

玻璃纤维混凝土市场技术动态创新及市场预测

产品名称	玻璃纤维混凝土市场技术动态创新及市场预测
公司名称	湖南贝哲斯信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元10楼10033号
联系电话	18163706525 19918827775

产品详情

贝哲斯咨询从玻璃纤维混凝土市场过去五年的增长态势来看，给出了直观的全球玻璃纤维混凝土市场规模增长趋势，2022年全球玻璃纤维混凝土市场规模达129.64亿元（人民币），中国玻璃纤维混凝土市场在全球市场上的占比为%。报告预测到2028年全球玻璃纤维混凝土市场规模将达259.82亿元，2022至2028期间，年复合增长率CAGR为12.28%。

玻璃纤维混凝土市场报告共十三章，首先介绍了玻璃纤维混凝土行业的定义及特点、上游及下游行业、及影响玻璃纤维混凝土行业发展的因素。其次，从产品分类、应用领域、全球与中国各区域市场、竞争态势等重点层面展开分析。后评估玻璃纤维混凝土行业的进入价值，其中包含对玻璃纤维混凝土行业成长性分析、回报周期、风险及热点分析。

报告出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

报告通过分析全球及中国玻璃纤维混凝土行业市场所处的宏观环境，结合市场历年发展趋势规律与行业现状，对全球及中国玻璃纤维混凝土行业的发展前景及市场规模进行了预测，其中包含对全球（北美、欧洲、亚太）玻璃纤维混凝土行业市场发展趋势和市场规模的预测，也包含对中国玻璃纤维混凝土行业市场发展趋势、关键技术发展趋势、以及市场规模的预测。

主要竞争企业列表：

BCM GRC

GB Architectural Cladding Products

Domcrete GFRC Countertop

CHENG Concrete

Pennine Stone

Frey-Fil Corporation

Blueconcrete

Surecrete Design Products

Formglas Products

Fibrex Construction

Hard Rock Developments

Betofiber

Loveld

Fishstone

按产品分类：

C30

C30-C60

C60-C100

C100以下

按应用领域分类：

建筑工程

农业工程

市政工程

其他

全球及中国玻璃纤维混凝土行业发展阶段、竞争格局、各主要区域市场概况与现状、及市场规模分析都包含在玻璃纤维混凝土市场报告中。其次报告还详列了全球（北美、欧洲、亚太）区域行业主要政策，并对中国（东北、华北、华东、华南、华中、西北、西南）区域市场发展优劣势进行了分析。

