

# 2014-2019年中国短切玻璃 纤维市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2019年中国短切玻璃纤维市场深度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.bosidata.com/xincailiao1407/Q87504FHIF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-07-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国短切玻璃纤维市场深度调研与投资前景研究报告》共十五章，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、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研究分析。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。

短切玻璃纤维又称玻璃纤维短切原丝。玻璃纤维是一种重要的无机非金属复合新材料，具有耐高温、抗腐蚀、强度高、比重轻等众多优越性能。玻璃纤维短切丝纤维长度精度高，纤维量高，单丝直径一致，纤维在分散之前保持段状有很好的流动性。纤维在产品的每个角落分散的长度一致，所以产品的拉力强度是一致的。随着全球经济竞争的加剧和科学技术的飞速发展，玻璃纤维已成为最具成长性的新材料之一。目前国际上，交通和建筑领域是玻纤产品的主要消费市场，两者合计占玻纤下游市场的近70%；而我国玻纤产品下游市场更为广泛，包括建筑、电子电气、交通、工业应用等，其中建筑和电子电气领域占比较大，合计约占我国玻纤产品下游市场的55%。这样的市场分布同时也决定了玻璃纤维短切丝巨大的发展潜力，未来人们将会更多的应用到玻璃纤维短切丝。

对于玻璃纤维短切丝，我们需要研发的技术还有很多，技术水平的提升离不开我们的共同努力。

## 报告目录

### 第一章 短切玻璃纤维概述

#### 第一节 短切玻璃纤维定义

#### 第二节 短切玻璃纤维行业发展历程

#### 第三节 短切玻璃纤维分类情况

#### 第四节 短切玻璃纤维产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、短切玻璃纤维产业链模型分析

## 第二章 短切玻璃纤维发展环境及政策分析

### 第一节 中国经济发展环境分析

#### 一、中国宏观经济发展现状

#### 二、中国宏观经济走势分析

#### 三、中国宏观经济趋势预测

### 第二节 行业相关政策、法规、标准

## 第三章 中国短切玻璃纤维生产现状分析

### 第一节 短切玻璃纤维行业总体规模

### 第二节 短切玻璃纤维产能概况

#### 一、2009-2013年产能分析

#### 二、2014-2019年产能预测

### 第三节 短切玻璃纤维产量概况

#### 一、2009-2013年产量分析

#### 二、产能配置与产能利用率调查

#### 三、2014-2019年产量预测

### 第四节 短切玻璃纤维产业的生命周期分析

## 第四章 短切玻璃纤维国内产品价格走势及影响因素分析

### 第一节 2009-2013年产品价格分析

### 第二节 国内产品价格影响因素分析

### 第三节 2014-2019年国内产品未来价格走势预测

## 第五章 2013年中国短切玻璃纤维行业总体发展状况

### 第一节 中国短切玻璃纤维行业规模情况分析

#### 一、行业单位规模情况分析

#### 二、行业人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模状况分析

#### 四、行业市场规模状况分析

#### 五、行业敏感性分析

### 第二节 中国短切玻璃纤维行业产销情况分析

#### 一、行业生产情况分析

## 二、行业销售情况分析

### 第三节 中国短切玻璃纤维行业财务能力分析

#### 一、行业盈利能力分析与预测

#### 二、行业偿债能力分析与预测

#### 三、行业营运能力分析与预测

#### 四、行业发展能力分析与预测

## 第六章 2013年中国短切玻璃纤维行业发展概况

### 第一节 2013年中国短切玻璃纤维行业发展态势分析

### 第二节 2013年中国短切玻璃纤维行业发展特点分析

### 第三节 2013年中国短切玻璃纤维行业市场供需分析

## 第七章 短切玻璃纤维行业市场竞争策略分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 短切玻璃纤维市场竞争策略分析

#### 一、短切玻璃纤维市场增长潜力分析

#### 二、短切玻璃纤维产品竞争策略分析

#### 三、典型企业产品竞争策略分析

### 第三节 短切玻璃纤维企业竞争策略分析

#### 一、2014-2019年短切玻璃纤维行业竞争格局展望

#### 二、2014-2019年短切玻璃纤维行业竞争策略分析

## 第八章 短切玻璃纤维行业投资与发展前景分析

### 第一节 2013年短切玻璃纤维行业投资情况分析

#### 一、2013年总体投资结构

#### 二、2013年投资规模情况

#### 三、2013年投资增速情况

## 四、2013年分地区投资分析

### 第二节 短切玻璃纤维行业投资机会分析

#### 一、短切玻璃纤维投资项目分析

#### 二、可以投资的短切玻璃纤维模式

#### 三、2013年短切玻璃纤维投资机会

#### 四、2013年短切玻璃纤维投资新方向

### 第三节 短切玻璃纤维行业发展前景分析

## 第九章 短切玻璃纤维行业竞争格局分析

### 第一节 2014-2019年中国短切玻璃纤维行业发展预测分析

#### 一、未来短切玻璃纤维发展分析

#### 二、未来短切玻璃纤维行业技术开发方向

#### 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

### 第二节 2014-2019年中国短切玻璃纤维行业市场前景分析

#### 一、产品差异化是企业发展的方向

#### 二、渠道重心下沉

## 第十章 短切玻璃纤维上游原材料供应状况分析

### 第一节 主要原材料

### 第二节 主要原材料2005—2013年价格及供应情况

### 第三节 2014-2019年主要原材料未来价格及供应情况预测

## 第十一章 短切玻璃纤维产业用户度分析

### 第一节 短切玻璃纤维产业用户认知程度

### 第二节 短切玻璃纤维产业用户关注因素

#### 一、功能

#### 二、质量

#### 三、价格

#### 四、外观

#### 五、服务

## 第十二章 2014-2019年短切玻璃纤维行业发展趋势及投资风险分析

## 第一节 当前短切玻璃纤维存在的问题

## 第二节 短切玻璃纤维未来发展预测分析

### 一、中国短切玻璃纤维发展方向分析

### 二、中国短切玻璃纤维发展规模预测

## 第三节 2014-2019年中国短切玻璃纤维行业投资风险分析

### 一、市场竞争风险

### 二、原材料压力风险分析

### 三、技术风险分析

### 四、政策和体制风险

### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

## 第十三章 短切玻璃纤维国内重点生产厂家分析

### 第一节 南京兴兴玻璃纤维制品有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

#### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第二节 泰山玻璃纤维有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

#### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第三节 巨石集团有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

#### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第四节 重庆国际复合材料有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

#### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

## 第五节 威海光威集团有限责任公司

### 一、企业基本概况

### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

### 四、企业未来发展战略与规划

## 第六节 山东裕鑫玻璃纤维有限公司

### 一、企业基本概况

### 二、2009-2013年企业经营与财务状况分析

### 三、2009-2013年企业竞争优势分析

### 四、企业未来发展战略与规划

## 第十四章 短切玻璃纤维地区销售分析

### 第一节 华北

### 第二节 东北

### 第三节 华东

### 第四节 华中

### 第五节 华南

### 第六节 西部

## 第十五章 短切玻璃纤维行业投资机会与风险预警

### 第一节 投资环境的分析与对策

### 第二节 投资机遇分析

### 第三节 投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、经营风险

#### 三、技术风险

#### 四、进入退出风险

### 第四节 投资策略与建议

#### 一、企业资本结构选择

#### 二、企业战略选择

#### 三、投资区域选择

### 第五节 博思数据投资建议



## 图表目录

图表：产业链对接机制的主要内容

图表：2009-2013年中国短切玻璃纤维行业盈利能力主要指标分析及预测

图表：2009-2013年中国短切玻璃纤维行业偿债能力主要指标分析及预测

图表：2009-2013年中国短切玻璃纤维行业营运能力主要指标分析及预测

图表：2009-2013年中国短切玻璃纤维行业发展能力主要指标分析及预测

图表：2009-2013年南京兴兴玻璃纤维制品有限公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年南京兴兴玻璃纤维制品有限公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年南京兴兴玻璃纤维制品有限公司成本费用利润率（%）

图表：2009-2013年泰山玻璃纤维有限公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年泰山玻璃纤维有限公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年泰山玻璃纤维有限公司成本费用利润率（%）

图表：2009-2013年巨石集团有限公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年巨石集团有限公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年巨石集团有限公司成本费用利润率（%）

图表：2009-2013年重庆国际复合材料有限公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年重庆国际复合材料有限公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年重庆国际复合材料有限公司成本费用利润率（%）

图表：2009-2013年威海光威集团有限责任公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年威海光威集团有限责任公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年威海光威集团有限责任公司成本费用利润率（%）

图表：2009-2013年山东裕鑫玻璃纤维有限公司总资产周转率（%）

图表：2009-2013年山东裕鑫玻璃纤维有限公司主营业务利润率（%）

图表：2009-2013年山东裕鑫玻璃纤维有限公司成本费用利润率（%）

图表：产业链概念示意

图表：产业链形成机制

图表：产业链三维双立体对接

图表：2003-2013年中国GDP变动趋势图

图表：2004-2013年中国固定资产投资统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维的产能统计

图表：2014-2019年我国短切玻璃纤维的产能统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维的产量统计

图表：2006-2013年我国短切玻璃纤维产能利用率统计

图表：2014-2019年我国短切玻璃纤维的产量预测

图表：短切玻璃纤维行业的生命周期图

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维的整体价格指数走势

图表：2014-2019年我国短切玻璃纤维的整体价格指数走势预测

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维行业的从业人数统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维行业的资产规模统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维行业的市场规模统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维的产量统计

图表：2009-2013年我国短切玻璃纤维的需求规模统计

图表：2009-2013年中国短切玻璃纤维的供需状况

图表：我国短切玻璃纤维企业产品选择策略

图表：我国短切玻璃纤维企业产品选择策略

图表：我国短切玻璃纤维企业销售竞争策略

图表：我国短切玻璃纤维企业竞争策略

图表：我国短切玻璃纤维企业并购重组策略

图表：2005-2013年短切玻璃纤维行业投资增速情况

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维的市场整体供需比变动图

图表：2005-2013年短切玻璃纤维的原材料价格指数统计

图表：2014-2019年短切玻璃纤维的原材料价格指数预测

图表：2014-2019年我国短切玻璃纤维的市场整体供需比预测

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维功能关注指数

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维质量关注指数

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维价格关注指数

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维外观关注指数

图表：2005-2013年我国短切玻璃纤维服务关注指数

图表：2006-2013年华北地区的短切玻璃纤维需求规模统计

图表：2006-2013年东北地区的短切玻璃纤维需求规模统计

图表：2006-2013年华东地区的短切玻璃纤维需求规模统计

图表：2006-2013年华中地区的短切玻璃纤维需求规模统计

图表：2006-2013年华南地区的短切玻璃纤维需求规模统计

图表：2006-2013年西部地区的短切玻璃纤维需求规模统计

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xincailiao1407/Q87504FHIF.html>