

# 2021-2027年中国输送带产业竞争现状及投资战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国输送带产业竞争现状及投资战略规划报告》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/202011/906531.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

输送带，英文名conveying belt，又称运输带，是用于皮带输送带中起承载和运送物料作用的橡胶与纤维、金属复合制品，或者是塑料和织物复合的制品。输送带广泛应用于水泥、焦化、冶金、化工、钢铁等行业中输送距离较短、输送量较小的场合。

输送带产业链

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国输送带产业竞争现状及投资战略规划报告》共八章。首先介绍了输送带行业市场发展环境、输送带整体运行态势等，接着分析了输送带行业市场运行的现状，然后介绍了输送带市场竞争格局。随后，报告对输送带做了重点企业经营状况分析，最后分析了输送带行业发展趋势与投资预测。您若想对输送带产业有个系统的了解或者想投资输送带行业，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 输送带行业概述

第一节 输送带的基本结构与分类

第二节 输送带常用骨架材料的种类和性能

一、织物带芯（棉帆布、锦纶帆布、聚酯帆布、芳纶、整体织物带芯、直经直纬织物带芯）

二、钢丝绳芯

第三节 输送带生产工艺技术与装备

一、织物芯输送带（带芯成型、覆盖胶贴合、硫化、）

二、钢丝绳芯输送带

三、PVC整芯难燃抗静电输送带

第四节 行业的地位和作用

第五节 2016-2020年输送带行业宏观环境分析

一、2016-2020年中国宏观经济发展情况分析

二、2020年中国宏观经济发展预测

三、我国输送带行业相关政策分析

四、行业发展环境分析

第二章 2016-2020年我国输送带行业发展分析

第一节 行业基本现状

一、行业发展概况

## 二、产品规格与技术现状

### 三、使用寿命

### 四、产品结构

### 五、产品标准

### 六、产品质量

## 第二节 2016-2020年我国输送带行业生产分析

### 第三节 2016-2020年我国输送带所属行业进出口情况分析

## 第四节 我国高强力输送带的概况与发展

### 一、基本状况

### 二、差距与发展

## 第五节 国内输送带行业情况与国外的差距

## 第三章 2016-2020年中国输送带行业市场发展分析

### 第一节 2016-2020年我国输送带行业市场供需情况分析

输送带是橡胶工业当中非常重要的生产制品之一，广泛运用到了社会生产各个领域当中。自从改革开放以来，中国农业、工业都迅速发展，各个领域对输送带的需求量日渐提升。2019年中国输送带产量约为5.0亿平方米，较2018年同比下降1.49%。

### 2014-2019年中国输送带产量及增速

资料来源：中国橡胶工业年鉴、智研咨询整理

#### 一、生产规模能力

#### 二、产业结构

#### 三、品种质量

#### 四、带用原材料

#### 五、装备与测试

## 第二节 2016-2020年我国输送带行业市场发展分析

### 一、市场预测

### 二、机遇与挑战

### 三、投资策略思路

### 四、输送带的发展要点

### 五、传动带的发展要点

## 第三节 输送带行业趋势预测分析

## 第四章 2016-2020年我国输送带行业上游产业分析

### 第一节 2016-2020年橡胶产业分析

### 第二节 2016-2020年树脂产业分析

### 第三节 2016-2020年输送带其他原材料分析

## 第五章 2016-2020年中国输送带行业下游产业分析

## 第一节 2016-2020年我国输送机械行业发展分析

- 一、2016-2020年我国输送机械生产分析
- 二、2016-2020年我国输送机械所属行业进出口分析
- 三、2020年我国输送机械趋势预测分析

## 第二节 2016-2020年煤炭行业分析

## 第三节 2016-2020年钢铁行业分析

## 第四节 2016-2020年电力行业分析

## 第五节 2016-2020年采矿行业分析

## 第六节 2016-2020年汽车行业分析

## 第七节 2016-2020年农机行业分析

## 第六章 国内外输送带装备技术概况

### 第一节 国内传统装备及存在问题

- 一、生产织物芯分层带
- 二、生产钢丝绳芯输送带

### 第二节 国外先进技术的应用

- 一、定张力拼幅合层成型机
- 二、钢丝绳芯暨织物芯输送带生产线

## 第七章 我国输送带行业主要企业分析

### 第一节 青岛橡六集团有限公司

- 一、企业偿债能力分析
- 二、企业运营能力分析
- 三、企业盈利能力分析

### 第二节 浙江双箭橡胶股份有限公司

- 一、企业偿债能力分析
- 二、企业运营能力分析
- 三、企业盈利能力分析

### 第三节 阜新橡胶（集团）有限公司

- 一、企业偿债能力分析
- 二、企业运营能力分析
- 三、企业盈利能力分析

### 第四节 山东威普斯橡胶股份有限公司

- 一、企业偿债能力分析
- 二、企业运营能力分析
- 三、企业盈利能力分析

### 第五节 山东康迪泰克工程橡胶有限公司

一、企业偿债能力分析

二、企业运营能力分析

三、企业盈利能力分析

## 第八章 2021-2027年输送带行业趋势预测及投资建议

### 第一节 输送带技术的发展趋势

一、开发低伸长尼龙织物芯输送带

二、研究耐高温输送带的核心技术

三、开发尼龙阻燃输送带

四、延长钢丝绳芯输送带的使用寿命

### 第二节 2021-2027年织物整芯阻燃输送带的趋势预测

一、两类阻燃带的优缺点比较

二、两类阻燃输送带的技术发展潜力

### 第三节 我国煤矿用输送带整体带芯的现状和发展趋势

一、国外煤矿用输送带整体带芯的现状

二、我国煤矿用输送带整体带芯的现状

三、我国煤矿用输送带整体带芯用化纤工业丝的现状

四、我国煤矿用整体带芯与国外的差距

五、我国煤矿用输送带整体带芯的发展趋势

### 第四节 我国输送带市场及发展建议

### 第五节 2021-2027年我国输送带行业投资机会及建议

部分图表目录：

图表1 2016-2020年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表2 2016-2020年我国输送带行业资产负债率及增长情况

图表3 2016-2020年我国输送带行业资产负债率及增长对比图

图表4 2016-2020年我国输送带行业不同规模企业数量分布图

图表5 钢丝绳芯输送带执行标准及主要指标

图表6 2016-2020年我国输送带产量及增长情况

图表7 2016-2020年我国输送带产量及增长对比

图表8 2016-2020年我国输送带出口量及增长情况

图表9 2016-2020年我国输送带出口量及增长对比

图表10 2016-2020年我国输送带行业产销率及增长情况

图表11 2016-2020年我国输送带行业销售毛利率

图表12 2016-2020年我国输送带行业规模企业销售毛利率增长趋势图

图表13 2016-2020年我国输送带行业工业销售产值及增长情况

图表14 2016-2020年我国输送带行业工业销售产值及增长对比

图表15 2016-2020年我国输送带行业资产合计及增长情况

图表16 2016-2020年我国输送带行业资产合计及增长对比

图表17 输送带质量技术水平比较

图表18 2016-2020年NR和SR耗胶量所占比例

图表19 2016-2020年我国主要橡胶助剂产量万t

图表20 2016-2020年我国输送带行业销售收入及增长情况

图表21 2016-2020年我国输送带行业销售收入及增长对比

图表22 2016-2020年我国输送带行业总资产周转率

图表23 2016-2020年我国输送带行业规模企业总资产周转率增长趋势图

图表24 2016-2020年我国输送带行业成本费用利润率及增长情况

图表25 2016-2020年我国输送带行业成本费用利润率及增长对比图

图表26 主要技术特征

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/906531.html>