**全球及中国穿戴式GPS追踪装置行业深度研究报告(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。

当前经济环境对穿戴式GPS追踪装置行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球穿戴式GPS追踪装置市场规模为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年美国市场占全球穿戴式GPS追踪装置销量的份额为XX%，欧洲穿戴式GPS追踪装置销量占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穿戴式GPS追踪装置市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场穿戴式GPS追踪装置未来发展的影响。我们从产品分类，例如资产跟踪器，AVL跟踪器等，产品下游应用领域，例如个人用途，宠物等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场穿戴式GPS追踪装置市场规模及同比增速的分析，判断穿戴式GPS追踪装置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。

全球穿戴式GPS追踪装置主要生产商：

Amber Alert GPS

Sierra Wireless, Inc

Trackimo LLC

Xirgo Technologies

Laipac Technology

Verizon Wireless

Tomtom International Bv

Spark Nano

GlobalSat WorldCom Corp

LG

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

穿戴式GPS追踪装置产品细分为以下几类：

资产跟踪器

AVL跟踪器

个人跟踪器

穿戴式GPS追踪装置的细分应用领域如下：

个人用途

宠物

其他

**报告目录**

**1 穿戴式GPS追踪装置行业现状、背景**

1.1 穿戴式GPS追踪装置行业定义与特性

1.2 穿戴式GPS追踪装置产业链全景

1.3 穿戴式GPS追踪装置产品细分及各细分产品的头部企业

**2 穿戴式GPS追踪装置行业头部企业分析**

2.1 全球穿戴式GPS追踪装置主要生产商生产基地分布

2.2 Amber Alert GPS

2.2.1 Amber Alert GPS 企业概况

2.2.2 Amber Alert GPS 产品规格及特点

2.2.3 Amber Alert GPS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Amber Alert GPS 市场动态

2.3 Sierra Wireless, Inc

2.3.1 Sierra Wireless, Inc 企业概况

2.3.2 Sierra Wireless, Inc 产品规格及特点

2.3.3 Sierra Wireless, Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Sierra Wireless, Inc 市场动态

2.4 Trackimo LLC

2.4.1 Trackimo LLC 企业概况

2.4.2 Trackimo LLC 产品规格及特点

2.4.3 Trackimo LLC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Trackimo LLC 市场动态

2.5 Xirgo Technologies

2.5.1 Xirgo Technologies 企业概况

2.5.2 Xirgo Technologies 产品规格及特点

2.5.3 Xirgo Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Xirgo Technologies 市场动态

2.6 Laipac Technology

2.6.1 Laipac Technology 企业概况

2.6.2 Laipac Technology 产品规格及特点

2.6.3 Laipac Technology 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Laipac Technology 市场动态

2.7 Verizon Wireless

2.7.1 Verizon Wireless 企业概况

2.7.2 Verizon Wireless 产品规格及特点

2.7.3 Verizon Wireless 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Verizon Wireless 市场动态

2.8 Tomtom International Bv

2.8.1 Tomtom International Bv 企业概况

2.8.2 Tomtom International Bv 产品规格及特点

2.8.3 Tomtom International Bv 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Tomtom International Bv 市场动态

2.9 Spark Nano

2.9.1 Spark Nano 企业概况

2.9.2 Spark Nano 产品规格及特点

2.9.3 Spark Nano 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Spark Nano 市场动态

2.10 GlobalSat WorldCom Corp

2.10.1 GlobalSat WorldCom Corp 企业概况

2.10.2 GlobalSat WorldCom Corp 产品规格及特点

2.10.3 GlobalSat WorldCom Corp 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 GlobalSat WorldCom Corp 市场动态

2.11 LG

2.11.1 LG 企业概况

2.11.2 LG 产品规格及特点

2.11.3 LG 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 LG 市场动态

**3 全球穿戴式GPS追踪装置细分应用领域**

3.1 全球穿戴式GPS追踪装置细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球穿戴式GPS追踪装置细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 个人用途

3.1.3 宠物

3.1.4 …...

