



## 2026-2032全球与中国大口径高压增强复合扁平软管市场调研报告

【行业】:机械及设备 【报告编码】:178174793289304

【出版时间】:2026-06-18 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

根据统计及预测，2025年全球大口径高压增强复合扁平软管市场销售额达到了3.66亿美元，预计2032年将达到6.85亿美元，年复合增长率（CAGR）为9.2%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场大口径高压增强复合扁平软管现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

大口径高压增强复合扁平软管是指用于页岩油气水力压裂作业的柔性、可卷绕、可折叠的地面输水软管。它将淡水、采出水、循环水或混合水从水源、水池、储罐或临时水处理设施输送到井场或压裂供水系统。该软管通常由TPU、NBR/PVC、橡胶或其他热塑性复合材料的内外层构成，并以环形编织的高强度聚酯、芳纶或其他合成纤维增强。它专为高流量、中高压、耐磨、低延伸率和快速部署的现场输水应用而设计。水力压裂钻井过程需要大量用水。公众对这一过程（也称为压裂）的关注主要集中在将水和化学物质的混合物注入地下以破碎岩石并释放天然气上。

页岩油气生产对压裂液的需求量巨大。早期，下游行业通常使用专用车辆运输压裂液。大口径高压增强复合扁平软管实现了长距离、大流量输送管道的低成本、快速、全自动铺设，显著降低了生产成本，是页岩气革命商业成功的重要因素。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业大口径高压增强复合扁平软管产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

五行科技

中裕

Mid-West Hose

Mandals Reberbane

Gollmer & Hummel GmbH

TIPSA (Oroflex)

润特橡塑

三木软管

河南领云塑料制品

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

150-300mm

小于150mm

大于300mm

按照不同压力等级，包括如下几个类别：

低于 150 psi

150-250 psi

250-400 psi

400 psi 以上

按照不同材料结构，包括如下几个类别：

TPU 增强

NBR/PVC 或橡胶

其他

按照不同部署方式，包括如下几个类别：

临时地面铺设型

卷盘/拖车快速部署型

半固定临时管线型

跨井场/集中水网联通型

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

清水压裂供水

产出水/回用水输送

井场间/水池间转移

应急备用与临时绕输

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

东南亚

印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管市场规模及份额等

第3章：全球大口径高压增强复合扁平软管主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内大口径高压增强复合扁平软管主要企业竞争分析，主要包括大口径高压增强复合扁平软管收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场大口径高压增强复合扁平软管主要企业竞争分析，主要包括大口径高压增强复合扁平软管收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、大口径高压增强复合扁平软管产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

