

全球及中国联组窄型V带细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动联组窄型V带行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外联组窄型V带行业发展现状与趋势，估算联组窄型V带行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析联组窄型V带行业各细分赛道发展潜力，研判联组窄型V带下游市场需求，分析联组窄型V带行业竞争格局，从而协助解决联组窄型V带行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球联组窄型V带主要生产商：

Dunlop

SKF

Bando

ContiTech

COLMANTCUVELIER

Dayco

FennerPLC(Michelin)

VinkoAutoIndustries(VAIL)

FlexerRubber

Goodyear

HUTCHINSON(TotalSA)

Lovejoy

Megadyne

Optibelt

OMFARubbers

DharamshilaBelting

N.K.Enterprises

Gates

Mitsuboshi

BEHA

Sanlux

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

联组窄型V带产品细分为以下几类：

3V联组型

5V联组型

8V联组型

其他

联组窄型V带的细分应用领域如下：

矿业

工业

施工

其他

报告目录

1 联组窄型V带行业现状、背景

1.1 联组窄型V带行业定义与特性

1.2 联组窄型V带行业技术壁垒

1.3 联组窄型V带产业链全景

1.3.1 全球联组窄型V带上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球联组窄型V带下游企业及行业分布

1.4 联组窄型V带产品细分及各细分产品的头部企业

2 联组窄型V带行业头部企业分析

2.1 全球联组窄型V带主要生产商生产基地分布

2.2 Dunlop

2.2.1 Dunlop 企业概况

2.2.2 Dunlop 产品规格及特点

2.2.3 Dunlop 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Dunlop 市场动态

2.3 SKF

2.3.1 SKF 企业概况

2.3.2 SKF 产品规格及特点

2.3.3 SKF 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 SKF 市场动态

2.4 Bando

2.4.1 Bando 企业概况

2.4.2 Bando 产品规格及特点

2.4.3 Bando 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Bando 市场动态

2.5 ContiTech

2.5.1 ContiTech 企业概况

2.5.2 ContiTech 产品规格及特点

2.5.3 ContiTech 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ContiTech 市场动态

2.6 COLMANTCUVELIER

2.6.1 COLMANTCUVELIER 企业概况

2.6.2 COLMANTCUVELIER 产品规格及特点

2.6.3 COLMANTCUVELIER 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 COLMANTCUVELIER 市场动态

2.7 Dayco

2.7.1 Dayco 企业概况

2.7.2 Dayco 产品规格及特点

2.7.3 Dayco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Dayco 市场动态

2.8 FennerPLC(Michelin)

2.8.1 FennerPLC(Michelin) 企业概况

2.8.2 FennerPLC(Michelin) 产品规格及特点

2.8.3 FennerPLC(Michelin) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 FennerPLC(Michelin) 市场动态

2.9 VinkoAutoIndustries(VAIL)

2.9.1 VinkoAutoIndustries(VAIL) 企业概况

2.9.2 VinkoAutoIndustries(VAIL) 产品规格及特点

2.9.3 VinkoAutoIndustries(VAIL) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 VinkoAutoIndustries(VAIL) 市场动态

2.10 FlexerRubber

2.10.1 FlexerRubber 企业概况

2.10.2 FlexerRubber 产品规格及特点

2.10.3 FlexerRubber 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 FlexerRubber 市场动态

2.11 Goodyear

2.11.1 Goodyear 企业概况

2.11.2 Goodyear 产品规格及特点

2.11.3 Goodyear 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Goodyear 市场动态

2.12 HUTCHINSON(TotalSA)

2.13 Lovejoy

2.14 Megadyne

2.15 Optibelt

2.16 OMFARubbers

2.17 DharamshilaBelting

2.18 N.K.Enterprises

2.19 Gates

2.20 Mitsuboshi

2.21 BEHA

2.22 Sanlux

3 全球联组窄型V带细分应用领域

3.1 全球联组窄型V带细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球联组窄型V带细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 矿业

3.1.3 工业

3.1.4

3.2 中国联组窄型V带细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国联组窄型V带细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 矿业

3.2.3 工业

3.2.4

3.3 全球联组窄型V带行业驱动因素分析

3.3.1 联组窄型V带行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对联组窄型V带行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国联组窄型V带行业利好政策分析

4 全球联组窄型V带市场规模分析

4.1 全球联组窄型V带销售现状及预测

4.1.1 全球联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型联组窄型V带销量及市场占比(2017-2027年)

3V联组型

5V联组型

8V联组型

其他

4.1.3 全球各类型联组窄型V带销售额及市场占比(2017-2027年)

3V联组型

5V联组型

8V联组型

其他

4.1.4 全球各类型联组窄型V带价格变化趋势(2017-2027年)

3V联组型

5V联组型

... ..

