

## 全球及中国自动引导车辆和移动机器人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，带动自动引导车辆/移动机器人行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外自动引导车辆/移动机器人行业发展现状与趋势，估算自动引导车辆/移动机器人行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析自动引导车辆/移动机器人行业各细分赛道发展潜力，研判自动引导车辆/移动机器人下游市场需求，分析自动引导车辆/移动机器人行业竞争格局，从而协助解决自动引导车辆/移动机器人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。

全球自动引导车辆/移动机器人主要生产商：

CSG Smart Science & Technology

Daifuku

Dematic

Egemin

Elettric 80

JBT

Swisslog

Meidensha

Grenzebach Corporation

Rocla

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

自动引导车辆/移动机器人产品细分为以下几类：

单元装载车

牵引车辆

托盘卡车

组装线的车辆

其他

自动引导车辆/移动机器人的细分应用领域如下：

运输

分布

存储

组装

包装

其他

报告目录

1 自动引导车辆/移动机器人行业现状、背景

- 1.1 自动引导车辆/移动机器人行业定义与特性
- 1.2 自动引导车辆/移动机器人行业技术壁垒
- 1.3 自动引导车辆/移动机器人产业链全景
  - 1.3.1 全球自动引导车辆/移动机器人上游企业及上游产品技术特点
  - 1.3.2 全球自动引导车辆/移动机器人下游企业及行业分布
- 1.4 自动引导车辆/移动机器人产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 自动引导车辆/移动机器人行业头部企业分析
  - 2.1 全球自动引导车辆/移动机器人主要生产商生产基地分布
  - 2.2 CSG Smart Science & Technology
    - 2.2.1 CSG Smart Science & Technology 企业概况
    - 2.2.2 CSG Smart Science & Technology 产品规格及特点
    - 2.2.3 CSG Smart Science & Technology 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 CSG Smart Science & Technology 市场动态
  - 2.3 Daifuku
    - 2.3.1 Daifuku 企业概况
    - 2.3.2 Daifuku 产品规格及特点
    - 2.3.3 Daifuku 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 Daifuku 市场动态
  - 2.4 Dematic
    - 2.4.1 Dematic 企业概况
    - 2.4.2 Dematic 产品规格及特点
    - 2.4.3 Dematic 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 Dematic 市场动态
  - 2.5 Egemin

## 2.5.1 Egemin 企业概况

## 2.5.2 Egemin 产品规格及特点

## 2.5.3 Egemin 销量、销售额及价格(2017-2021)

## 2.5.4 Egemin 市场动态

## 2.6 Elettric 80

### 2.6.1 Elettric 80 企业概况

### 2.6.2 Elettric 80 产品规格及特点

### 2.6.3 Elettric 80 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Elettric 80 市场动态

## 2.7 JBT

### 2.7.1 JBT 企业概况

### 2.7.2 JBT 产品规格及特点

### 2.7.3 JBT 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 JBT 市场动态

## 2.8 Swisslog

### 2.8.1 Swisslog 企业概况

### 2.8.2 Swisslog 产品规格及特点

### 2.8.3 Swisslog 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 Swisslog 市场动态

## 2.9 Meidensha

### 2.9.1 Meidensha 企业概况

### 2.9.2 Meidensha 产品规格及特点

### 2.9.3 Meidensha 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 Meidensha 市场动态

## 2.10 Grenzebach Corporation

### 2.10.1 Grenzebach Corporation 企业概况

### 2.10.2 Grenzebach Corporation 产品规格及特点

### 2.10.3 Grenzebach Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 Grenzebach Corporation 市场动态

## 2.11 Rocla

### 2.11.1 Rocla 企业概况

### 2.11.2 Rocla 产品规格及特点

### 2.11.3 Rocla 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.11.4 Rocla 市场动态

## 3 全球自动引导车辆/移动机器人细分应用领域

### 3.1 全球自动引导车辆/移动机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球自动引导车辆/移动机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 运输

#### 3.1.3 分布

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国自动引导车辆/移动机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国自动引导车辆/移动机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 运输

#### 3.2.3 分布

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球自动引导车辆/移动机器人行业驱动因素分析

#### 3.3.1 自动引导车辆/移动机器人行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对自动引导车辆/移动机器人行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国自动引导车辆/移动机器人行业利好政策分析

4 全球自动引导车辆/移动机器人市场规模分析

4.1 全球自动引导车辆/移动机器人销售现状及预测

4.1.1 全球自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型自动引导车辆/移动机器人销量及市场占比(2017-2027年)

单元装载车

牵引车辆

托盘卡车

组装线的车辆

其他

4.1.3 全球各类型自动引导车辆/移动机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

单元装载车

牵引车辆

托盘卡车

组装线的车辆

其他

4.1.4 全球各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化趋势(2017-2027年)

单元装载车

牵引车辆

... ..