## 报告目录

---

### 1 大口径高压增强复合扁平软管市场概述

#### 1.1 大口径高压增强复合扁平软管市场概述

#### 1.2 不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管分析

##### 1.2.1 150-300mm

##### 1.2.2 小于150mm

##### 1.2.3 大于300mm

##### 1.2.4 全球市场不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

##### 1.2.5 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测（2021-2032）

###### 1.2.5.1 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额（2021-2026）

###### 1.2.5.2 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额预测（2027-2032）

##### 1.2.6 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测（2021-2032）

###### 1.2.6.1 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额（2021-2026）

###### 1.2.6.2 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额预测（2027-2032）

#### 1.3 不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管分析

##### 1.3.1 低于 150 psi

##### 1.3.2 150-250 psi

##### 1.3.3 250-400 psi

##### 1.3.4 400 psi 以上

##### 1.3.5 全球市场不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

##### 1.3.6 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测（2021-2032）

###### 1.3.6.1 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额（2021-2026）

###### 1.3.6.2 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额预测（2027-2032）

- 1.3.7 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 1.3.7.1 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
  - 1.3.7.2 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
- 1.4 不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管分析
  - 1.4.1 TPU 增强
  - 1.4.2 NBR/PVC 或橡胶
  - 1.4.3 其他
  - 1.4.4 全球市场不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 1.4.5 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.4.5.1 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.4.5.2 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
  - 1.4.6 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.4.6.1 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.4.6.2 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
- 1.5 不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管分析
  - 1.5.1 临时地面铺设型
  - 1.5.2 卷盘/拖车快速部署型
  - 1.5.3 半固定临时管线型
  - 1.5.4 跨井场/集中水网联通型
  - 1.5.5 全球市场不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 1.5.6 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.5.6.1 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.5.6.2 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
  - 1.5.7 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 1.5.7.1 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 1.5.7.2 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
  - 2.1 从不同应用, 大口径高压增强复合扁平软管主要包括如下几个方面
    - 2.1.1 清水压裂供水
    - 2.1.2 产出水/回用水输送
    - 2.1.3 井场间/水池间转移
    - 2.1.4 应急备用与临时绕输
  - 2.2 全球市场不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
  - 2.3 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 2.3.1 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 2.3.2 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
  - 2.4 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
    - 2.4.1 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额 (2021-2026)
    - 2.4.2 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球大口径高压增强复合扁平软管主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
    - 3.1.1 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额及份额 (2021-2026)
    - 3.1.2 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额及份额预测 (2027-2032)
  - 3.2 北美大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.3 欧洲大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.4 中国大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.5 日本大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.6 东南亚大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
  - 3.7 印度大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
  - 4.1 全球主要企业大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额
  - 4.2 全球大口径高压增强复合扁平软管主要企业竞争态势
    - 4.2.1 大口径高压增强复合扁平软管行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
    - 4.2.2 全球大口径高压增强复合扁平软管第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
  - 4.3 2025年全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管收入排名
  - 4.4 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管总部及市场区域分布
  - 4.5 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管产品类型及应用
  - 4.6 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管商业化日期
  - 4.7 新增投资及市场并购活动
  - 4.8 大口径高压增强复合扁平软管全球领先企业SWOT分析

## 5 中国市场大口径高压增强复合扁平软管主要企业分析

### 5.1 中国大口径高压增强复合扁平软管销售额及市场份额（2021-2026）

### 5.2 中国大口径高压增强复合扁平软管Top 3和Top 5企业市场份额

## 6 主要企业简介

### 6.1 五行科技

#### 6.1.1 五行科技公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.1.2 五行科技 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.1.3 五行科技 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.1.4 五行科技公司简介及主要业务

#### 6.1.5 五行科技企业最新动态

### 6.2 中裕

#### 6.2.1 中裕公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.2.2 中裕 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.2.3 中裕 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.2.4 中裕公司简介及主要业务

#### 6.2.5 中裕企业最新动态

### 6.3 Mid-West Hose

#### 6.3.1 Mid-West Hose公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.3.2 Mid-West Hose 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.3.3 Mid-West Hose 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.3.4 Mid-West Hose公司简介及主要业务

#### 6.3.5 Mid-West Hose企业最新动态

### 6.4 Mandals Reberbane

#### 6.4.1 Mandals Reberbane公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.4.2 Mandals Reberbane 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.4.3 Mandals Reberbane 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.4.4 Mandals Reberbane公司简介及主要业务

### 6.5 Gollmer & Hummel GmbH

#### 6.5.1 Gollmer & Hummel GmbH公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.5.2 Gollmer & Hummel GmbH 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.5.3 Gollmer & Hummel GmbH 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.5.4 Gollmer & Hummel GmbH公司简介及主要业务

#### 6.5.5 Gollmer & Hummel GmbH企业最新动态

### 6.6 TIPSA (Oroflex)

#### 6.6.1 TIPSA (Oroflex)公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.6.2 TIPSA (Oroflex) 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.6.3 TIPSA (Oroflex) 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.6.4 TIPSA (Oroflex)公司简介及主要业务

#### 6.6.5 TIPSA (Oroflex)企业最新动态

### 6.7 润特橡塑

#### 6.7.1 润特橡塑公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.7.2 润特橡塑 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.7.3 润特橡塑 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.7.4 润特橡塑公司简介及主要业务

#### 6.7.5 润特橡塑企业最新动态

### 6.8 三木软管

#### 6.8.1 三木软管公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.8.2 三木软管 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.8.3 三木软管 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.8.4 三木软管公司简介及主要业务

#### 6.8.5 三木软管企业最新动态

### 6.9 河南领云塑料制品

#### 6.9.1 河南领云塑料制品公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.9.2 河南领云塑料制品 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

