海铂达保温材料有限公司固定资产周转次数情况   | 131 |
| 图表 111 | 近3年上海铂达保温材料有限公司固定资产周转次数情况   | 131 |
| 图表 112 | 近4年上海铂达保温材料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 132 |
| 图表 113 | 近3年上海铂达保温材料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 132 |
| 图表 114 | 近4年上海铂达保温材料有限公司总资产周转次数变化情况  | 133 |
| 图表 115 | 近3年上海铂达保温材料有限公司总资产周转次数变化情况  | 133 |
| 图表 116 | 近4年上海铂达保温材料有限公司销售毛利率变化情况    | 134 |
| 图表 117 | 近3年上海铂达保温材料有限公司销售毛利率变化情况    | 134 |
| 图表 118 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂资产负债率变化情况  | 136 |
| 图表 119 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂资产负债率变化情况  | 137 |
| 图表 120 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂产权比率变化情况   | 137 |
| 图表 121 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂产权比率变化情况   | 137 |
| 图表 122 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂已获利息倍数变化情况 | 138 |
| 图表 123 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂已获利息倍数变化情况 | 138 |

|        |                               |     |
|--------|-------------------------------|-----|
| 图表 124 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂固定资产周转次数情况   | 139 |
| 图表 125 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂固定资产周转次数情况   | 139 |
| 图表 126 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂流动资产周转次数变化情况 | 140 |
| 图表 127 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂流动资产周转次数变化情况 | 140 |
| 图表 128 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂总资产周转次数变化情况  | 141 |
| 图表 129 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂总资产周转次数变化情况  | 141 |
| 图表 130 | 近4年浙江省德清国泰耐火保温材料厂销售毛利率变化情况    | 142 |
| 图表 131 | 近3年浙江省德清国泰耐火保温材料厂销售毛利率变化情况    | 142 |
| 图表 132 | 近4年河北神州保温建材有限公司资产负债率变化情况      | 144 |
| 图表 133 | 近3年河北神州保温建材有限公司资产负债率变化情况      | 145 |
| 图表 134 | 近4年河北神州保温建材有限公司产权比率变化情况       | 145 |
| 图表 135 | 近3年河北神州保温建材有限公司产权比率变化情况       | 145 |
| 图表 136 | 近4年河北神州保温建材有限公司已获利息倍数变化情况     | 146 |
| 图表 137 | 近3年河北神州保温建材有限公司已获利息倍数变化情况     | 146 |
| 图表 138 | 近4年河北神州保温建材有限公司固定资产周转次数情况     | 147 |
| 图表 139 | 近3年河北神州保温建材有限公司固定资产周转次数情况     | 147 |
| 图表 140 | 近4年河北神州保温建材有限公司流动资产周转次数变化情况   | 148 |
| 图表 141 | 近3年河北神州保温建材有限公司流动资产周转次数变化情况   | 148 |
| 图表 142 | 近4年河北神州保温建材有限公司总资产周转次数变化情况    | 149 |
| 图表 143 | 近3年河北神州保温建材有限公司总资产周转次数变化情况    | 149 |
| 图表 144 | 近4年河北神州保温建材有限公司销售毛利率变化情况      | 150 |

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201412/116460.html>