

# 2016-2022年中国玻璃钢产业现状分析及发展策略 研究报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国玻璃钢产业现状分析及发展策略研究报告》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/gangtie/236395236395.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

玻璃钢（FRP）亦称作GFRP，即纤维增强塑料，一般指用玻璃纤维增强不饱和聚酯、环氧树脂与酚醛树脂基体。以玻璃纤维或其制品作增强材料的增强塑料，称谓为玻璃纤维增强塑料，或称谓玻璃钢，注意与钢化玻璃区别开来。由于所使用的树脂品种不同，因此有聚酯玻璃钢、环氧玻璃钢、酚醛玻璃钢之称。质轻而硬，不导电，性能稳定。机械强度高，回收利用少，耐腐蚀。可以代替钢材制造机器零件和汽车、船舶外壳等。

玻璃钢别名玻璃纤维增强塑料，俗称FRP（Fiber Reinforced Plastics），即纤维增强复合塑料。根据采用的纤维不同分为玻璃纤维增强复合塑料（GFRP），碳纤维增强复合塑料（CFRP），硼纤维增强复合塑料等。它是以玻璃纤维及其制品（玻璃布、带、毡、纱等）作为增强材料，以合成树脂作基体材料的一种复合材料。纤维增强复合材料是由增强纤维和基体组成。纤维（或晶须）的直径很小，一般在10 $\mu$ m以下，缺陷较少又较小，断裂应变约为千分之三十以内，是脆性材料，易损伤、断裂和受到腐蚀。基体相对于纤维来说，强度、模量都要低很多，但可以经受住大的应变，往往具有粘弹性和弹塑性，是韧性材料。

中国报告网发布的《2016-2022年中国玻璃钢产业现状分析及发展策略研究报告》首先介绍了玻璃钢行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

### 【报告大纲】

#### 第一章 2015年世界玻璃钢产业运行动态分析

##### 第一节 2015年世界玻璃钢产业发展概述

- 一、有关玻璃钢的标准及国外标准
- 二、国外玻璃钢废料的回收利用技术
- 三、国外玻璃钢门窗发展情况

##### 第二节 2015年世界玻璃钢产业主要国家分析

- 一、美国玻璃钢工业及发展动向
- 二、日本的玻璃钢工业及发展动向
- 三、德国玻璃钢工业现状及发展趋势
- 四、车间制造的玻璃钢巨罐在墨西哥制成
- 五、美变电站开始使用玻璃钢沟盖板

##### 第三节 2016-2022年世界玻璃钢产业发展趋势分析

#### 第二章 2015年中国玻璃钢产业运行环境分析

##### 第一节 2015年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、恩格尔系数

四、工业发展形势分析

第二节 2015年中国玻璃钢产业政策环境分析

一、玻璃钢产业政策解读

二、玻璃钢产业进出口政策分析

三、玻璃钢相关产业政策影响分析

第三节 2015年中国玻璃钢产业社会环境分析

第三章 2015年中国玻璃钢产业运行形势分析

第一节 2015年中国玻璃钢产业发展概述

一、巴库供水修建世界最长玻璃钢管道工程

二、玻璃纤维增强材料有新突破

第二节 2015年中国玻璃钢产业技术分析

一、玻璃钢夹芯板拉挤成型技术研究

二、手糊玻璃钢模具制作工艺探讨

三、基于快速原型的玻璃钢模具手糊成型技术

第三节 2015年中国玻璃钢产业发展存在的问题分析

第四章 2015年中国玻璃钢产业市场动态分析

第一节 2015年中国玻璃钢产业市场综述

一、汽车轻量化，玻璃钢材质的空间有多大

二、玻璃钢原材料价格走低助推产业低成本扩张

第二节 2015年中国玻璃钢产业市场应用分析

一、玻璃钢在烟气脱硫装置中的应用

二、车用防滑玻璃钢板

三、玻璃钢工艺管道应用范围

第三节 2015年中国玻璃钢产业重点企业动态分析

章 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业主要监测分析

第一节 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业数据统计与监测分析

一、2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业企业数量增长分析

二、2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业从业人数调查分析

三、2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业总销售收入分析

四、2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业利润总额分析

五、2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业投资资产增长性分析

第二节 2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造业最新数据统计与监测分析

一、企业数量与分布

二、销售收入

三、利润总额

四、从业人数

第三节 2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业投资状况监测

一、行业资产区域分布

二、主要省市投资增速对比

章 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品产量数据统计分析

第一节 2011-2014年中国玻璃纤维增强塑料制品产量数据分析

一、2011-2014年全国玻璃纤维增强塑料制品产量数据分析

二、2011-2014年全国玻璃纤维增强塑料制品重点省市数据分析

第二节 2015年中国玻璃纤维增强塑料制品产量数据分析

一、2015年全国玻璃纤维增强塑料制品产量数据分析

二、2015年玻璃纤维增强塑料制品重点省市数据分析

第三节 2015年中国玻璃纤维增强塑料制品产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2015年中国玻璃钢产业市场竞争格局分析