4.2 全球自动引导车辆/移动机器人行业集中率分析

4.2.1 全球自动引导车辆/移动机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球自动引导车辆/移动机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国自动引导车辆/移动机器人行业集中率分析

- 4.3.1 中国自动引导车辆/移动机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国自动引导车辆/移动机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3.3 中国自动引导车辆/移动机器人市场国外品牌占比(2017-2021)
- 4.3.4 中国自动引导车辆/移动机器人国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人产量
    - 5.1.1 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球自动引导车辆/移动机器人产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
    - 5.3.1 中国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
    - 5.4.1 日本市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
    - 5.5.1 韩国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.5.2 韩国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
    - 5.6.1 东南亚市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.6.2 东南亚市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7 印度市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率

- 5.7.1 印度市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
- 5.7.2 印度市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国自动引导车辆/移动机器人细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型自动引导车辆/移动机器人销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 单元装载车
    - 6.1.2 牵引车辆
    - 6.1.3 托盘卡车
    - 6.1.4 组装线的车辆
    - 6.1.5 其他
  - 6.2 中国各类型自动引导车辆/移动机器人销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 单元装载车
    - 6.2.2 牵引车辆
    - 6.2.3 托盘卡车
    - 6.2.4 组装线的车辆
    - 6.2.5 其他
  - 6.3 中国各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化趋势(2017-2027年)
    - 6.3.1 单元装载车
    - 6.3.2 牵引车辆



6.3.2 ... ..

7 中国自动引导车辆/移动机器人销量分布状况

7.1 中国六大地区自动引导车辆/移动机器人销量及市场占比

7.2 中国六大地区自动引导车辆/移动机器人销售额及市场占比

8 中国自动引导车辆/移动机器人进出口发展趋势

8.1 中国自动引导车辆/移动机器人进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国自动引导车辆/移动机器人出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国自动引导车辆/移动机器人主要进口国家及进口依赖性分析

9 自动引导车辆/移动机器人行业发展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：自动引导车辆/移动机器人产品图片

表：自动引导车辆/移动机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：CSG Smart Science & Technology

自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CSG Smart Science & Technology 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：CSG Smart Science & Technology 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Daifuku 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Daifuku 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：Daifuku 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dematic 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dematic 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：Dematic 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Egemin 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Egemin 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：Egemin 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Elettric 80 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Elettric 80 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：Elettric 80 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JBT 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JBT 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：JBT 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Swisslog 自动引导车辆/移动机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Swisslog 自动引导车辆/移动机器人产品介绍

表：Swisslog 自动引导车辆/移动机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Meidensha ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域自动引导车辆/移动机器人销量(2017-2027年)

图：全球自动引导车辆/移动机器人下游行业分布(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自动引导车辆/移动机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场自动引导车辆/移动机器人下游行业分布(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：全球自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动引导车辆/移动机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动引导车辆/移动机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型自动引导车辆/移动机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动引导车辆/移动机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型自动引导车辆/移动机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球自动引导车辆/移动机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球自动引导车辆/移动机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球自动引导车辆/移动机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国自动引导车辆/移动机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动引导车辆/移动机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国自动引导车辆/移动机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国自动引导车辆/移动机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区自动引导车辆/移动机器人产量(2017-2021年)

图：各地区自动引导车辆/移动机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区自动引导车辆/移动机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动引导车辆/移动机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)

- 表：东南亚市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲自动引导车辆/移动机器人销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲自动引导车辆/移动机器人销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国各类型自动引导车辆/移动机器人销量(2017-2027年)
- 图：中国各类型自动引导车辆/移动机器人销量占比(2017-2027年)
- 图：中国各类型自动引导车辆/移动机器人销售额(2017-2027年)
- 图：中国各类型自动引导车辆/移动机器人销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：中国各类型自动引导车辆/移动机器人价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：中国六大地区自动引导车辆/移动机器人销量及市场占比2021
- 表：中国六大地区自动引导车辆/移动机器人销售额及市场占比2021
- 表：中国自动引导车辆/移动机器人市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257978.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)