

2018-2023年中国玻璃棉产业市场现状规划调查与 未来发展趋势预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国玻璃棉产业市场现状规划调查与未来发展趋势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/300543300543.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

玻璃棉是用离心玻璃棉毡是用欧文斯科宁（简称OC）独有专利离心法技术，将熔融玻璃纤维化并加以热固性树脂为主的环保型配方粘结剂加工而成的制品，是一种由直径只有几微米的玻璃纤维制作而成的有弹性的毡状体，并可根据使用要求选择不同的防潮贴面在线复合。其具有的大量微小的空气孔隙，使其起到保温隔热、吸声降噪及安全防护等作用，是钢结构建筑保温隔热、吸声降噪的最佳材料。

图：玻璃棉示意图

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别，是一种人造无机纤维。采用石英砂、石灰石、白云石等天然矿石为主要原料，配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在融化状态下，借助外力吹制式甩成絮状细纤维，纤维和纤维之间为立体交叉，互相缠绕在一起，呈现出许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此玻璃棉可视为多孔材料，具有良好的绝热、吸声性能。

观研天下发布的《2018-2023年中国玻璃棉产业市场现状规划调查与未来发展趋势预测报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

【报告目录】

第一章 玻璃棉产业相关概述

第一节 玻璃棉基础概述

一、玻璃棉的特点

二、玻璃棉成分

三、玻璃棉内部构造

四、玻璃棉的性能指标

第二节 玻璃棉的应用形式

一、离心玻璃棉板

二、离心玻璃棉条

三、离心玻璃棉管

四、离心玻璃棉毡

第三节 玻璃棉其它阐述

一、玻璃棉的制造流程

二、玻璃纤维行业准入条件

第二章 2017年国内外新型建材行业运行态势分析

第一节 新型建筑材料相关概述

第二节 2017年世界新型建材行业新亮点呈现

一、工业革命的发展推动了新型建材的出现

二、经济的快速增长刺激了新型建材的发展

三、先进的工艺和设备为新型建材的发展提供了保证

四、节约能源和保护环境是各国发展新型建材的动力

五、石化工业的发展为新型建材应用开辟了新的天地

第三节 2017年国外新型建材细分产品运行动态分析

一、墙体材料

二、保温绝热材料

三、装饰装修材料

第四节 2017年中国新型建材产业运行综述

一、新型墙体材料

二、保温绝热材料

三、新型防水密封材料

四、新型装饰装修材料

第五节 2018-2023年中国新型建筑材料产业发展趋势与趋势分析分析

一、国外新型建材产业的发展趋势分析

二、发展新型建筑材料是可持续发展的要求

三、发展新型建筑材料是住宅产业化的要求

四、发展新型建筑材料是抗震减灾必然要求

第三章 2017年世界玻璃棉产业运行状况分析

第一节 2017年世界玻璃棉产业运行总况

- 一、世界玻璃棉产业发展演进
- 二、玻璃棉已经成为世界主流保温屋面材料
- 三、世界玻璃棉产业技术研究新进展
- 四、国外玻璃棉在建筑中的应用

第二节 2017年世界主要国家或地区玻璃棉市场探析

- 一、西欧玻璃棉市场容量分析
- 二、美国玻璃棉市场容量分析
- 三、俄罗斯玻璃棉需求增长迅速
- 四、罗马尼亚玻璃棉市场前景广阔
- 五、瑞典投资百万发展玻璃棉行业

第三节 2017年世界主要玻璃棉生产企业分析

- 一、圣戈班集团
- 二、依索维尔
- 三、塞汀梯公司

第四章 2017年中国玻璃棉产业运行环境解析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

第二节 2017年中国玻璃棉政策环境分析

- 一、《绝热用玻璃棉及其制品》
- 二、《建筑绝热用玻璃棉制品》
- 三、《民用建筑节能管理规定》
- 四、《建筑节能工程施工验收规范》
- 五、《关于进一步推进墙体改革和推广节能建筑的意见》
- 六、《民用建筑节能设计标准(采暖居住建筑部分)》
- 七、《民用建筑节能管理规定》

第三节 2017年中国玻璃棉产业运行环境分析

- 一、中国玻纤行业发展概况
- 二、中国玻纤产销状况分析
- 三、中国玻纤复合材料需求分析
- 四、中国玻纤行业发展形势展望

第四节 2017年中国玻璃棉行业社会环境分析

第五章 2017年中国玻璃棉产业运行新形势透析

第一节 2017年中国玻璃棉运行总况

- 一、中国玻璃棉产业发展迅速
- 二、中国玻璃棉生产情况
- 三、中国玻璃棉企业分布情况

第二节 2017年中国玻璃棉细分产品运行分析

- 一、离心玻璃棉在建筑业中的应用
- 二、微纤维玻璃棉生产规模及分布
- 三、国内微纤维玻璃棉生产技术状况
- 四、中国微纤维玻璃棉市场需求分析

第三节 中国玻璃棉市场动态分析

- 一、河北神州保温材料公司玻璃棉项目
- 二、金隅金海燕玻璃棉新线投入运行情况
- 三、苏州方圆玻璃棉一号线竣工投产

第六章 中国玻璃纤维及制品制造行业数据监测分析

第一节 2015-2017年中国玻璃纤维及制品制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国玻璃纤维及制品制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2015-2017年中国玻璃纤维及制品制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2017年中国玻璃纤维及制品制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2017年中国玻璃纤维及制品制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 中国玻璃棉相关产量数据统计分析

