

# 2020-2026年中国玻璃纤维产业运营现状及发展战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国玻璃纤维产业运营现状及发展战略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202003/841947.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

玻璃纤维（英文原名为：glass fiber）是一种性能优异的无机非金属材料，种类繁多，优点是绝缘性好、耐热性强、抗腐蚀性好，机械强度高，但缺点是性脆，耐磨性较差。它是叶腊石、石英砂、石灰石、白云石、硼钙石、硼镁石六种矿石为原料经高温熔制、拉丝、络纱、织布等工艺制造成的，其单丝的直径为几个微米到二十几个微米，相当于一根头发丝的1/20-1/5，每束纤维原丝都由数百根甚至上千根单丝组成。玻璃纤维通常用作复合材料中的增强材料，电绝缘材料和绝热保温材料，电路基板等国民经济各个领域。

2014年开始，全球玻璃纤维及其制品产量增速开始明显提升，2018年全球玻璃纤维及其制品产量约736万吨，同比增长11.52%。

2010-2018年全球玻璃纤维制品产量统计

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国玻璃纤维产业运营现状及发展战略研究报告》共八章。首先介绍了玻璃纤维行业市场发展环境、玻璃纤维整体运行态势等，接着分析了玻璃纤维行业市场运行的现状，然后介绍了玻璃纤维市场竞争格局。随后，报告对玻璃纤维做了重点企业经营状况分析，最后分析了玻璃纤维行业发展趋势与投资预测。您若想对玻璃纤维产业有个系统的了解或者想投资玻璃纤维行业，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 玻璃纤维行业概述

#### 1.1 定义及分类

##### 1.1.1 定义

##### 1.1.2 分类

#### 1.2 用途

#### 1.3 生产工艺

#### 1.4 行业特征

### 第二章 全球玻璃纤维行业发展情况

#### 2.1 发展现状

#### 2.2 供需情况

##### 2.2.1 整体市场

##### 2.2.2 无捻粗纱

##### 2.2.3 纺织纱

## 2.3竞争格局

### 第三章 中国玻璃纤维行业发展情况

#### 3.1 发展现状

#### 3.2 政策环境

#### 3.3经营情况

#### 3.4 供需情况

##### 3.4.1市场供给

2016年，国内冷修产线陆续复产，我国玻璃纤维及其制品产量开始加速增长，2018年中国玻璃纤维及其制品产量468万吨，同比增长14.71%，增速相比2017年提高2个百分点。

