

全球及中国销联轴器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，带动销联轴器行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外销联轴器行业发展现状与趋势，估算销联轴器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析销联轴器行业各细分赛道发展潜力，研判销联轴器下游市场需求，分析销联轴器行业竞争格局，从而协助解决销联轴器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。

全球销联轴器主要生产商：

Renold

Ktr

Radicon

Bibby Transmissions

Lowe's

Kupplungswerk Dresden

Uni Drive System

PTP Industry

RONA

jbj Techniques Limited

Assurich Industries Pte Ltd

AZ Hollink Transmissions

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

销联轴器产品细分为以下几类：

灰铸铁(GG)

钢

黄铜

铝

铜

青铜

其他

销联轴器的细分应用领域如下：

采矿

建筑

化学和制药

纸浆和纸

食品和饮料

其他

报告目录

1 销联轴器行业现状、背景

1.1 销联轴器行业定义与特性

1.2 销联轴器行业技术壁垒

1.3 销联轴器产业链全景

1.3.1 全球销联轴器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球销联轴器下游企业及行业分布

1.4 销联轴器产品细分及各细分产品的头部企业

2 销联轴器行业头部企业分析

2.1 全球销联轴器主要生产商生产基地分布

2.2 Renold

2.2.1 Renold 企业概况

2.2.2 Renold 产品规格及特点

2.2.3 Renold 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Renold 市场动态

2.3 Ktr

2.3.1 Ktr 企业概况

2.3.2 Ktr 产品规格及特点

2.3.3 Ktr 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Ktr 市场动态

2.4 Radicon

2.4.1 Radicon 企业概况

2.4.2 Radicon 产品规格及特点

2.4.3 Radicon 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Radicon 市场动态

2.5 Bibby Transmissions

2.5.1 Bibby Transmissions 企业概况

2.5.2 Bibby Transmissions 产品规格及特点

2.5.3 Bibby Transmissions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Bibby Transmissions 市场动态

2.6 Lowe\'s

2.6.1 Lowe\'s 企业概况

2.6.2 Lowe\'s 产品规格及特点

2.6.3 Lowe\'s 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Lowe\'s 市场动态

2.7 Kupplungswerk Dresden

2.7.1 Kupplungswerk Dresden 企业概况

2.7.2 Kupplungswerk Dresden 产品规格及特点

2.7.3 Kupplungswerk Dresden 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Kupplungswerk Dresden 市场动态

2.8 Uni Drive System

2.8.1 Uni Drive System 企业概况

2.8.2 Uni Drive System 产品规格及特点

2.8.3 Uni Drive System 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Uni Drive System 市场动态

2.9 PTP Industry

2.9.1 PTP Industry 企业概况

2.9.2 PTP Industry 产品规格及特点

2.9.3 PTP Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 PTP Industry 市场动态

2.10 RONA

2.10.1 RONA 企业概况

2.10.2 RONA 产品规格及特点

2.10.3 RONA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 RONA 市场动态

2.11 jbj Techniques Limited

2.11.1 jbj Techniques Limited 企业概况

2.11.2 jbj Techniques Limited 产品规格及特点

2.11.3 jbj Techniques Limited 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 jbj Techniques Limited 市场动态

2.12 Assurich Industries Pte Ltd

2.13 AZ Hollink Transmissions

3 全球销联轴器细分应用领域

3.1 全球销联轴器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球销联轴器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 采矿

3.1.3 建筑

3.1.4

3.2 中国销联轴器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国销联轴器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 采矿

3.2.3 建筑

3.2.4

3.3 全球销联轴器行业驱动因素分析

3.3.1 销联轴器行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对销联轴器行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国销联轴器行业利好政策分析

4 全球销联轴器市场规模分析

4.1 全球销联轴器销售现状及预测

4.1.1 全球销联轴器销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型销联轴器销量及市场占比(2017-2027年)

灰铸铁(GG)

钢

黄铜

铝

铜

青铜

其他

4.1.3 全球各类型销联轴器销售额及市场占比(2017-2027年)

灰铸铁(GG)

钢

黄铜

铝

铜

青铜

其他

4.1.4 全球各类型销联轴器价格变化趋势(2017-2027年)

灰铸铁(GG)

钢

... ..

4.2 全球销联轴器行业集中率分析

4.2.1 全球销联轴器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球销联轴器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国销联轴器行业集中率分析

4.3.1 中国销联轴器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国销联轴器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国销联轴器市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国销联轴器国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区销联轴器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区销联轴器产量

5.1.1 全球主要地区销联轴器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球销联轴器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区销联轴器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区销联轴器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区销联轴器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场销联轴器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场销联轴器销量、销售额及增长率

- 5.4.1 日本市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
- 5.4.2 日本市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场销联轴器销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场销联轴器销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场销联轴器销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场销联轴器销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场销联轴器销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场销联轴器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国销联轴器细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型销联轴器销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 灰铸铁(GG)
 - 6.1.2 钢
 - 6.1.3 黄铜
 - 6.1.4 铝
 - 6.1.5 铜

6.1.6 青铜

6.1.7 其他

6.2 中国各类型销联轴器销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 灰铸铁(GG)

6.2.2 钢

6.2.3 黄铜

6.2.4 铝

6.2.5 铜

6.2.6 青铜

6.2.7 其他

6.3 中国各类型销联轴器价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 灰铸铁(GG)

6.3.2 钢

6.3.2

7 中国销联轴器销量分布状况

7.1 中国六大地区销联轴器销量及市场占比

7.2 中国六大地区销联轴器销售额及市场占比

8 中国销联轴器进出口发展趋势

8.1 中国销联轴器进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国销联轴器出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国销联轴器主要进口国家及进口依赖性分析

9 销联轴器行业发展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：销联轴器产品图片

表：销联轴器产业链

表：产品分类及头部企业

表：Renold 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Renold 销联轴器产品介绍

表：Renold 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ktr 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ktr 销联轴器产品介绍

表：Ktr 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Radicon 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Radicon 销联轴器产品介绍

表：Radicon 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bibby Transmissions 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bibby Transmissions 销联轴器产品介绍

表：Bibby Transmissions 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lowe\'s 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lowe\'s 销联轴器产品介绍

表：Lowe\'s 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kupplungswerk Dresden 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kupplungswerk Dresden 销联轴器产品介绍

表：Kupplungswerk Dresden 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Uni Drive System 销联轴器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Uni Drive System 销联轴器产品介绍

表：Uni Drive System 销联轴器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PTP Industry

... ..

图：全球不同细分应用领域销联轴器销量(2017-2027年)

图：全球销联轴器下游行业分布(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销联轴器销量(2017-2027年)

图：中国市场销联轴器下游行业分布(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：全球销联轴器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球销联轴器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球销联轴器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型销联轴器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型销联轴器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型销联轴器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型销联轴器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型销联轴器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球销联轴器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球销联轴器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球销联轴器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球销联轴器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球销联轴器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球销联轴器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国销联轴器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国销联轴器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国销联轴器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国销联轴器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国销联轴器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国销联轴器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区销联轴器产量(2017-2021年)

图：各地区销联轴器产量和销量 2021

表：全球主要地区销联轴器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区销联轴器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区销联轴器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区销联轴器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国销联轴器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲销联轴器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)

图：欧洲销联轴器销售额及增长率(2017-2027年)

图：中国各类型销联轴器销量(2017-2027年)

图：中国各类型销联轴器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型销联轴器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型销联轴器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型销联轴器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型销联轴器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区销联轴器销量及市场占比2021

表：中国六大地区销联轴器销售额及市场占比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/20220505/260601.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)