

# 全球运动科学装备市场投资竞争力及销售前景调查报告2023-2030年

产品名称	全球运动科学装备市场投资竞争力及销售前景调查报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

全球运动科学装备市场投资竞争力及销售前景调查报告2023-2030年

《修订日期》：《2023年3月》

《出版单位》：《鸿晟信合研究院》

《服务形式》：《文本+电子版+光盘》

《对接人员》：《周文文》

《内容部分有删减 · 详情可查询参考鸿晟信合研究院出版完整信息！》

## 目录

2022年全球运动科学装备市场销售额达到了 亿美元，预计2030年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2030年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

运动科学设备包括可穿戴传感器，GPS跟踪设备和智能手表。它的主要目的是帮助用户，提高其运动表现，防止受伤，并收集表现数据。它主要由运动队，运动员，体育科学家，理疗师和健身爱好者使用。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业运动科学装备产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Catapult

HaB

PUSH

WIVA

Polar

ithlete

VX Sport

Firstbeat

Bioforce

VERT

Athos

STATSports

SMT

WHOOP

苹果

华为

小米

Fitbit

三星

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

可穿戴设备

智能手表

指尖传感器

GPS传感器

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

运动员

业余爱好者

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

亚太

南美

中国

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用运动科学装备市场规模及份额等

第3章：全球运动科学装备主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内运动科学装备主要企业竞争分析，主要包括运动科学装备收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场运动科学装备主要企业竞争分析，主要包括运动科学装备收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、运动科学装备产品、收入及新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

标题报告目录

1 运动科学装备市场概述

1.1 运动科学装备市场概述

1.2 不同产品类型运动科学装备分析

## 1.2.1 可穿戴设备

## 1.2.2 智能手表

## 1.2.3 指尖传感器

## 1.2.4 GPS传感器

## 1.2.5 其他

## 1.3 全球市场不同产品类型运动科学装备销售额对比（2018 VS 2022 VS 2030）

## 1.4 全球不同产品类型运动科学装备销售额及预测（2018-2030）

### 1.4.1 全球不同产品类型运动科学装备销售额及市场份额（2018-2023）

### 1.4.2 全球不同产品类型运动科学装备销售额预测（2024-2030）

## 1.5 中国不同产品类型运动科学装备销售额及预测（2018-2030）

### 1.5.1 中国不同产品类型运动科学装备销售额及市场份额（2018-2023）

### 1.5.2 中国不同产品类型运动科学装备销售额预测（2024-2030）

## 2 不同应用分析

### 2.1 从不同应用，运动科学装备主要包括如下几个方面

#### 2.1.1 运动员

#### 2.1.2 业余爱好者

## 2.2 全球市场不同应用运动科学装备销售额对比（2018 VS 2022 VS 2030）

## 2.3 全球不同应用运动科学装备销售额及预测（2018-2030）

### 2.3.1 全球不同应用运动科学装备销售额及市场份额（2018-2023）

### 2.3.2 全球不同应用运动科学装备销售额预测（2024-2030）

## 2.4 中国不同应用运动科学装备销售额及预测（2018-2030）

### 2.4.1 中国不同应用运动科学装备销售额及市场份额（2018-2023）

### 2.4.2 中国不同应用运动科学装备销售额预测（2024-2030）

## 3 全球运动科学装备主要地区分析

### 3.1 全球主要地区运动科学装备市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2030

3.1.1 全球主要地区运动科学装备销售额及份额（2018-2023年）

3.1.2 全球主要地区运动科学装备销售额及份额预测（2024-2030）

3.2 北美运动科学装备销售额及预测(2018-2030)

3.3 欧洲运动科学装备销售额及预测(2018-2030)

3.4 亚太运动科学装备销售额及预测(2018-2030)

3.5 南美运动科学装备销售额及预测(2018-2030)

3.6 中国运动科学装备销售额及预测(2018-2030)

4 全球运动科学装备主要企业市场占有率

4.1 全球主要企业运动科学装备销售额及市场份额

4.2 全球运动科学装备主要企业竞争态势

4.2.1 运动科学装备行业集中度分析：2022年全球 Top 5 厂商市场份额

4.2.2 全球运动科学装备梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.3 2022年全球主要厂商运动科学装备收入排名