第一节 中国玻璃纤维纱产量数据分析

一、玻璃纤维纱产量数据分析

二、玻璃纤维纱重点省市数据分析

第二节 中国玻璃纤维纱产量数据分析

一、全国玻璃纤维纱产量数据分析

二、玻璃纤维纱重点省市数据分析

第三节 2017年中国玻璃纤维纱产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第八章 2017年中国玻璃棉产业深度剖析

第一节 2017年中国玻璃棉产业运行新态势

一、玻璃棉产业规模扩大

二、产业应用领域发展分析

第二节 2017年中国玻璃棉技术研究新进展

一、新型复合玻璃棉通风管道

二、纳米SiO₂复合玻璃棉隔板

三、混合离心玻璃棉纤维毡及其制法

四、玻纤布与玻璃棉复合成型的方法

五、防水玻璃棉板及其制备方法

第三节 2017年中国玻璃棉产业发展的问题及策略应对

一、中国玻璃棉发展存在的主要问题

二、中国玻璃棉产业发展的对策分析

第九章 中国玻璃棉进出口贸易数据监测

第一节 中国玻璃棉制的席进出口总体数据（70193100）

- 一、玻璃棉制的席进出口数量分析
- 二、玻璃棉制的席进出口金额分析
- 三、玻璃棉制的席进出口国家及地区分析

第二节 中国玻璃棉制的薄片进出口总体数据（70193200）

- 一、玻璃棉制的薄片进出口数量分析
- 二、玻璃棉制的薄片进出口金额分析
- 三、玻璃棉制的薄片进出口国家及地区分析

第十章 2017年中国玻璃棉产业链解析

第一节 2017年玻璃棉上游原料行业分析

- 一、石灰石、石英砂
- 二、酚醛树脂行业分析
- 三、天然气市场分析

第二节 2017年玻璃棉下游应用行业分析

- 一、建筑业中的应用前景分析
- 二、电力行业的应用前景分析
- 三、工业保温领域的应用分析

第十一章 2017年中国玻璃棉行业市场竞争新格局透析

第一节 2017年中国新型建材行业竞争力分析

- 一、成本制约发展
- 二、竞争集中在中低端市场
- 三、国内企业面临外资巨头竞争

第二节 2017年中国玻璃棉行业竞争格局分析

- 一、玻璃棉行业集中度分析
- 二、玻璃棉行业国内外竞争情况分析

第三节 2018-2023年中国玻璃棉行业竞争策略分析

第十二章 2017年中国玻璃棉重点企业竞争力及关键性财务数据分析

第一节 河北华美化工建材有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析

四、公司优劣势分析

第二节 莘县华夏超细玻璃棉厂

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第三节 山东省莘县华阳实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 上海平板玻璃厂

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第五节 山东义和诚实业集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营业务情况分析
- 三、公司运营情况分析
- 四、公司优劣势分析

第十三章 2018-2023年中国玻璃棉行业市场趋势分析

第一节 2018-2023年国外玻璃棉行业发展趋势分析

- 一、国外玻璃棉市场规模预测
- 二、国外玻璃棉技术发展方向分析

第二节 2018-2023年中国玻璃棉行业前景展望

- 一、建筑节能潜力巨大是节能减排的有效路径
- 二、节能法规是玻璃棉产业发展的长期驱动力
- 三、2018-2023年中国玻璃棉产业趋势预测展望

第三节 2018-2023年中国玻璃棉行业市场预测分析

- 一、中国玻璃棉市场供需预测分析
- 二、中国玻璃棉出口贸易预测分析
- 三、中国玻璃棉市场盈利预测分析

第十四章 2018-2023年中国玻璃棉行业行业前景调研分析

第一节 2018-2023年中国玻璃棉行业投资概况

一、中国玻璃棉投资特性分析

二、玻璃棉投资价值研究

第二节 2018-2023年中国玻璃棉行业投资机会分析

一、中国玻璃棉区域投资潜力分析

二、2018-2023年有机玻璃棉市场前景广阔

三、与产来链相关的投资机会分析

第三节 2018-2023年中国玻璃棉行业投资前景分析

一、政策调控风险

二、市场竞争风险

三、原材料价格风险

图表目录：

图表 1：普通玻璃棉的技术性能指标

图表 2：普通超细玻璃棉技术性能指标

图表 3：离心玻璃棉管技术性能指标

图表 4：离心玻璃棉毡的规格

图表 5：玻璃棉生产流程.

图表 6：2017年全国各地石膏板产量统计

图表 7：新型墙体材料的发展速度

图表 8：几种板类产品情况对比

图表 9：广东省主要新型墙体材料的产销量及其增长率

图表 10：部分国家和地区墙板占墙材的比重

图表 11：保温绝热材料

图表 12：全球保温绝缘材料需求及年增长率（单位：百万平方米R-1值；%）

图表详见报告正文（BGZQJP）

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/300543300543.html>