目录各章节摘要：

第一章：该章节简介了玻璃纤维混凝土行业的定义及特点、上下游行业、影响玻璃纤维混凝土行业发展的驱动因素及限制因素；

第二章：该章节分析了全球及中国行业宏观环境，运用PEST分析模型对全球及中国市场发展环境进行逐一阐释；

第三、四章：全球与中国玻璃纤维混凝土行业发展概况（发展阶段、市场规模及份额、竞争格局、市场集中度）分析；

第五、六章：该两章节阐释了全球（北美、欧洲、亚太）及中国（东北、华北、华东、华南、华中、西北、西南）等细分地区的玻璃纤维混凝土行业发展概况和现状；

第七、八章：该两章节对玻璃纤维混凝土行业的产品类型及细分应用市场份额及规模进行了罗列分析；

第九、十章：该两章节详列了中国玻璃纤维混凝土行业的主要企业（基本情况、主要产品和服务介绍、经营概况分析及优劣势），并分析了行业的竞争策略；

第十一、十二章：全球（全球、北美、欧洲、亚太）及中国玻璃纤维混凝土行业的发展趋势及市场规模预测；

目录

第一章 玻璃纤维混凝土行业基本概述

1.1 玻璃纤维混凝土行业定义及特点

1.1.1 玻璃纤维混凝土简介

1.1.2 玻璃纤维混凝土行业特点

1.2 玻璃纤维混凝土行业产业链分析

1.2.1 玻璃纤维混凝土行业上游行业介绍

1.2.2 玻璃纤维混凝土行业下游行业解析

1.3 玻璃纤维混凝土行业产品种类细分

1.4 玻璃纤维混凝土行业应用领域细分

1.5 玻璃纤维混凝土行业发展驱动因素

1.6 玻璃纤维混凝土行业发展限制因素

第二章 全球及中国玻璃纤维混凝土行业市场运行形势分析

2.1 中国玻璃纤维混凝土行业政治法律环境分析

2.1.1 行业主要政策及法律法规

2.1.2 行业相关发展规划

2.2 玻璃纤维混凝土行业经济环境分析

2.2.1 全球宏观经济形势分析

2.2.2 中国宏观经济形势分析

2.2.3 产业宏观经济环境分析

2.2.4 玻璃纤维混凝土行业在国民经济中的地位与作用

2.3 玻璃纤维混凝土行业社会环境分析

2.4 玻璃纤维混凝土行业技术环境分析

第三章 全球玻璃纤维混凝土行业发展概况分析

3.1 全球玻璃纤维混凝土行业发展现状

3.1.1 全球玻璃纤维混凝土行业发展阶段

3.1.2 全球玻璃纤维混凝土行业市场规模

3.2 全球各地区玻璃纤维混凝土行业市场份额

3.3 全球玻璃纤维混凝土行业竞争格局

3.4 全球玻璃纤维混凝土行业市场集中度分析

3.5 新冠疫情对全球玻璃纤维混凝土行业的影响

第四章 中国玻璃纤维混凝土行业发展概况分析

4.1 中国玻璃纤维混凝土行业发展现状

4.1.1 中国玻璃纤维混凝土行业发展阶段

4.1.2 中国玻璃纤维混凝土行业市场规模

4.1.3 中国玻璃纤维混凝土行业在全球竞争格局中所处地位

4.1.4 “十四五”规划关于玻璃纤维混凝土行业的政策引导

4.2 中国各地区玻璃纤维混凝土行业市场份额

4.3 中国玻璃纤维混凝土行业竞争格局

4.4 中国玻璃纤维混凝土行业市场集中度分析

4.5 中国玻璃纤维混凝土行业发展机遇及挑战

4.6 新冠疫情对中国玻璃纤维混凝土行业的影响

4.7 “碳中和”政策对中国玻璃纤维混凝土行业的影响

第五章 全球各地区玻璃纤维混凝土行业发展概况分析

5.1 北美地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

5.1.1 北美地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

5.1.2 北美地区玻璃纤维混凝土行业主要政策

5.2 欧洲地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

5.2.1 欧洲地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

5.2.2 欧洲地区玻璃纤维混凝土行业主要政策

5.3 亚太地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

5.3.1 亚太地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

5.3.2 亚太地区玻璃纤维混凝土行业主要政策

第六章 中国各地区玻璃纤维混凝土行业发展概况分析

6.1 东北地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.1.1 东北地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.1.2 东北地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.2 华北地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.2.1 华北地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.2.2 华北地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.3 华东地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.3.1 华东地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.3.2 华东地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.4 华南地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.4.1 华南地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.4.2 华南地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.5 华中地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.5.1 华中地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.5.2 华中地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.6 西北地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.6.1 西北地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.6.2 西北地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.7 西南地区玻璃纤维混凝土行业发展概况

6.7.1 西南地区玻璃纤维混凝土行业发展现状

6.7.2 西南地区玻璃纤维混凝土行业发展优劣势分析

6.8 中国各地区玻璃纤维混凝土行业发展程度分析

6.9 中国玻璃纤维混凝土行业发展主要省市

第七章 中国玻璃纤维混凝土行业产品细分

7.1 中国玻璃纤维混凝土行业产品种类及市场规模

7.1.1 中国C30市场规模

7.1.2 中国C30-C60市场规模

7.1.3 中国C60-C100市场规模

7.1.4 中国C100以下市场规模

7.2 中国玻璃纤维混凝土行业各产品种类市场份额

7.2.1 2018年中国各产品种类市场份额

7.2.2 2022年中国各产品种类市场份额

7.3 中国玻璃纤维混凝土行业产品价格变动趋势

7.4 影响中国玻璃纤维混凝土行业产品价格波动的因素

7.4.1 成本

7.4.2 供需情况

7.4.3 关联产品

7.4.4 其他

7.5 中国玻璃纤维混凝土行业各类型产品优劣势分析

第八章 中国玻璃纤维混凝土行业应用市场分析

8.1 玻璃纤维混凝土行业应用领域市场规模

8.1.1 玻璃纤维混凝土在建筑工程应用领域市场规模

8.1.2 玻璃纤维混凝土在农业工程应用领域市场规模

8.1.3 玻璃纤维混凝土在市政工程应用领域市场规模

8.1.4 玻璃纤维混凝土在其他应用领域市场规模

8.2 玻璃纤维混凝土行业应用领域市场份额

8.2.1 2018年中国玻璃纤维混凝土在不同应用领域市场份额

8.2.2 2022年中国玻璃纤维混凝土在不同应用领域市场份额

8.3 中国玻璃纤维混凝土行业进出口分析

8.4 不同应用领域对玻璃纤维混凝土产品的关注点分析

8.5 各下游应用行业发展对玻璃纤维混凝土行业的影响

第九章 全球和中国玻璃纤维混凝土行业主要企业概况分析

9.1 Formglas Products

9.1.1 Formglas Products基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.1.2 Formglas Products主要产品和服务介绍

9.1.3 Formglas Products经营情况分析

9.1.4 Formglas Products优劣势分析

9.2 Frey-Fil Corporation

9.2.1 Frey-Fil Corporation基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.2.2 Frey-Fil Corporation主要产品和服务介绍

9.2.3 Frey-Fil Corporation经营情况分析

9.2.4 Frey-Fil Corporation优劣势分析

9.3 GB Architectural Cladding Products

9.3.1 GB Architectural Cladding Products基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.3.2 GB Architectural Cladding Products主要产品和服务介绍

