

# 2022-2028年中国玻纤带增强管行业竞争格局分析及市场供需预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国玻纤带增强管行业竞争格局分析及市场供需预测报告》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/1119992.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

智研咨询发布的《2022-2028年中国玻纤带增强管行业竞争格局分析及市场供需预测报告》共六章。首先介绍了玻纤带增强管行业市场发展环境、玻纤带增强管整体运行态势等，接着分析了玻纤带增强管行业市场运行的现状，然后介绍了玻纤带增强管市场竞争格局。随后，报告对玻纤带增强管做了重点企业经营状况分析，最后分析了玻纤带增强管行业发展趋势与投资预测。您若想对玻纤带增强管产业有个系统的了解或者想投资玻纤带增强管行业，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 玻纤带增强管行业界定及报告摘要

- 第一节 行业界定（GFT-RTP管道，中间层为玻纤带增强层，内外层均为HDPE的三层复合管道，柔性管道）
- 第二节、报告摘要

### 第二章 玻纤带增强管行业环境影响分析

- 第一节、宏观环境影响分析
  - 一、油气市场消费超预期增长，天然气资源供应偏紧
  - 二、海洋油气开发有望继续回暖
- 第二节、产业政策、法律法规环境分析
  - 一、行业产业政策
  - 二、下游行业产业政策
- 第三节、技术政策环境分析
  - 一、行业技术现状
  - 二、行业标准情况

### 第三章 玻纤带增强管行业需求分析及预测

- 第一节、中国玻纤带增强管下游需求行业分类结构、发展趋势及驱动因素（下游需求行业、行业需求量、行业需求增速及预期增长、驱动因素）
  - 一、小口径玻纤带增强管GFT-RTP市场情况

#### （一）小口径玻纤带增强软管应用领域

- 1、陆地和浅海油气资源开采（集输管、注水管）
- 2、天然气高压输送
- 3、海洋石油和天然气开采（跨接管、流通管及上升管）
- 4、海底输水管道等

（二）各大油田可替换成小口径玻纤带增强软管的输油管和注水管用量；可替换的天然气管道用量、承压的城市供水管道用量

- 1、中石油
- 2、中国石化
- 3、延长油田

（三）油田用柔性管道的基本信息，柔性管道种类、年约消耗量等

#### 二、大口径玻纤带增强管GFT-RTP市场情况

- 1、城乡输水管道
- 2、城市燃气管道
- 3、矿山行业矿浆与尾矿输送
- 4、化工输送管道
- 5、消防管道

#### 三、驱动因素及优缺点比较分析

##### （一）驱动因素

- 1、国家多项规划和政策密集发布，推动油气管道加快建设
- 2、中国油气管道里程不断增长，带动油气用管道需求
- 3、下游客户替换更新老旧管道需求

##### （二）优缺点对比

#### 第三节、目标用户及市场客户群

##### 一、市场客户群行业及区域分布

##### 二、重点客户

###### （一）中国石油

###### （二）中国石化

- 1、中石化华北油田
- 2、中石化中原油田

###### （三）延长油田

##### 三、重点客户产品、价格、服务诉求

##### 四、市场渗透率（用户可接受度）

#### 第四章 中国玻纤带增强管行业供给、竞争及替代性分析

## 第一节、行业供给分析

### 一、RTP管行业分析

### 二、玻纤带增强管行业分析

## 第二节、行业运营模式分析

## 第三节、重点企业分析

### 一、吉林远东振云塑业有限公司

### 二、河北勤丰橡塑科技有限公司

### 三、衡水昊嵩橡塑制品有限公司

### 四、金松果新材料科技有限公司

### 五、福建益峰科技有限公司

## 第四节、玻纤带增强管生产成本，所用原料型号和特性，玻纤带生产情况

### 一、玻纤带增强管生产成本及结构、比例

### 二、玻纤带增强管生产所用原料型号和特性

### 三、玻纤带生产情况

## 第五章 玻纤带增强管行业技术分析预测

### 第一节 专利技术类型对比

### 第二节 专利技术申请年度分布

### 第三节 专利技术分布

### 第四节 国家/地区竞争分析

## 第六章 中国玻纤带增强管行业风险分析、发展趋势及策略建议

### 第一节、行业发展存在的问题及风险

### 第二节、行业发展趋势

### 第三节、发展策略建议（ZY ZS）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1119992.html>