4.4 全球主要厂商运动科学装备总部及市场区域分布

4.5 全球主要厂商运动科学装备产品类型及应用

4.6 全球主要厂商运动科学装备商业化日期

4.7 新增投资及市场并购活动

4.8 运动科学装备企业SWOT分析

5 中国市场运动科学装备主要企业分析

5.1 中国运动科学装备销售额及市场份额（2018-2023）

5.2 中国运动科学装备Top 3与Top 5企业市场份额

6 主要企业简介

6.1 Catapult

6.1.1 Catapult公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

## 6.1.2 Catapult 运动科学装备产品及服务介绍

## 6.1.3 Catapult 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

## 6.1.4 Catapult公司简介及主要业务

## 6.1.5 Catapult企业新动态

## 6.2 HaB

### 6.2.1 HaB公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

### 6.2.2 HaB 运动科学装备产品及服务介绍

### 6.2.3 HaB 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

### 6.2.4 HaB公司简介及主要业务

### 6.2.5 HaB企业新动态

## 6.3 PUSH

### 6.3.1 PUSH公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

### 6.3.2 PUSH 运动科学装备产品及服务介绍

### 6.3.3 PUSH 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

### 6.3.4 PUSH公司简介及主要业务

### 6.3.5 PUSH企业新动态

## 6.4 WIVA

### 6.4.1 WIVA公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

### 6.4.2 WIVA 运动科学装备产品及服务介绍

### 6.4.3 WIVA 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

### 6.4.4 WIVA公司简介及主要业务

### 6.4.5 WIVA企业新动态

## 6.5 Polar

### 6.5.1 Polar公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

### 6.5.2 Polar 运动科学装备产品及服务介绍

### 6.5.3 Polar 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.5.4 Polar公司简介及主要业务

#### 6.5.5 Polar企业新动态

### 6.6 ithlete

#### 6.6.1 ithlete公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.6.2 ithlete 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.6.3 ithlete 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.6.4 ithlete公司简介及主要业务

#### 6.6.5 ithlete企业新动态

### 6.7 VX Sport

#### 6.7.1 VX Sport公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.7.2 VX Sport 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.7.3 VX Sport 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.7.4 VX Sport公司简介及主要业务

#### 6.7.5 VX Sport企业新动态

### 6.8 Firstbeat

#### 6.8.1 Firstbeat公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.8.2 Firstbeat 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.8.3 Firstbeat 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.8.4 Firstbeat公司简介及主要业务

#### 6.8.5 Firstbeat企业新动态

### 6.9 Bioforce

#### 6.9.1 Bioforce公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.9.2 Bioforce 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.9.3 Bioforce 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.9.4 Bioforce公司简介及主要业务

#### 6.9.5 Bioforce企业新动态

## 6.10 VERT

6.10.1 VERT公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 VERT 运动科学装备产品及服务介绍

6.10.3 VERT 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.10.4 VERT公司简介及主要业务

6.10.5 VERT企业新动态

## 6.11 Athos

6.11.1 Athos公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 Athos 运动科学装备产品及服务介绍

6.11.3 Athos 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.11.4 Athos公司简介及主要业务

6.11.5 Athos企业新动态

## 6.12 STATSports

6.12.1 STATSports公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 STATSports 运动科学装备产品及服务介绍

6.12.3 STATSports 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.12.4 STATSports公司简介及主要业务

6.12.5 STATSports企业新动态

## 6.13 SMT

6.13.1 SMT公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

6.13.2 SMT 运动科学装备产品及服务介绍

6.13.3 SMT 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

6.13.4 SMT公司简介及主要业务

6.13.5 SMT企业新动态

## 6.14 WHOOP

6.14.1 WHOOP公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手



#### 6.14.2 WHOOP 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.14.3 WHOOP 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.14.4 WHOOP公司简介及主要业务

#### 6.14.5 WHOOP企业新动态

### 6.15 苹果

#### 6.15.1 苹果公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.15.2 苹果 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.15.3 苹果 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.15.4 苹果公司简介及主要业务

#### 6.15.5 苹果企业新动态

### 6.16 华为

#### 6.16.1 华为公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.16.2 华为 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.16.3 华为 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.16.4 华为公司简介及主要业务

#### 6.16.5 华为企业新动态

### 6.17 小米

#### 6.17.1 小米公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.17.2 小米 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.17.3 小米 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.17.4 小米公司简介及主要业务