##### 2010-2018年全国玻璃纤维制品产量统计

数据来源：公开资料整理

##### 3.4.2市场需求

#### 3.5 竞争格局

#### 3.6 行业壁垒

#### 3.7发展趋势

### 第四章 中国玻璃纤维制品行业发展情况

#### 4.1发展现状

#### 4.2主要企业

#### 4.3细分市场

##### 4.3.1短切毡

##### 4.3.2湿法薄毡

##### 4.3.3复合隔板

### 第五章 中国玻璃纤维所属行业进出口情况

#### 5.1进口情况

#### 5.2出口情况

##### 5.2.1出口量分析

##### 5.2.2反倾销影响

### 第六章 中国玻璃纤维行业上下游分析

#### 6.1玻璃纤维行业上游

#### 6.2玻璃纤维行业下游

##### 6.2.1建筑及基础设施领域

##### 6.2.2汽车制造

##### 6.2.3电子电器领域

##### 6.2.4风电领域

##### 6.2.5游艇领域

## 6.2.6 玻璃钢管道领域

## 第七章 外资及台资企业

### 7.1 欧文斯科宁

#### 7.1.1 公司介绍

#### 7.1.2 经营情况

#### 7.1.3 玻璃纤维业务

#### 7.1.4 在华发展

### 7.2 PPG Industries

#### 7.2.1 公司介绍

#### 7.2.2 经营情况

#### 7.2.3 玻璃纤维业务

#### 7.2.4 在华发展

### 7.3 Johns Manville

#### 7.3.1 公司介绍

#### 7.3.2 玻璃纤维业务

### 7.4 AGY

#### 7.4.1 经营情况

#### 7.4.2 玻璃纤维业务

### 7.5 台湾必成股份有限公司

#### 7.5.1 公司介绍

#### 7.5.2 玻璃纤维业务

## 第八章 主要中国企业 (ZY LII)

### 8.1 中国玻璃纤维股份有限公司

#### 8.1.1 公司介绍

#### 8.1.2 经营情况

#### 8.1.3 生产能力

#### 8.1.4 经营业绩预测

### 8.2 重庆国际复合材料有限公司

#### 8.2.1 公司介绍

#### 8.2.2 经营情况

#### 8.2.3 玻璃纤维业务

#### 8.2.4 国外布局

### 8.3 泰山玻璃纤维有限公司

#### 8.3.1 公司介绍

#### 8.3.2 玻璃纤维业务

## 8.4邢台金牛玻纤有限责任公司

### 8.4.1公司介绍

### 8.4.2玻璃纤维业务

## 8.5中材金晶玻纤有限公司

### 8.5.1公司介绍

### 8.5.2玻璃纤维业务

## 8.6江西大华玻璃纤维集团有限公司

## 8.7江苏长海复合材料股份有限公司

### 8.7.1公司介绍

### 8.7.2经营情况

### 8.7.3玻璃纤维业务

### 8.7.4经营业绩预测

## 8.8江苏九鼎新材料股份有限公司

### 8.8.1公司介绍

### 8.8.2经营情况

### 8.8.3玻璃纤维业务

## 8.9珠海富华复合材料有限公司

### 8.9.1公司介绍

### 8.9.2经营情况（ZY LII）

## 8.10秦皇岛方圆玻璃有限公司

## 8.11上海宏和电子材料有限公司

## 8.12建滔（连州）玻璃纤维有限公司

### 部分图表目录：

图：玻璃纤维示意图

表：玻璃纤维产品（按含碱量）分类

图：玻璃纤维产品（按直径）分类及其用途

表：玻璃纤维行业应用领域

表：全球玻璃纤维行业周期

图：2015-2019年全球玻纤需求及供给

图：2019年全球玻璃纤维需求量地区分布

表：2019年全球主要地区无捻粗纱产量

表：2019年全球主要地区纺织纱产量

表：2019年全球主要玻纤企业产能及份额

表：中国主要玻纤产品及生产工艺

表：玻璃纤维行业相关政策

图：2015-2019年中国玻璃纤维行业总资产

图：2015-2019年中国玻璃纤维行业主营业务收入及利润总额

图：2015-2019年中国玻璃纤维行业毛利率

图：2015-2019年中国玻璃纤维产量

图：2015-2019年中国玻璃纤维池窑法和坩埚法产量

表：2015-2019年中国主要地区玻璃纤维产量

表：2015-2019年中国主要领域玻璃纤维需求量

表：2012及2019年中国玻璃纤维市场竞争格局

表：中国主要玻璃纤维企业2012及2019年产能

图：2015-2019年中国玻璃纤维增强塑料制品产量

表：2015-2019年中国主要地区玻璃纤维增强塑料制品产量

表：全球及中国主要玻纤制品生产企业

图：短切毡主要用途

图：2019年中国短切毡企业市场占有率

表：中国短切毡前四大企业产能及产品特点

图：湿法薄毡主要用途

图：2019年中国湿法薄毡企业市场占有率

表：中国湿法薄毡前四强企业产能及产品

图：复合隔板主要用途

图：2019年中国复合隔板主要生产企业的市场占有率

图：2015-2019年中国玻璃纤维及制品进口量

图：2015-2019年中国玻璃纤维及制品进口金额

图：2015-2019年中国玻璃纤维及制品平均进口单价

图：2015-2019年中国玻璃纤维及制品出口量

图：2015-2019年中国玻璃纤维及制品出口金额

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202003/841947.html>