#### 6.9.3 河南领云塑料制品 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

#### 6.9.4 河南领云塑料制品公司简介及主要业务

#### 6.9.5 河南领云塑料制品企业最新动态

## 7 行业发展机遇和风险分析

### 7.1 大口径高压增强复合扁平软管行业发展机遇及主要驱动因素

### 7.2 大口径高压增强复合扁平软管行业发展面临的风险

## 7.3 大口径高压增强复合扁平软管行业政策分析

### 8 研究结果

### 9 研究方法与数据来源

#### 9.1 研究方法

#### 9.2 数据来源

##### 9.2.1 二手信息来源

##### 9.2.2 一手信息来源

#### 9.3 数据交互验证

#### 9.4 免责声明

## 报告图表

---

### 表格目录

表 1: 150-300mm主要企业列表

表 2: 小于150mm主要企业列表

表 3: 大于300mm主要企业列表

表 4: 全球市场不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 5: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 6: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 7: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 8: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 9: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 10: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 11: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 12: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 13: 低于 150 psi主要企业列表

表 14: 150-250 psi主要企业列表

表 15: 250-400 psi主要企业列表

表 16: 400 psi 以上主要企业列表

表 17: 全球市场不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 18: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 19: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 20: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 21: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 22: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 23: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 24: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 25: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 26: TPU 增强主要企业列表

表 27: NBR/PVC 或橡胶主要企业列表

表 28: 其他主要企业列表

表 29: 全球市场不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 30: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 31: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 32: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 33: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 34: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 35: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 36: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 37: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 38: 临时地面铺设型主要企业列表

表 39: 卷盘/拖车快速部署型主要企业列表

- 表 40: 半固定临时管线型主要企业列表
- 表 41: 跨井场/集中水网联通型主要企业列表
- 表 42: 全球市场不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 43: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 44: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 45: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 46: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 47: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 48: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 49: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 50: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 51: 全球市场不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 52: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 53: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 54: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 55: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测 (2027-2032)
- 表 56: 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 57: 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 58: 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 59: 中国不同应用大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 60: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 61: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 62: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 63: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 64: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 65: 全球主要企业大口径高压增强复合扁平软管销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 66: 全球主要企业大口径高压增强复合扁平软管销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 67: 2025年全球大口径高压增强复合扁平软管主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 68: 2025年全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管收入排名 (百万美元)
- 表 69: 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管总部及市场区域分布
- 表 70: 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管产品类型及应用
- 表 71: 全球主要厂商大口径高压增强复合扁平软管商业化日期
- 表 72: 全球大口径高压增强复合扁平软管市场投资、并购等现状分析
- 表 73: 中国主要企业大口径高压增强复合扁平软管销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 74: 中国主要企业大口径高压增强复合扁平软管销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 75: 五行科技公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手
- 表 76: 五行科技 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍
- 表 77: 五行科技 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 78: 五行科技公司简介及主要业务
- 表 79: 五行科技企业最新动态
- 表 80: 中裕公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手
- 表 81: 中裕 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍
- 表 82: 中裕 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 83: 中裕公司简介及主要业务
- 表 84: 中裕企业最新动态
- 表 85: Mid-West Hose公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手
- 表 86: Mid-West Hose 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍
- 表 87: Mid-West Hose 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 88: Mid-West Hose公司简介及主要业务
- 表 89: Mid-West Hose企业最新动态
- 表 90: Mandals Reberbane公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手
- 表 91: Mandals Reberbane 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍
- 表 92: Mandals Reberbane 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 93: Mandals Reberbane公司简介及主要业务
- 表 94: Gollmer & Hummel GmbH公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手
- 表 95: Gollmer & Hummel GmbH 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍
- 表 96: Gollmer & Hummel GmbH 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 97: Gollmer & Hummel GmbH公司简介及主要业务
- 表 98: Gollmer & Hummel GmbH企业最新动态

表 99: TIPSAs (Oroflex)公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

表 100: TIPSAs (Oroflex) 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

表 101: TIPSAs (Oroflex) 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 102: TIPSAs (Oroflex)公司简介及主要业务

表 103: TIPSAs (Oroflex)企业最新动态

表 104: 润特橡塑公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

表 105: 润特橡塑 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

表 106: 润特橡塑 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 107: 润特橡塑公司简介及主要业务

