

全球及中国电动轮椅驱动装置市场洞察报告(2018-2028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，带动电动轮椅驱动装置行业的发展。

本报告《全球及中国电动轮椅驱动装置市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外电动轮椅驱动装置行业发展现状与趋势，估算电动轮椅驱动装置行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析电动轮椅驱动装置行业各细分赛道发展潜力，研判电动轮椅驱动装置下游市场需求，分析电动轮椅驱动装置行业竞争格局，从而协助解决电动轮椅驱动装置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。

全球电动轮椅驱动装置主要生产商：

Invacare

Antano Group

ORTHOS

PROGEO

OFF CARR

Stricker Handbikes

Alois Praschberger

PRO ACTIV Reha-Technik

JCM Seating

BATEC MOBILITY

Huka

BENOIT SYSTEME

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

电动轮椅驱动装置产品细分为以下几类：

电动机

转动装置

其他

电动轮椅驱动装置的细分应用领域如下：

残疾人

老年人

其他

报告目录

1 电动轮椅驱动装置行业现状、背景

1.1 电动轮椅驱动装置行业定义与特性

1.2 电动轮椅驱动装置行业技术壁垒

1.3 电动轮椅驱动装置产业链全景

1.3.1 全球电动轮椅驱动装置上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球电动轮椅驱动装置下游企业及行业分布

1.4 电动轮椅驱动装置产品细分及各细分产品的头部企业

2 电动轮椅驱动装置行业头部企业分析

2.1 全球电动轮椅驱动装置主要生产商生产基地分布

2.2 Invacare

2.2.1 Invacare 企业概况

2.2.2 Invacare 产品规格及特点

2.2.3 Invacare 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Invacare 市场动态

2.3 Antano Group

2.3.1 Antano Group 企业概况

2.3.2 Antano Group 产品规格及特点

2.3.3 Antano Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Antano Group 市场动态

2.4 ORTHOS

2.4.1 ORTHOS 企业概况

2.4.2 ORTHOS 产品规格及特点

2.4.3 ORTHOS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 ORTHOS 市场动态

2.5 PROGEO

2.5.1 PROGEO 企业概况

2.5.2 PROGEO 产品规格及特点

2.5.3 PROGEO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 PROGEO 市场动态

2.6 OFF CARR

2.6.1 OFF CARR 企业概况

2.6.2 OFF CARR 产品规格及特点

2.6.3 OFF CARR 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 OFF CARR 市场动态

2.7 Stricker Handbikes

2.7.1 Stricker Handbikes 企业概况

2.7.2 Stricker Handbikes 产品规格及特点

2.7.3 Stricker Handbikes 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Stricker Handbikes 市场动态

2.8 Alois Prschberger

2.8.1 Alois Prschberger 企业概况

2.8.2 Alois Prschberger 产品规格及特点

2.8.3 Alois Prschberger 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Alois Prschberger 市场动态

2.9 PRO ACTIV Reha-Technik

2.9.1 PRO ACTIV Reha-Technik 企业概况

2.9.2 PRO ACTIV Reha-Technik 产品规格及特点

2.9.3 PRO ACTIV Reha-Technik 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 PRO ACTIV Reha-Technik 市场动态

2.10 JCM Seating

2.10.1 JCM Seating 企业概况

2.10.2 JCM Seating 产品规格及特点

2.10.3 JCM Seating 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 JCM Seating 市场动态

2.11 BATEC MOBILITY

2.11.1 BATEC MOBILITY 企业概况

2.11.2 BATEC MOBILITY 产品规格及特点

2.11.3 BATEC MOBILITY 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 BATEC MOBILITY 市场动态

2.12 Huka

2.13 BENOIT SYSTEME

3 全球电动轮椅驱动装置细分应用领域

3.1 全球电动轮椅驱动装置细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球电动轮椅驱动装置细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 残疾人

3.1.3 老年人

3.1.4

3.2 中国电动轮椅驱动装置细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国电动轮椅驱动装置细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 残疾人

3.2.3 老年人

3.2.4

4 全球电动轮椅驱动装置市场规模分析

4.1 全球电动轮椅驱动装置销售现状及预测

4.1.1 全球电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型电动轮椅驱动装置销量及市场占比(2018-2028年)

电动机

转动装置

... ..

