

2024-2030年中国皮带机行业竞争格局分析及市场前景趋势报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国皮带机行业竞争格局分析及市场前景趋势报告》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/202104/945866.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解皮带机行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国皮带机行业竞争格局分析及市场前景趋势报告》（以下简称《报告》）。报告对中国皮带机市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保皮带机行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年皮带机行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能皮带机从业者抢跑转型赛道。

皮带机是带式输送机的简称，也称作带式输送机或胶带输送机，是一种摩擦驱动以连续方式运输物料的机械，由机架、输送带、托辊、滚筒、张紧装置、传动装置等组成，传送带通常由橡胶、尼龙或其他材料制成。这些传送带通过驱动滚筒或驱动轮，以连续的方式将物料从一个地点运送到另一个地点。皮带机具有输送量大、运输距离长、动力消耗低、工作平稳可靠、结构简单、维修方便、部件标准化、噪音污染小等优点，广泛应用于矿山、冶金、煤炭、机械、烟草、注塑、邮电、印刷、食品等各行各业，用来输送松散物料或成件物品。目前，常见的皮带机有大倾角皮带机、移动式皮带机、升降式皮带机、伸缩式皮带机等。

随着我国基础工业技术升级，现如今，输送机械已经成为合理组织成批生产和机械化流水线作业的基础，是现代化生产的重要标志之一。我国输送机械发展起步于二十世纪六七十年代，得益于国产化技术水平的提高、先进机械制造设备和加工工艺的引进，我国输送设备工业在近几年间发展迅速。近年来，在国家加大对环保问题的监管和问责，能源、港口、化工等企业大量的物料输送技术改造和新建需求推动下，我国皮带机行业规模持续扩张。据资料显示，2022年我国皮带机行业市场规模约为268.37亿元，同比增长6.3%；产量约为209.76万台，同比增长4.9%；需求量约为192.68万台同比增长4.7%。

四川省自贡运输机械集团股份有限公司创建于2003年，是中国散料输送机械设计、制造和安装领军企业之一。公司主要从事以带式输送机为主的节能环保型输送机械成套设备的研发、设计、生产和销售，是物料输送系统解决方案的供应商。主要产品包括通用带式输送机、管状带式输送机、水平转弯带式输送机、逆止装置、驱动装置等。公司的带式输送机产品在国内处于优势地位，参与起草了多项相关国家标准，输送机械产品的多个项目代表了行业先进水平。据资料显示，2022年公司输送机设备营收为9.14亿元，同比增长16.06%。其中通用带式输送机及配套营收占比为57.79%；管状带式输送机及配套营收占比为32%；水平转弯带式输送机及配套营收占比为4.8%。

高性能、一体化方向发展。随着经济的发展，客户对输送机械产品的需求将向着高性能、一体化等方向发展。无论是企业新增需求还是在原有设备的基础上进行升级改造，都将更多的着眼于节能环保、提高效率、降低成本等方面。从而促使企业在发展核心技术的基础上，建立从需求调研、产品设计、生产安装到售后服务实现一体化的体系和综合的竞争能力。

智能化、物联网化发展。未来输送机械智能化、物联网化成为一种重要趋势，客观要求信息技术在输送机械领域快速部署应用。一方面随着计算机处理能力的提升，将扩大应用标准软件程序的使用场景，从而更为高效的完成物料搬运工作；另一方面通过识别、定位、跟踪、监控以及大数据分析，更深层次的把控产品运作现状，及时对产品进行监督维检，保证系统的高效稳定运行。

《2024-2030年中国皮带机行业竞争格局分析及市场前景趋势报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是皮带机领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

【特别说明】内容概况部分为我司关于该研究报告核心要素的提炼与展现，报告最终交付版本与内容概况在展示形式上存在一定差异，但最终交付版完整、全面的涵盖了内容概况的相关要素。

报告目录：

第一章 皮带机相关概述

第一节 皮带机阐述

第二节 皮带机的分类

第三节 皮带机产业简况

一、皮带机产业链条分析

二、皮带机产业生命周期分析

第二章 2019-2023年世界皮带机产业发展透析

第一节 2019-2023年世界皮带机产业运营环境分析

一、经济环境

二、世界皮带机产业发展现状

第二节 2019-2023年世界皮带机行业发展总况

第三节 2019-2023年世界皮带机重点国家及地区市场分析

一、欧美

二、日本

三、其他

第三章 2019-2023年中国皮带机行业市场发展环境分析

第一节 2019-2023年中国宏观经济环境分析

- 一、中国经济压力风险加大
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

第二节 2019-2023年中国皮带机行业政策环境分析

第三节 2019-2023年中国皮带机行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、文化环境分析
- 三、生态环境分析

第四章 2019-2023中国皮带机市场供需调查分析

第一节 2019-2023中国皮带机市场供给分析

- 一、产品市场供给
- 二、影响供给的因素分析

第二节 2019-2023中国皮带机市场需求分析

- 一、产品市场需求
- 二、影响需求的因素分析

第三节 2019-2023中国皮带机产业发展存在问题分析

第五章 2019-2023年中国皮带机所属行业产品市场进出口数据分析

第一节 2019-2023年中国皮带机所属行业产品出口统计

第二节 2019-2023年中国皮带机所属行业产品进口统计

第三节 2019-2023年中国皮带机所属行业产品进出口价格对比

第四节 中国皮带机产品进口主要来源地及出口目的地

第六章 2019-2023中国皮带机市场现状分析

第一节 2019-2023年皮带机市场规模分析

第二节 2019-2023年皮带机价格走势

第三节 2019-2023年煤炭行业皮带机需求分析

第七章 2019-2023年中国皮带机所属产业主要数据监测分析

第一节 2019-2023年中国皮带机所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2019-2023年中国皮带机所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2019-2023年中国皮带机所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

第四节 2019-2023年中国皮带机所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2019-2023年中国皮带机所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 中国皮带机产业重点企业竞争性财务数据分析

第一节 世邦工业科技集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 山东矿机集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 力博重工科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 焦作科瑞森重装股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九章 2024-2030年中国皮带机市场投资潜力及前景预测

- 第一节 2024-2030年中国皮带机市场发展趋势
- 第二节 2024-2030年中国皮带机市场前景展望
- 第三节 2024-2030年中国皮带机市场规模预测

图表目录：部分

- 图表1：2018-2023年全球皮带机市场规模
 - 图表2：行业法律、法规及产业政策
 - 图表3：2018-2023年我国皮带机产量走势
 - 图表4：2018-2023年我国皮带机供需平衡统计
 - 图表5：2018-2023年我国皮带机行业市场规模统计
 - 图表6：2018-2023年我国皮带机产品销售均价走势
 - 图表7：皮带机产业链结构
 - 图表8：2013-2023年中国减速机产量
 - 图表9：2011-2023年我国煤炭供需平衡统计
 - 图表10：2024-2030年我国皮带机产销预测
 - 图表11：2024-2030年中国皮带机市场规模预测
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202104/945866.html>