#### 6.17.5 小米企业新动态

### 6.18 Fitbit

#### 6.18.1 Fitbit公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

#### 6.18.2 Fitbit 运动科学装备产品及服务介绍

#### 6.18.3 Fitbit 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

#### 6.18.4 Fitbit公司简介及主要业务

#### 6.18.5 Fitbit企业新动态

#### 6.19 三星

##### 6.19.1 三星公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

##### 6.19.2 三星 运动科学装备产品及服务介绍

##### 6.19.3 三星 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

##### 6.19.4 三星公司简介及主要业务

##### 6.19.5 三星企业新动态

### 7 行业发展机遇和风险分析

#### 7.1 运动科学装备 行业发展机遇及主要驱动因素

#### 7.2 运动科学装备 行业发展面临的风险

#### 7.3 运动科学装备 行业政策分析

### 8 研究结果

### 9 研究方法 with 数据来源

#### 9.1 研究方法

#### 9.2 数据来源

##### 9.2.1 二手信息来源

##### 9.2.2 一手信息来源

#### 9.3 数据交互验证

#### 9.4 免责声明

### 标题报告图表

#### 表1 可穿戴设备主要企业列表

#### 表2 智能手表主要企业列表

#### 表3 指尖传感器主要企业列表

表4 GPS传感器主要企业列表

表5 其他主要企业列表

表6 全球市场不同产品类型运动科学装备销售额及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表7 全球不同产品类型运动科学装备销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表8 全球不同产品类型运动科学装备销售额市场份额列表（2018-2023）

表9 全球不同产品类型运动科学装备销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表10 全球不同产品类型运动科学装备销售额市场份额预测（2024-2030）

表11 中国不同产品类型运动科学装备销售额列表（百万美元）&（2018-2023）

表12 中国不同产品类型运动科学装备销售额市场份额列表（2018-2023）

表13 中国不同产品类型运动科学装备销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表14 中国不同产品类型运动科学装备销售额市场份额预测（2024-2030）

表15 全球市场不同应用运动科学装备销售额及增长率对比（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表16 全球不同应用运动科学装备销售额列表（百万美元）&（2018-2023）

表17 全球不同应用运动科学装备销售额市场份额列表（2018-2023）

表18 全球不同应用运动科学装备销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表19 全球不同应用运动科学装备销售额市场份额预测（2024-2030）

表20 中国不同应用运动科学装备销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表21 中国不同应用运动科学装备销售额市场份额列表（2018-2023）

表22 中国不同应用运动科学装备销售额预测（2024-2030）&（百万美元）

表23 中国不同应用运动科学装备销售额市场份额预测（2024-2030）

表24 全球主要地区运动科学装备销售额：（2018 VS 2022 VS 2030）&（百万美元）

表25 全球主要地区运动科学装备销售额列表（2018-2023年）&（百万美元）

表26 全球主要地区运动科学装备销售额及份额列表（2018-2023年）

表27 全球主要地区运动科学装备销售额列表预测（2024-2030）

表28 全球主要地区运动科学装备销售额及份额列表预测（2024-2030）

表29 全球主要企业运动科学装备销售额（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要企业运动科学装备销售额份额对比（2018-2023）

表31 2022全球运动科学装备主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表32 2022年全球主要厂商运动科学装备收入排名（百万美元）

表33 全球主要厂商运动科学装备总部及市场区域分布

表34 全球主要厂商运动科学装备产品类型及应用

表35 全球主要厂商运动科学装备商业化日期

表36 全球运动科学装备市场投资、并购等现状分析

表37 中国主要企业运动科学装备销售额列表（2018-2023）&（百万美元）

表38 中国主要企业运动科学装备销售额份额对比（2018-2023）

表39 Catapult公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表40 Catapult 运动科学装备产品及服务介绍

表41 Catapult 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表42 Catapult公司简介及主要业务

表43 Catapult企业新动态

表44 HaB公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表45 HaB 运动科学装备产品及服务介绍

表46 HaB 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表47 HaB公司简介及主要业务

表48 HaB企业新动态

表49 PUSH公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表50 PUSH 运动科学装备产品及服务介绍

表51 PUSH 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表52 PUSH公司简介及主要业务

表53 PUSH公司新动态

表54 WIVA公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表55 WIVA 运动科学装备产品及服务介绍