4.1.3 全球各类型电动轮椅驱动装置销售额及市场占比(2018-2028年)

电动机

转动装置

... ..

4.1.4 全球各类型电动轮椅驱动装置价格变化趋势(2018-2028年)

电动机

转动装置

... ..

4.2 全球电动轮椅驱动装置行业集中率分析

4.2.1 全球电动轮椅驱动装置行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球电动轮椅驱动装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国电动轮椅驱动装置行业集中率分析

4.3.1 中国电动轮椅驱动装置行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国电动轮椅驱动装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区电动轮椅驱动装置市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区电动轮椅驱动装置产量

5.1.1 全球主要地区电动轮椅驱动装置产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球电动轮椅驱动装置产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区电动轮椅驱动装置销量市场占比

5.2.1 全球主要地区电动轮椅驱动装置销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区电动轮椅驱动装置销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场电动轮椅驱动装置销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国电动轮椅驱动装置细分市场及前景分析

6.1 中国各类型电动轮椅驱动装置销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 电动机

6.1.2 转动装置

6.1.3

6.2 中国各类型电动轮椅驱动装置销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 电动机

6.2.2 转动装置

6.2.3

6.3 中国各类型电动轮椅驱动装置价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 电动机

6.3.2 转动装置

6.3.2

7 中国电动轮椅驱动装置销量分布状况

7.1 中国六大地区电动轮椅驱动装置销量及市场占比

7.2 中国六大地区电动轮椅驱动装置销售额及市场占比

8 中国电动轮椅驱动装置进出口发展趋势

8.1 中国电动轮椅驱动装置进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国电动轮椅驱动装置出口市场规模(2018-2028年)

9 电动轮椅驱动装置行业发展影响因素分析

9.1 电动轮椅驱动装置技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：电动轮椅驱动装置产品图片

表：电动轮椅驱动装置产业链

表：产品分类及头部企业

表：Invacare 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Invacare 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：Invacare 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Antano Group 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Antano Group 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：Antano Group 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ORTHOS 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ORTHOS 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：ORTHOS 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：PROGEO 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PROGEO 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：PROGEO 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：OFF CARR 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：OFF CARR 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：OFF CARR 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Stricker Handbikes 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stricker Handbikes 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：Stricker Handbikes 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Alois Prschberger 电动轮椅驱动装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alois Prschberger 电动轮椅驱动装置产品介绍

表：Alois Prschberger 电动轮椅驱动装置销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：PRO ACTIV Reha-Technik

... ..

图：全球不同细分应用领域电动轮椅驱动装置销量(2018-2028年)

图：全球电动轮椅驱动装置下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域电动轮椅驱动装置销量(2018-2028年)

图：中国市场电动轮椅驱动装置下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电动轮椅驱动装置销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电动轮椅驱动装置销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型电动轮椅驱动装置销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型电动轮椅驱动装置销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型电动轮椅驱动装置销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型电动轮椅驱动装置价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型电动轮椅驱动装置价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球电动轮椅驱动装置头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球电动轮椅驱动装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球电动轮椅驱动装置头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国电动轮椅驱动装置头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电动轮椅驱动装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国电动轮椅驱动装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国电动轮椅驱动装置头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区电动轮椅驱动装置产量((2018-2022年))

图：各地区电动轮椅驱动装置产量和销量 2021

表：全球主要地区电动轮椅驱动装置销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电动轮椅驱动装置销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区电动轮椅驱动装置 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电动轮椅驱动装置销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电动轮椅驱动装置销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电动轮椅驱动装置销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型电动轮椅驱动装置销量(2018-2028年)

图：中国各类型电动轮椅驱动装置销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型电动轮椅驱动装置销售额(2018-2028年)

图：中国各类型电动轮椅驱动装置销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型电动轮椅驱动装置价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型电动轮椅驱动装置价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区电动轮椅驱动装置销量及市场占比2021

表：中国六大地区电动轮椅驱动装置销售额及市场占比2021

表：中国电动轮椅驱动装置市场进出口量(2018-2028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/20220816/287428.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)