第一节 2015年中国玻璃钢产业竞争现状分析

一、中国玻璃钢市场竞争格局特点

二、中国玻璃钢行业波特五力模型分析

三、中国玻璃钢产业品牌竞争分析

第二节 中国玻璃钢产业重点省市格局分析

一、山东武城县玻璃钢产业闯出逾80亿元市场

二、河北推出高性能玻璃钢电缆保护管

三、衡水化工着力培育玻璃钢业

第三节 2015年中国玻璃钢产业提升竞争力策略分析

第八章 2015年中国玻璃钢产业优势企业竞争性财务数据分析

第一节 江苏申海集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第二节 山东金光集团公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

### 三、企业资产及负债情况分析

### 四、企业成本费用情况

#### 第三节 沁阳市宏昌实业有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第四节 河南永威消防器材有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第五节 武城县腾翔玻璃钢集团公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第六节 新疆永昌积水复合材料有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第七节 四川威玻新材料集团有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第八节 天马集团有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

##### 三、企业资产及负债情况分析

##### 四、企业成本费用情况

#### 第九节 江苏富菱化工有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业销售收入及盈利水平分析

### 三、企业资产及负债情况分析

### 四、企业成本费用情况

## 第十节 大庆油田庆升实业公司

### 一、企业基本概况

### 二、企业销售收入及盈利水平分析

### 三、企业资产及负债情况分析

### 四、企业成本费用情况

## 第九章 2015年中国玻璃钢行业上下游产业运行态势分析

### 第一节 2015年中国玻璃纤维行业发展分析

#### 一、中国玻纤工业发展概况

#### 二、中国玻璃纤维及制品行业总体经济运行情况

#### 三、玻纤行业存在的问题及解决措施

#### 四、2016-2022年国内玻璃纤维需求及供给预测

### 第二节 2015年中国复合材料的发展与展望

#### 一、中国复合材料的历史沿革

#### 二、复合材料研究进展分析

#### 三、中国玻璃纤维复合材料新时期的特点与对策

#### 四、中国复合材料行业的现有问题和展望

#### 五、中国复合材料行业循环经济分析

### 第三节 2015年中国各类复合材料发展情况分析

#### 一、中国各类复合材料的总体发展现状

#### 二、中国玻璃纤维及其复合材料发展状况

#### 三、中国碳纤维及其复合材料（CFRP）市场发展概况

## 第十章 2016-2022年中国玻璃钢产业发展趋势预测分析

### 第一节 2016-2022年中国玻璃钢产业趋势预测分析

#### 一、我国玻璃钢行业发展趋势纵览

#### 二、玻璃钢行业重点开发五大市场

#### 三、玻璃钢工业正在迎来崭新的发展阶段

### 第二节 2016-2022年中国玻璃钢产业市场预测分析

#### 一、中国玻璃纤维增强塑料制品产量预测分析

#### 二、玻璃钢产业需求预测分析

#### 三、玻璃钢进出口预测分析

### 第三节 2016-2022年中国玻璃钢产业市场盈利预测分析

## 第十一章 2016-2022年中国玻璃钢产业投资机会与风险分析

### 第一节 2016-2022年中国玻璃钢产业投资环境分析

## 第二节 2016-2022年中国玻璃钢产业投资机会分析

### 一、玻璃钢产业投资热点分析

### 二、玻璃钢产业投资吸引力分析

## 第三节 2016-2022年中国玻璃钢产业投资前景分析

### 一、市场竞争风险分析

### 二、原材料风险分析

### 三、技术风险分析

## 第四节 专家

## 图表目录

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业企业数量

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业不同规模企业数量对比

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业不同所有制企业数量对比

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业总体从业人数分析

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业不同规模企业从业人数比较分析

图表 2011-2015年中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业不同所有制企业从业人数比较分析

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/gangtie/236395236395.html>