9.3.3 GB Architectural Cladding Products经营情况分析

9.3.4 GB Architectural Cladding Products优劣势分析

9.4 Hard Rock Developments

9.4.1 Hard Rock Developments基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.4.2 Hard Rock Developments主要产品和服务介绍

9.4.3 Hard Rock Developments经营情况分析

9.4.4 Hard Rock Developments优劣势分析

9.5 Domcrete GFRC Countertop

9.5.1 Domcrete GFRC Countertop基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.5.2 Domcrete GFRC Countertop主要产品和服务介绍

9.5.3 Domcrete GFRC Countertop经营情况分析

9.5.4 Domcrete GFRC Countertop优劣势分析

9.6 Fibrex Construction

9.6.1 Fibrex Construction基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.6.2 Fibrex Construction主要产品和服务介绍

9.6.3 Fibrex Construction经营情况分析

9.6.4 Fibrex Construction优劣势分析

9.7 Fishstone

9.7.1 Fishstone基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.7.2 Fishstone主要产品和服务介绍

9.7.3 Fishstone经营情况分析

9.7.4 Fishstone优劣势分析

9.8 CHENG Concrete

9.8.1 CHENG Concrete基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.8.2 CHENG Concrete主要产品和服务介绍

9.8.3 CHENG Concrete经营情况分析

9.8.4 CHENG Concrete优劣势分析

9.9 BCM GRC

9.9.1 BCM GRC基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.9.2 BCM GRC主要产品和服务介绍

9.9.3 BCM GRC经营情况分析

9.9.4 BCM GRC优劣势分析

9.10 Betofiber

9.10.1 Betofiber基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.10.2 Betofiber主要产品和服务介绍

9.10.3 Betofiber经营情况分析

9.10.4 Betofiber优劣势分析

9.11 Blueconcrete

9.11.1 Blueconcrete基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.11.2 Blueconcrete主要产品和服务介绍

9.11.3 Blueconcrete经营情况分析

9.11.4 Blueconcrete优劣势分析

9.12 Loveld

9.12.1 Loveld基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.12.2 Loveld主要产品和服务介绍

9.12.3 Loveld经营情况分析

9.12.4 Loveld优劣势分析

9.13 Pennine Stone

9.13.1 Pennine Stone基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.13.2 Pennine Stone主要产品和服务介绍

9.13.3 Pennine Stone经营情况分析

9.13.4 Pennine Stone优劣势分析

9.14 Surecrete Design Products

9.14.1 Surecrete Design Products基本情况（包含财务数据,销售额,毛利率等）

9.14.2 Surecrete Design Products主要产品和服务介绍

9.14.3 Surecrete Design Products经营情况分析

9.14.4 Surecrete Design Products优劣势分析

第十章 玻璃纤维混凝土行业竞争策略分析

10.1 玻璃纤维混凝土行业现有企业间竞争

10.2 玻璃纤维混凝土行业潜在进入者分析

10.3 玻璃纤维混凝土行业替代品威胁分析

10.4 玻璃纤维混凝土行业供应商及客户议价能力

第十一章 全球玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

11.1 全球玻璃纤维混凝土行业发展趋势

11.2 全球玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

11.3 北美玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

11.4 欧洲玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

11.5 亚太玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

第十二章 中国玻璃纤维混凝土行业发展前景及趋势

12.1 中国玻璃纤维混凝土行业市场发展趋势

12.2 中国玻璃纤维混凝土行业关键技术发展趋势

12.3 中国玻璃纤维混凝土行业市场规模预测

第十三章 玻璃纤维混凝土行业价值评估

13.1 玻璃纤维混凝土行业成长性分析

13.2 玻璃纤维混凝土行业回报周期分析

13.3 玻璃纤维混凝土行业风险分析

13.4 玻璃纤维混凝土行业热点分析

玻璃纤维混凝土市场调研报告目标用户涵盖：玻璃纤维混凝土企业（制造、贸易、分销及供应商等）、玻璃纤维混凝土科研院校及行业协会、玻璃纤维混凝土产品经理、行业管理人员、市场咨询服务机构等。

玻璃纤维混凝土市场报告能够为用户提供有价值的市场概况和市场洞察力，并帮助目标用户掌握市场趋势、识别核心领域市场、把握发展机遇并做出战略性决策。

湖南贝哲斯信息咨询有限公司是一家业内的现代化咨询公司，从事市场调研服务、商业报告、技术咨询等三大主要业务范畴。我们的宗旨是为合作伙伴源源不断地带来短期及长期的显著效益，通过强大的部委渠道支持、丰富的行业数据资源、创新的研究方法等，精益求精地完成每一次合作。贝哲斯已为上千家包括初创企业、机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司提供了的市场研究报告、咨询及竞争情报服务，项目获取好评同时，也建立了长期的合作伙伴关系。

报告编码：1068725