4.2 全球联组窄型V带行业集中率分析

4.2.1 全球联组窄型V带行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球联组窄型V带行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国联组窄型V带行业集中率分析

4.3.1 中国联组窄型V带行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国联组窄型V带行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国联组窄型V带市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国联组窄型V带国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区联组窄型V带市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区联组窄型V带产量

5.1.1 全球主要地区联组窄型V带产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球联组窄型V带产量及销量最大的地区

- 5.2 全球主要地区联组窄型V带销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区联组窄型V带销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区联组窄型V带销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场联组窄型V带销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国联组窄型V带细分市场及前景分析

6.1 中国各类型联组窄型V带销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 3V联组型

6.1.2 5V联组型

6.1.3 8V联组型

6.1.4 其他

6.2 中国各类型联组窄型V带销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 3V联组型

6.2.2 5V联组型

6.2.3 8V联组型

6.2.4 其他

6.3 中国各类型联组窄型V带价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 3V联组型

6.3.2 5V联组型

6.3.2

7 中国联组窄型V带销量分布状况

7.1 中国六大地区联组窄型V带销量及市场占比

7.2 中国六大地区联组窄型V带销售额及市场占比

8 中国联组窄型V带进出口发展趋势

8.1 中国联组窄型V带进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国联组窄型V带出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国联组窄型V带主要进口国家及进口依赖性分析

9 联组窄型V带行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：联组窄型V带产品图片

表：联组窄型V带产业链

表：产品分类及头部企业

表：Dunlop 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dunlop 联组窄型V带产品介绍

表：Dunlop 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SKF 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SKF 联组窄型V带产品介绍

表：SKF 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bando 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bando 联组窄型V带产品介绍

表：Bando 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ContiTech 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ContiTech 联组窄型V带产品介绍

表：ContiTech 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：COLMANTCUVELIER 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：COLMANTCUVELIER 联组窄型V带产品介绍

表：COLMANTCUVELIER 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dayco 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dayco 联组窄型V带产品介绍

表：Dayco 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FennerPLC(Michelin) 联组窄型V带基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FennerPLC(Michelin) 联组窄型V带产品介绍

表：FennerPLC(Michelin) 联组窄型V带销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：VinkoAutoIndustries(VAIL)

... ..

图：全球不同细分应用领域联组窄型V带销量(2017-2027年)

图：全球联组窄型V带下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域联组窄型V带销量(2017-2027年)

图：中国市场联组窄型V带下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)

图：全球联组窄型V带销量及增长率(2017-2027年)

图：全球联组窄型V带销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型联组窄型V带销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型联组窄型V带销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型联组窄型V带销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型联组窄型V带价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型联组窄型V带价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球联组窄型V带销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球联组窄型V带销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球联组窄型V带头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球联组窄型V带销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球联组窄型V带销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球联组窄型V带头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国联组窄型V带销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国联组窄型V带销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国联组窄型V带头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国联组窄型V带销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国联组窄型V带销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国联组窄型V带头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区联组窄型V带产量(2017-2021年)

图：各地区联组窄型V带产量和销量 2021

表：全球主要地区联组窄型V带销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区联组窄型V带销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区联组窄型V带 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区联组窄型V带销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国联组窄型V带销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲联组窄型V带销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)

图：欧洲联组窄型V带销售额及增长率(2017-2027年)

图：中国各类型联组窄型V带销量(2017-2027年)

图：中国各类型联组窄型V带销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型联组窄型V带销售额(2017-2027年)

图：中国各类型联组窄型V带销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型联组窄型V带价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型联组窄型V带价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区联组窄型V带销量及市场占比2021

表：中国六大地区联组窄型V带销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264057.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)