表 108: 润特橡塑企业最新动态

表 109: 三木软管公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

表 110: 三木软管 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

表 111: 三木软管 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 112: 三木软管公司简介及主要业务

表 113: 三木软管企业最新动态

表 114: 河南领云塑料制品公司信息、总部、大口径高压增强复合扁平软管市场地位以及主要的竞争对手

表 115: 河南领云塑料制品 大口径高压增强复合扁平软管产品及服务介绍

表 116: 河南领云塑料制品 大口径高压增强复合扁平软管收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 117: 河南领云塑料制品公司简介及主要业务

表 118: 河南领云塑料制品企业最新动态

表 119: 大口径高压增强复合扁平软管行业发展机遇及主要驱动因素

表 120: 大口径高压增强复合扁平软管行业发展面临的风险

表 121: 大口径高压增强复合扁平软管行业政策分析

表 122: 研究范围

表 123: 本文分析师列表

## 图表目录

图 1: 大口径高压增强复合扁平软管产品图片

图 2: 全球市场大口径高压增强复合扁平软管市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球大口径高压增强复合扁平软管市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)

图 4: 中国市场大口径高压增强复合扁平软管销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)

图 5: 150-300mm 产品图片

图 6: 全球150-300mm规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 7: 小于150mm产品图片

图 8: 全球小于150mm规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 9: 大于300mm产品图片

图 10: 全球大于300mm规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 11: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管市场份额2025 & 2032

图 12: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025

图 13: 全球不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032

图 14: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025

图 15: 中国不同产品类型大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032

图 16: 低于 150 psi 产品图片

图 17: 全球低于 150 psi规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 18: 150-250 psi产品图片

图 19: 全球150-250 psi规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 20: 250-400 psi产品图片

图 21: 全球250-400 psi规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 22: 400 psi 以上产品图片

图 23: 全球400 psi 以上规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 24: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管市场份额2025 & 2032

图 25: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025

图 26: 全球不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032

图 27: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025

图 28: 中国不同压力等级大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032

图 29: TPU 增强 产品图片

图 30: 全球TPU 增强规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 31: NBR/PVC 或橡胶产品图片

图 32: 全球NBR/PVC 或橡胶规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 33: 其他产品图片  
图 34: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)  
图 35: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管市场份额2025 & 2032  
图 36: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025  
图 37: 全球不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032  
图 38: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025  
图 39: 中国不同材料结构大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032  
图 40: 临时地面铺设型 产品图片  
图 41: 全球临时地面铺设型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)  
图 42: 卷盘/拖车快速部署型产品图片  
图 43: 全球卷盘/拖车快速部署型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)  
图 44: 半固定临时管线型产品图片  
图 45: 全球半固定临时管线型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)  
图 46: 跨井场/集中水网联通型产品图片  
图 47: 全球跨井场/集中水网联通型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)  
图 48: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管市场份额2025 & 2032  
图 49: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025  
图 50: 全球不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032  
图 51: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025  
图 52: 中国不同部署方式大口径高压增强复合扁平软管市场份额预测2026 & 2032  
图 53: 清水压裂供水  
图 54: 产出水/回用水输送  
图 55: 井场间/水池间转移  
图 56: 应急备用与临时绕输  
图 57: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管市场份额2025 VS 2032  
图 58: 全球不同应用大口径高压增强复合扁平软管市场份额2021 & 2025  
图 59: 全球主要地区大口径高压增强复合扁平软管销售额市场份额 (2021 VS 2025)  
图 60: 北美大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 61: 欧洲大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 62: 中国大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 63: 日本大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 64: 东南亚大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 65: 印度大口径高压增强复合扁平软管销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)  
图 66: 2025年全球前五大厂商大口径高压增强复合扁平软管市场份额  
图 67: 2025年全球大口径高压增强复合扁平软管第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额  
图 68: 大口径高压增强复合扁平软管全球领先企业SWOT分析  
图 69: 2025年中国排名前三和前五大口径高压增强复合扁平软管企业市场份额  
图 70: 关键采访目标  
图 71: 自下而上及自上而下验证  
图 72: 资料三角测定