

# 2022-2028年中国玻璃钢行业 前景研究与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国玻璃钢行业前景研究与未来前景预测报告》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.chinairr.org/report/R04/R0403/202112/23-442379.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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，称为玻璃纤维增强塑料，或称为玻璃钢，不同于钢化玻璃。

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、酚醛玻璃钢之别。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。

玻璃钢学名纤维增强塑料，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。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国玻璃钢行业前景研究与未来前景预测报告》共十二章。首先介绍了玻璃钢行业市场发展环境、玻璃钢整体运行态势等，接着分析了玻璃钢行业市场运行的现状，然后介绍了玻璃钢市场竞争格局。随后，报告对玻璃钢做了重点企业经营状况分析，最后分析了玻璃钢行业发展趋势与投资预测。您若想对玻璃钢产业有个系统的了解或者想投资玻璃钢行业，本报告是您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 玻璃钢相关概述

#### 第一节 玻璃钢的介绍

##### 一、玻璃钢简介

##### 二、玻璃钢的分类

##### 三、玻璃钢的特性

#### 第二节 玻璃钢其他相关知识

- 一、玻璃钢的成分
- 二、玻璃钢的用途
- 三、玻璃钢制品品种

## 第二章 2020年中国玻璃钢产业运转形势剖析

### 第一节 2020年中国玻璃钢产业热点聚焦

### 第二节 2020年中国玻璃钢产业开展概述

- 一、中国玻璃钢开展优势
- 二、中国玻璃钢企业概略
- 三、玻璃钢工业正在迎来崭新的开展阶段
- 四、中国玻璃钢产业技术剖析

### 第三节 2020年中国玻璃钢市场运转状况剖析

- 一、玻璃钢行业重点开发五大市场
- 二、玻璃钢原料辅料价钱影响剖析
- 三、中国玻璃钢产业市场应用剖析

### 第四节 2020年中国玻璃钢主要地域市场动态剖析

### 第五节 2020年中国玻璃钢产业开展存在的问题剖析

## 第三章 2016-2020年中国玻璃纤维所属行业数据监测剖析

### 第一节 2016-2020年中国玻璃纤维所属行业范围剖析

- 一、企业数量增长剖析
- 二、从业人数增长剖析
- 三、资产范围增长剖析

### 第二节 2020年中国玻璃纤维加强所属行业构造剖析

- 一、企业数量构造剖析
- 二、销售收入构造剖析

### 第三节 2016-2020年中国玻璃纤维所属行业产值剖析

- 一、产废品增长剖析
- 二、工业销售产值剖析
- 三、出口交货值剖析

### 第四节 2016-2020年中国玻璃纤维所属行业本钱费用剖析

- 一、销售本钱统计

## 二、费用统计

### 第五节 2016-2020年中国玻璃纤维所属行业盈利才能剖析

#### 一、主要盈利指标剖析

#### 二、主要盈利才能指标剖析

## 第四章 2020年世界玻璃钢产业运转动态剖析

### 第一节 2020年世界玻璃钢产业开展概述

#### 一、有关玻璃钢的规范及国外规范

#### 二、全球玻璃钢技术开展趋向

#### 三、世界热塑性玻璃钢开展概略

#### 四、世界玻璃钢再应用状况

### 第二节 2020年世界玻璃钢产业主要国度剖析

#### 一、美国酚醛玻璃钢回收新技术

#### 二、日本的玻璃钢工业

#### 三、俄罗斯玻璃钢市场快速开展

### 第三节 2022-2028年世界玻璃钢产业开展趋向剖析

## 第五章 2020年中国玻璃钢产业运转环境剖析

### 第一节 2020年中国宏观经济环境剖析

### 第二节 2020年中国玻璃钢产业政策环境剖析

#### 一、玻璃钢产业政策解读

#### 二、玻璃钢产业进出口政策剖析

#### 三、玻璃钢相关产业政策影响剖析

### 第三节 2020年中国玻璃钢产业技术环境剖析

#### 一、环氧玻璃钢成型

#### 二、中国玻璃钢技术创新研讨

## 第六章 2016-2020年中国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据统计剖析

### 第一节 2016-2020年中国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

#### 一、2016-2020年玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

#### 二、2016-2020年玻璃纤维加强塑料制品重点省市数据剖析

### 第二节 2020年中国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

一、2020年全国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

二、2020年玻璃纤维加强塑料制品重点省市数据剖析

第三节 2020年中国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量增长性剖析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2020年中国玻璃钢产业市场竞争格局剖析

