

全球及中国铁路接触网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，带动铁路接触网行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外铁路接触网行业发展现状与趋势，估算铁路接触网行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析铁路接触网行业各细分赛道发展潜力，研判铁路接触网下游市场需求，分析铁路接触网行业竞争格局，从而协助解决铁路接触网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。

全球铁路接触网主要生产商：

Alstom

Siemens

ABB

Wabtec

Meidensha

Pfisterer

Kummler+Matter

Elzel

Furrer+Frey

Pandrol

XRS

EMSPEC

MAC Products

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

铁路接触网产品细分为以下几类：

简单的接触网

接缝线

复合悬链线

铁路接触网的细分应用领域如下：

地铁

轻轨列车

高速火车

报告目录

1 铁路接触网行业现状、背景

1.1 铁路接触网行业定义与特性

1.2 铁路接触网行业技术壁垒

1.3 铁路接触网产业链全景

1.3.1 全球铁路接触网上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球铁路接触网下游企业及行业分布

1.4 铁路接触网产品细分及各细分产品的头部企业

2 铁路接触网行业头部企业分析

2.1 全球铁路接触网主要生产商生产基地分布

2.2 Alstom

2.2.1 Alstom 企业概况

2.2.2 Alstom 产品规格及特点

2.2.3 Alstom 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Alstom 市场动态

2.3 Siemens

2.3.1 Siemens 企业概况

2.3.2 Siemens 产品规格及特点

2.3.3 Siemens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Siemens 市场动态

2.4 ABB

2.4.1 ABB 企业概况

2.4.2 ABB 产品规格及特点

2.4.3 ABB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 ABB 市场动态

2.5 Wabtec

2.5.1 Wabtec 企业概况

2.5.2 Wabtec 产品规格及特点

2.5.3 Wabtec 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Wabtec 市场动态

2.6 Meidensha

2.6.1 Meidensha 企业概况

2.6.2 Meidensha 产品规格及特点

2.6.3 Meidensha 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Meidensha 市场动态

2.7 Pfisterer

2.7.1 Pfisterer 企业概况

2.7.2 Pfisterer 产品规格及特点

2.7.3 Pfisterer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Pfisterer 市场动态

2.8 Kummler+Matter

2.8.1 Kummler+Matter 企业概况

2.8.2 Kummler+Matter 产品规格及特点

2.8.3 Kummler+Matter 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Kummler+Matter 市场动态

2.9 Elzel

2.9.1 Elzel 企业概况

2.9.2 Elzel 产品规格及特点

2.9.3 Elzel 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Elzel 市场动态

2.10 Furrer+Frey

2.10.1 Furrer+Frey 企业概况

2.10.2 Furrer+Frey 产品规格及特点

2.10.3 Furrer+Frey 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Furrer+Frey 市场动态

2.11 Pandrol

2.11.1 Pandrol 企业概况

2.11.2 Pandrol 产品规格及特点

2.11.3 Pandrol 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Pandrol 市场动态

2.12 XRS

2.13 EMSPEC

2.14 MAC Products

3 全球铁路接触网细分应用领域

3.1 全球铁路接触网细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球铁路接触网细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 地铁

3.1.3 轻轨列车

3.1.4

3.2 中国铁路接触网细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国铁路接触网细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 地铁

3.2.3 轻轨列车

3.2.4

3.3 全球铁路接触网行业驱动因素分析

3.3.1 铁路接触网行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对铁路接触网行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国铁路接触网行业利好政策分析

4 全球铁路接触网市场规模分析

4.1 全球铁路接触网销售现状及预测

4.1.1 全球铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型铁路接触网销量及市场占比(2017-2027年)

简单的接触网

接缝线

复合悬链线

4.1.3 全球各类型铁路接触网销售额及市场占比(2017-2027年)

简单的接触网

接缝线

复合悬链线

4.1.4 全球各类型铁路接触网价格变化趋势(2017-2027年)

简单的接触网

接缝线

... ..

4.2 全球铁路接触网行业集中率分析

4.2.1 全球铁路接触网行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球铁路接触网行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国铁路接触网行业集中率分析

4.3.1 中国铁路接触网行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国铁路接触网行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国铁路接触网市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国铁路接触网国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区铁路接触网市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区铁路接触网产量

5.1.1 全球主要地区铁路接触网产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球铁路接触网产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区铁路接触网销量市场占比

5.2.1 全球主要地区铁路接触网销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区铁路接触网销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场铁路接触网销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场铁路接触网销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国铁路接触网细分市场及前景分析

6.1 中国各类型铁路接触网销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 简单的接触网

6.1.2 接缝线

6.1.3 复合悬链线

6.2 中国各类型铁路接触网销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 简单的接触网

6.2.2 接缝线

6.2.3 复合悬链线

6.3 中国各类型铁路接触网价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 简单的接触网

6.3.2 接缝线

6.3.2

7 中国铁路接触网销量分布状况

7.1 中国六大地区铁路接触网销量及市场占比

7.2 中国六大地区铁路接触网销售额及市场占比

8 中国铁路接触网进出口发展趋势

8.1 中国铁路接触网进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国铁路接触网出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国铁路接触网主要进口国家及进口依赖性分析

9 铁路接触网行业发展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：铁路接触网产品图片

表：铁路接触网产业链

表：产品分类及头部企业

表：Alstom 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alstom 铁路接触网产品介绍

表：Alstom 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Siemens 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens 铁路接触网产品介绍

表：Siemens 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABB 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ABB 铁路接触网产品介绍

表：ABB 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Wabtec 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Wabtec 铁路接触网产品介绍

表：Wabtec 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Meidensha 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Meidensha 铁路接触网产品介绍

表：Meidensha 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Pfisterer 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pfisterer 铁路接触网产品介绍

表：Pfisterer 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Kummler+Matter 铁路接触网基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kummler+Matter 铁路接触网产品介绍

表：Kummler+Matter 铁路接触网销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Elzel

... ..

图：全球不同细分应用领域铁路接触网销量(2017-2027年)

图：全球铁路接触网下游行业分布(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铁路接触网销量(2017-2027年)

图：中国市场铁路接触网下游行业分布(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：全球铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

图：全球铁路接触网销量及增长率(2017-2027年)

图：全球铁路接触网销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型铁路接触网销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型铁路接触网销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型铁路接触网销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型铁路接触网价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型铁路接触网价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球铁路接触网销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球铁路接触网销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球铁路接触网头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球铁路接触网销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球铁路接触网销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球铁路接触网头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国铁路接触网销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国铁路接触网销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国铁路接触网头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国铁路接触网销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国铁路接触网销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国铁路接触网头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区铁路接触网产量(2017-2021年)

图：各地区铁路接触网产量和销量 2021

表：全球主要地区铁路接触网销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区铁路接触网销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区铁路接触网 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区铁路接触网销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲铁路接触网销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲铁路接触网销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型铁路接触网销量(2017-2027年)

图：中国各类型铁路接触网销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型铁路接触网销售额(2017-2027年)

图：中国各类型铁路接触网销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型铁路接触网价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型铁路接触网价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区铁路接触网销量及市场占比2021

表：中国六大地区铁路接触网销售额及市场占比2021

表：中国铁路接触网市场进出口量(2017-2027年)

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/20220424/257216.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)