3.2 中国穿戴式GPS追踪装置细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国穿戴式GPS追踪装置细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 个人用途

3.2.3 宠物

**4 全球穿戴式GPS追踪装置市场规模分析**

4.1 全球穿戴式GPS追踪装置销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型穿戴式GPS追踪装置销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型穿戴式GPS追踪装置销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球穿戴式GPS追踪装置行业集中率分析

4.2.1 全球穿戴式GPS追踪装置行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球穿戴式GPS追踪装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国穿戴式GPS追踪装置行业集中率分析

4.3.1 中国穿戴式GPS追踪装置行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国穿戴式GPS追踪装置行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置产量

5.1.1 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球穿戴式GPS追踪装置产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销量市场占比

5.2.1 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国穿戴式GPS追踪装置细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型穿戴式GPS追踪装置销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型穿戴式GPS追踪装置销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国穿戴式GPS追踪装置销量分布状况**

7.1 中国六大地区穿戴式GPS追踪装置销量及市场占比

7.2 中国六大地区穿戴式GPS追踪装置销售额及市场占比

**8 中国穿戴式GPS追踪装置进出口发展趋势**

8.1 中国穿戴式GPS追踪装置进口市场规模(2016-2027年)

8.2 中国穿戴式GPS追踪装置出口市场规模(2017-2027年)

**9 穿戴式GPS追踪装置行业发展影响因素分析**

9.1 穿戴式GPS追踪装置技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：穿戴式GPS追踪装置产品图片

表：穿戴式GPS追踪装置产业链

表：产品分类及头部企业

表：Amber Alert GPS 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Amber Alert GPS 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Amber Alert GPS 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Sierra Wireless, Inc 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sierra Wireless, Inc 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Sierra Wireless, Inc 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Trackimo LLC 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Trackimo LLC 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Trackimo LLC 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Xirgo Technologies 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Xirgo Technologies 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Xirgo Technologies 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Laipac Technology 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Laipac Technology 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Laipac Technology 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Verizon Wireless 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Verizon Wireless 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Verizon Wireless 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Tomtom International Bv 穿戴式GPS追踪装置基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tomtom International Bv 穿戴式GPS追踪装置产品介绍

表：Tomtom International Bv 穿戴式GPS追踪装置销量、销售额及价格(2016-2020年)

表：Spark Nano … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域穿戴式GPS追踪装置销量(2017-2027年)

图：全球穿戴式GPS追踪装置下游行业分布(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穿戴式GPS追踪装置销量(2017-2027年)

图：中国市场穿戴式GPS追踪装置下游行业分布(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：全球穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

图：全球穿戴式GPS追踪装置销量及增长率(2017-2027年)

图：全球穿戴式GPS追踪装置销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型穿戴式GPS追踪装置销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型穿戴式GPS追踪装置销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型穿戴式GPS追踪装置销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球穿戴式GPS追踪装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球穿戴式GPS追踪装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球穿戴式GPS追踪装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国穿戴式GPS追踪装置头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国穿戴式GPS追踪装置销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国穿戴式GPS追踪装置销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国穿戴式GPS追踪装置头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区穿戴式GPS追踪装置产量(2017-2021年)

图：各地区穿戴式GPS追踪装置产量和销量 2020

表：全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区穿戴式GPS追踪装置 销售额占比

图：全球主要地区穿戴式GPS追踪装置销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲穿戴式GPS追踪装置销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲穿戴式GPS追踪装置销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型穿戴式GPS追踪装置销量(2017-2027年)

图：中国各类型穿戴式GPS追踪装置销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型穿戴式GPS追踪装置销售额(2017-2027年)

图：中国各类型穿戴式GPS追踪装置销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型穿戴式GPS追踪装置价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区穿戴式GPS追踪装置销量及市场占比2020

表：中国六大地区穿戴式GPS追踪装置销售额及市场占比2020

表：中国穿戴式GPS追踪装置市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216182.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216182.shtml)