第一节 2020年中国玻璃钢产业竞争现状剖析

一、中国玻璃钢市场竞争格局特性

二、科技先导型企业脱颖而出

三、中国玻璃钢产业品牌竞争剖析

第二节 2020年中国玻璃钢产业集中度剖析

一、玻璃钢市场集中度剖析

二、玻璃钢消费企业集中剖析

第三节 2020年中国玻璃钢产业竞争与协作

一、日本积水株式会社玻璃钢协作项目落户冀州

二、中国玻璃钢及制品拟在建项目剖析

第四节 2022-2028年中国玻璃钢产业提升竞争力战略剖析

第八章 中国玻璃钢产业优势企业竞争性财务数据剖析

第一节 江苏申海集团股份有限公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

第二节 山东金光集团公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

第三节 沁阳市宏昌实业有限公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

#### 第四节 河南永威消防器材有限公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

#### 第五节 武城县腾翔玻璃钢集团公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

#### 第六节 新疆永昌积水复合资料有限公司

一、企业概略

二、企业主要经济指标剖析

三、企业盈利才能剖析

四、企业偿债才能剖析

### 第九章 2020年中国玻璃纤维业开展状况剖析

#### 第一节 2020年中国玻纤行业的开展动态剖析

#### 第二节 2020年中国玻璃纤维的创新开展剖析

一、中国玻纤产业创新开展概略

二、中国玻纤技术创新的重点

三、中国玻纤企业创新开展的经历

四、推进玻纤企业科技创新的倡议

#### 第三节 2020年中国玻璃纤维行业节能开展剖析

一、中国玻纤行业节能开展背景

二、中国玻璃纤维行业能耗概略

三、玻璃纤维行业不同热工设备节能手腕剖析

四、中国玻纤行业节能开展的措施

五、中国玻纤企业节能开展的对策

#### 第四节 2020年中国玻璃纤维企业的开展剖析

- 一、中国玻璃纤维市场内需状况
- 二、2020年玻璃纤维及制品制造行业重点企业排名
- 三、玻璃纤维企业开展的三大表现
- 四、出口退税率下调对玻纤企业的影响浅析
- 五、玻纤企业开展壮大的战略
- 六、中国玻纤产品开发与世界先进程度的差距
- 七、中国玻纤市场开展的问题与对策剖析

#### 第十章 2020年中国复合资料行业运转概述

##### 第一节 2020年中国复合资料行业开展概略

- 一、中国复合资料行业开展回忆
- 二、中国复合资料行业开展成果
- 三、我国复合资料原资料行业获得较大进步
- 四、我国复合资料行业各种原辅资料开展情况
- 五、我国复合资料行业技术与产品开发停顿

##### 第二节 2020年中国复合资料行业存在的问题及开展对策剖析

- 一、复合资料存在的两大问题
- 二、我国复合资料行业面临的问题及应战
- 三、我国复合资料行业开展举措
- 四、我国复合资料行业开展倡议

##### 第三节 2020年中国各品种型复合资料研讨开展剖析

- 一、树脂基复合资料
- 二、木塑复合资料（WPC）
- 三、纳米复合资料
- 四、金属基复合资料

#### 第十一章 2022-2028年中国玻璃钢行业开展前景预测剖析

##### 第一节 2022-2028年中国玻璃钢产品开展趋向预测剖析

- 一、玻璃钢技术走势剖析
- 二、玻璃钢行业开展方向剖析

##### 第二节 2022-2028年中国玻璃钢行业市场开展前景预测剖析



一、玻璃钢产量预测剖析

二、玻璃钢需求预测剖析

三、玻璃钢所属行业进出口形势预测剖析

第三节 2022-2028年中国玻璃钢行业市场盈利才能预测剖析

第十二章 2022-2028年中国玻璃钢行业投资时机与投资风险剖析（ ）

第一节 2022-2028年中国玻璃钢行业投资时机剖析

一、玻璃钢行业吸收力剖析

二、玻璃钢行业区域投资潜力剖析

第二节 2022-2028年中国玻璃钢行业投资风险剖析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

部分图表目录：

图表 2022-2028年中国玻璃纤维加强塑料制品产量预测剖析

图表 2022-2028年中国玻璃钢产业需求预测剖析

图表 2022-2028年中国玻璃钢进出口预测剖析

图表 2022-2028年中国玻璃钢产业市场盈利预测剖析

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业企业数量增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业亏损企业数量增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业从业人数增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业资产范围增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业产废品增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业工业销售产值增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业出口交货值增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业销售本钱增长趋向图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业费用运用统计图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业主要盈利指标统计图

图表 2016-2020年我国玻璃纤维加强塑料制操行业主要盈利指标增长趋向图

图表 2016-2020年中国玻璃纤维加强塑料制品产质变化图

图表 2016-2020年中国玻璃纤维加强塑料制品重点省市产量比照图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202112/23-442379.html>