

## 全球及中国康复训练机器人市场洞察报告(2017-2027版)

## 报告简介

## 概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对康复训练机器人行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球康复训练机器人市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球康复训练机器人销量的份额为XX%，欧洲康复训练机器人销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场康复训练机器人市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场康复训练机器人未来发展的影响。我们从产品分类，例如下肢，上肢等，产品下游应用领域，例如运动与骨科医学，神经康复等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场康复训练机器人市场规模及同比增速的分析，判断康复训练机器人行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球康复训练机器人主要生产商：

AlterG

Bionik

EksoBionics

Myomo

Hocoma

FocalMeditech

HondaMotor

InsteadTechnologies

Aretech

MRISAR

Tyromotion

Motorika

SFRobot

RexBionics

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

康复训练机器人产品细分为以下几类：

下肢

上肢

外骨骼

康复训练机器人的细分应用领域如下：

运动与骨科医学

神经康复

军事力量训练

报告目录

1 康复训练机器人行业现状、背景

1.1 康复训练机器人行业定义与特性

- 1.2 康复训练机器人产业链全景
- 1.3 康复训练机器人产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 康复训练机器人行业头部企业分析
  - 2.1 全球康复训练机器人主要生产商生产基地分布
  - 2.2 AlterG
    - 2.2.1 AlterG 企业概况
    - 2.2.2 AlterG 产品规格及特点
    - 2.2.3 AlterG 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 AlterG 市场动态
  - 2.3 Bionik
    - 2.3.1 Bionik 企业概况
    - 2.3.2 Bionik 产品规格及特点
    - 2.3.3 Bionik 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 Bionik 市场动态
  - 2.4 EksoBionics
    - 2.4.1 EksoBionics 企业概况
    - 2.4.2 EksoBionics 产品规格及特点
    - 2.4.3 EksoBionics 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 EksoBionics 市场动态
  - 2.5 Myomo
    - 2.5.1 Myomo 企业概况
    - 2.5.2 Myomo 产品规格及特点
    - 2.5.3 Myomo 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.5.4 Myomo 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 FocalMeditech

### 2.7.1 FocalMeditech 企业概况

### 2.7.2 FocalMeditech 产品规格及特点

### 2.7.3 FocalMeditech 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 FocalMeditech 市场动态

## 2.8 HondaMotor

### 2.8.1 HondaMotor 企业概况

### 2.8.2 HondaMotor 产品规格及特点

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

### 2.8.4 HondaMotor 市场动态

## 2.9 InsteadTechnologies

### 2.9.1 InsteadTechnologies 企业概况

### 2.9.2 InsteadTechnologies 产品规格及特点

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

### 2.9.4 InsteadTechnologies 市场动态

## 2.10 Aretech

### 2.10.1 Aretech 企业概况

### 2.10.2 Aretech 产品规格及特点

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

2.10.4 Aretech 市场动态

2.11 MRISAR

2.11.1 MRISAR 企业概况

2.11.2 MRISAR 产品规格及特点

2.11.3 MRISAR 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 MRISAR 市场动态

2.12 Tyromotion

2.13 Motorika

2.14 SFRobot

2.15 RexBionics

3 全球康复训练机器人细分应用领域

3.1 全球康复训练机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球康复训练机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 运动与骨科医学

3.1.3 神经康复

3.1.4 .....

3.2 中国康复训练机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国康复训练机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 运动与骨科医学

3.2.3 神经康复

4 全球康复训练机器人市场规模分析

4.1 全球康复训练机器人销售现状及预测

4.1.1 全球康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型康复训练机器人销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型康复训练机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型康复训练机器人价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球康复训练机器人行业集中率分析

4.2.1 全球康复训练机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球康复训练机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国康复训练机器人行业集中率分析

4.3.1 中国康复训练机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国康复训练机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区康复训练机器人市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区康复训练机器人产量

5.1.1 全球主要地区康复训练机器人产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球康复训练机器人产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区康复训练机器人销量市场占比

5.2.1 全球主要地区康复训练机器人销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区康复训练机器人销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.6 东南亚市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

### 5.6.1 东南亚市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

### 5.6.2 东南亚市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.7 印度市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

### 5.7.1 印度市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

### 5.7.2 印度市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.8 美国市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

### 5.8.1 美国市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

### 5.8.2 美国市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.9 欧洲市场康复训练机器人销量、销售额及增长率

### 5.9.1 欧洲市场康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

### 5.9.2 欧洲市场康复训练机器人销售额及增长率(2017-2027年)

## 6 中国康复训练机器人细分市场及前景分析

### 6.1 中国各类型康复训练机器人销量及市场占比(2017-2027年)

### 6.2 中国各类型康复训练机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

### 6.3 中国各类型康复训练机器人价格变化趋势(2017-2027年)

## 7 中国康复训练机器人销量分布状况

### 7.1 中国六大地区康复训练机器人销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区康复训练机器人销售额及市场占比

## 8 中国康复训练机器人进出口发展趋势

### 8.1 中国康复训练机器人进口市场规模(2017-2027年)

### 8.2 中国康复训练机器人出口市场规模(2017-2027年)

## 9 康复训练机器人行业发展影响因素分析

### 9.1 康复训练机器人技术发展趋势

## 9.2 国际环境及政策因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：康复训练机器人产品图：片

表：康复训练机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：AlterG 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AlterG 康复训练机器人产品介绍

表：AlterG 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bionik 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bionik 康复训练机器人产品介绍

表：Bionik 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EksoBionics 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EksoBionics 康复训练机器人产品介绍

表：EksoBionics 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Myomo 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Myomo 康复训练机器人产品介绍

表：Myomo 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hocoma 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hocoma 康复训练机器人产品介绍

表：Hocoma 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FocalMeditech 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FocalMeditech 康复训练机器人产品介绍

表：FocalMeditech 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HondaMotor 康复训练机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HondaMotor 康复训练机器人产品介绍

表：HondaMotor 康复训练机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：InsteadTechnologies ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域康复训练机器人销量(2017-2027年)

图：全球康复训练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康复训练机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场康复训练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：全球康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球康复训练机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球康复训练机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型康复训练机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型康复训练机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型康复训练机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型康复训练机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型康复训练机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球康复训练机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球康复训练机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球康复训练机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球康复训练机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球康复训练机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球康复训练机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国康复训练机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国康复训练机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国康复训练机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国康复训练机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国康复训练机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国康复训练机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区康复训练机器人产量(2017-2021年)

图：各地区康复训练机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区康复训练机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区康复训练机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区康复训练机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区康复训练机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲康复训练机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲康复训练机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型康复训练机器人销量(2017-2027年)

图：中国各类型康复训练机器人销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型康复训练机器人销售额(2017-2027年)

图：中国各类型康复训练机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型康复训练机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型康复训练机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区康复训练机器人销量及市场占比2021

表：中国六大地区康复训练机器人销售额及市场占比2021

表：中国康复训练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/20220706/274562.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)