

全球及中国辅助步行训练器市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国辅助步行训练器市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外辅助步行训练器行业发展现状与趋势，估算辅助步行训练器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析辅助步行训练器行业各细分赛道发展潜力，研判辅助步行训练器下游市场需求，分析辅助步行训练器行业竞争格局，从而协助解决辅助步行训练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。

全球辅助步行训练器主要生产商：

Yeecon

Zebris

Easy-Walking

ReWalk

Hocoma

Rifton

Thera-Trainer

KANGDA

钱璟康复

龙欣医疗

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

辅助步行训练器产品细分为以下几类：

可折叠训练器

不可折叠训练器

辅助步行训练器的细分应用领域如下：

医院

疗养院

家用

其他

报告目录

1 辅助步行训练器行业现状、背景

1.1 辅助步行训练器行业定义与特性

1.2 辅助步行训练器产业链全景

1.3 辅助步行训练器产品细分及各细分产品的头部企业

2 辅助步行训练器行业头部企业分析

2.1 全球辅助步行训练器主要生产商生产基地分布

2.2 Yeecon

2.2.1 Yeecon 企业概况

2.2.2 Yeecon 产品规格及特点

2.2.3 Yeecon 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Yeecon 市场动态

2.3 Zebris

2.3.1 Zebris 企业概况

2.3.2 Zebris 产品规格及特点

2.3.3 Zebris 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Zebris 市场动态

2.4 Easy-Walking

2.4.1 Easy-Walking 企业概况

2.4.2 Easy-Walking 产品规格及特点

2.4.3 Easy-Walking 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Easy-Walking 市场动态

2.5 ReWalk

2.5.1 ReWalk 企业概况

2.5.2 ReWalk 产品规格及特点

2.5.3 ReWalk 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ReWalk 市场动态

2.6 Hocoma

2.6.1 Hocoma 企业概况

2.6.2 Hocoma 产品规格及特点

2.6.3 Hocoma 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Hocoma 市场动态

2.7 Rifton

2.7.1 Rifton 企业概况

2.7.2 Rifton 产品规格及特点

2.7.3 Rifton 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Rifton 市场动态

2.8 Thera-Trainer

2.8.1 Thera-Trainer 企业概况

2.8.2 Thera-Trainer 产品规格及特点

2.8.3 Thera-Trainer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Thera-Trainer 市场动态

2.9 KANGDA

2.9.1 KANGDA 企业概况

2.9.2 KANGDA 产品规格及特点

2.9.3 KANGDA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 KANGDA 市场动态

2.10 钱璟康复

2.10.1 钱璟康复 企业概况

2.10.2 钱璟康复 产品规格及特点

2.10.3 钱璟康复 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 钱璟康复 市场动态

2.11 龙欣医疗

2.11.1 龙欣医疗 企业概况

2.11.2 龙欣医疗 产品规格及特点

- 2.11.3 龙欣医疗 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 龙欣医疗 市场动态
- 3 全球辅助步行训练器细分应用领域
 - 3.1 全球辅助步行训练器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球辅助步行训练器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 医院
 - 3.1.3 疗养院
 - 3.1.4
 - 3.2 中国辅助步行训练器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国辅助步行训练器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 医院
 - 3.2.3 疗养院
- 4 全球辅助步行训练器市场规模分析
 - 4.1 全球辅助步行训练器销售现状及预测
 - 4.1.1 全球辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型辅助步行训练器销量及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.3 全球各类型辅助步行训练器销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.4 全球各类型辅助步行训练器价格变化趋势(2017-2027年)
 - 4.2 全球辅助步行训练器行业集中率分析
 - 4.2.1 全球辅助步行训练器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球辅助步行训练器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3 中国辅助步行训练器行业集中率分析
 - 4.3.1 中国辅助步行训练器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国辅助步行训练器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区辅助步行训练器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区辅助步行训练器产量

5.1.1 全球主要地区辅助步行训练器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球辅助步行训练器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区辅助步行训练器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区辅助步行训练器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区辅助步行训练器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场辅助步行训练器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场辅助步行训练器销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国辅助步行训练器细分市场及前景分析

6.1 中国各类型辅助步行训练器销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型辅助步行训练器销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型辅助步行训练器价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国辅助步行训练器销量分布状况

7.1 中国六大地区辅助步行训练器销量及市场占比

7.2 中国六大地区辅助步行训练器销售额及市场占比

8 中国辅助步行训练器进出口发展趋势

8.1 中国辅助步行训练器进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国辅助步行训练器出口市场规模(2017-2027年)

9 辅助步行训练器行业发展影响因素分析

9.1 辅助步行训练器技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：辅助步行训练器产品图片

表：辅助步行训练器产业链

表：产品分类及头部企业

表：Yeecon 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yeecon 辅助步行训练器产品介绍

表：Yeecon 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zebris 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zebris 辅助步行训练器产品介绍

表：Zebris 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Easy-Walking 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Easy-Walking 辅助步行训练器产品介绍

表：Easy-Walking 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ReWalk 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ReWalk 辅助步行训练器产品介绍

表：ReWalk 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hocoma 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hocoma 辅助步行训练器产品介绍

表：Hocoma 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rifton 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rifton 辅助步行训练器产品介绍

表：Rifton 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Thera-Trainer 辅助步行训练器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Thera-Trainer 辅助步行训练器产品介绍

表：Thera-Trainer 辅助步行训练器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KANGDA

... ..

图：全球不同细分应用领域辅助步行训练器销量(2017-2027年)

图：全球辅助步行训练器下游行业分布(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辅助步行训练器销量(2017-2027年)

图：中国市场辅助步行训练器下游行业分布(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：全球辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球辅助步行训练器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球辅助步行训练器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型辅助步行训练器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型辅助步行训练器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型辅助步行训练器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型辅助步行训练器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型辅助步行训练器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球辅助步行训练器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球辅助步行训练器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球辅助步行训练器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球辅助步行训练器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球辅助步行训练器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球辅助步行训练器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国辅助步行训练器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国辅助步行训练器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国辅助步行训练器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国辅助步行训练器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国辅助步行训练器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国辅助步行训练器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区辅助步行训练器产量(2017-2021年)

图：各地区辅助步行训练器产量和销量 2021

表：全球主要地区辅助步行训练器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区辅助步行训练器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区辅助步行训练器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区辅助步行训练器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲辅助步行训练器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲辅助步行训练器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型辅助步行训练器销量(2017-2027年)

图：中国各类型辅助步行训练器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型辅助步行训练器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型辅助步行训练器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型辅助步行训练器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型辅助步行训练器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区辅助步行训练器销量及市场占比2021

表：中国六大地区辅助步行训练器销售额及市场占比2021

表：中国辅助步行训练器市场进出口量(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/20220706/274884.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)