

2023-2029年中国玻璃钢行业研究与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国玻璃钢行业研究与投资前景预测报告》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/R0403/202303/17-524069.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

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 μ 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。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国玻璃钢行业研究与投资前景预测报告》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 2017-2022年中国玻璃纤维所属行业数据监测剖析

第一节 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2023-2029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 2017-2022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 2017-2022年中国玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

一、2017-2022年玻璃纤维加强塑料制品所属行业产量数据剖析

二、2017-2022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 2023-2029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 2023-2029年中国玻璃钢行业开展前景预测剖析

第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国玻璃钢行业市场盈利才能预测剖析

第十二章 2023-2029年中国玻璃钢行业投资时机与投资风险剖析（ ）

第一节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年中国玻璃纤维加强塑料制品产量预测剖析

图表 2023-2029年中国玻璃钢产业需求预测剖析

图表 2023-2029年中国玻璃钢进出口预测剖析

图表 2023-2029年中国玻璃钢产业市场盈利预测剖析

图表 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022年我国玻璃纤维加强塑料制操行业费用运用统计图

图表 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022年中国玻璃纤维加强塑料制品产质变化图 

图表 2017-2022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……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202303/17-524069.html>