表56 WIVA 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表57 WIVA公司简介及主要业务

表58 WIVA企业新动态

表59 Polar公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表60 Polar 运动科学装备产品及服务介绍

表61 Polar 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表62 Polar公司简介及主要业务

表63 Polar企业新动态

表64 ithlete公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表65 ithlete 运动科学装备产品及服务介绍

表66 ithlete 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表67 ithlete公司简介及主要业务

表68 ithlete企业新动态

表69 VX Sport公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表70 VX Sport 运动科学装备产品及服务介绍

表71 VX Sport 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表72 VX Sport公司简介及主要业务

表73 VX Sport企业新动态

表74 Firstbeat公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表75 Firstbeat 运动科学装备产品及服务介绍

表76 Firstbeat 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表77 Firstbeat公司简介及主要业务

表78 Firstbeat企业新动态

表79 Bioforce公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表80 Bioforce 运动科学装备产品及服务介绍

表81 Bioforce 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表82 Bioforce公司简介及主要业务

表83 Bioforce企业新动态

表84 VERT公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表85 VERT 运动科学装备产品及服务介绍

表86 VERT 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表87 VERT公司简介及主要业务

表88 VERT企业新动态

表89 Athos公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表90 Athos 运动科学装备产品及服务介绍

表91 Athos 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表92 Athos公司简介及主要业务

表93 Athos企业新动态

表94 STATSports公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表95 STATSports 运动科学装备产品及服务介绍

表96 STATSports 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表97 STATSports公司简介及主要业务

表98 STATSports企业新动态

表99 SMT公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表100 SMT 运动科学装备产品及服务介绍

表101 SMT 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表102 SMT公司简介及主要业务

表103 SMT企业新动态

表104 WHOOP公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表105 WHOOP 运动科学装备产品及服务介绍

表106 WHOOP 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表107 WHOOP公司简介及主要业务

表108 WHOOP企业新动态

表109 苹果公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表110 苹果 运动科学装备产品及服务介绍

表111 苹果 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表112 苹果公司简介及主要业务

表113 苹果企业新动态

表114 华为公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表115 华为 运动科学装备产品及服务介绍

表116 华为 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表117 华为公司简介及主要业务

表118 华为企业新动态

表119 小米公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表120 小米 运动科学装备产品及服务介绍

表121 小米 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表122 小米公司简介及主要业务

表123 小米企业新动态

表124 Fitbit公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表125 Fitbit 运动科学装备产品及服务介绍

表126 Fitbit 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表127 Fitbit公司简介及主要业务

表128 Fitbit企业新动态

表129 三星公司信息、总部、运动科学装备市场地位以及主要的竞争对手

表130 三星 运动科学装备产品及服务介绍

表131 三星 运动科学装备收入及毛利率（2018-2023）&（百万美元）

表132 三星公司简介及主要业务

表133 三星企业新动态

表134 运动科学装备行业发展机遇及主要驱动因素

表135 运动科学装备行业发展面临的风险

表136 运动科学装备行业政策分析

表137 研究范围

表138 本文分析师列表

表139 QYResearch主要业务单元及分析师列表

图表目录

图1 运动科学装备产品图片

图2 全球市场运动科学装备市场规模（销售额），2018 VS 2022 VS 2030（百万美元）

图3 全球运动科学装备市场规模预测:（百万美元）&（2018-2030）

图4 中国市场运动科学装备销售额及未来趋势（2018-2030）&（百万美元）

图5 可穿戴设备产品图片

图6 全球可穿戴设备规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图7 智能手表产品图片

图8 全球智能手表规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图9 指尖传感器产品图片

图10 全球指尖传感器规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图11 GPS传感器产品图片

图12 全球GPS传感器规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图13 其他产品图片

图14 全球其他规模及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图15 全球不同产品类型运动科学装备市场份额（2022 & 2030）

图16 全球不同产品类型运动科学装备市场份额（2018 & 2022）

图17 全球不同产品类型运动科学装备市场份额预测（2023 & 2030）

图18 中国不同产品类型运动科学装备市场份额（2018 & 2022）

图19 中国不同产品类型运动科学装备市场份额预测（2023 & 2030）



图20 运动员

图21 业余爱好者

图22 全球不同应用运动科学装备市场份额（2022 & 2030）

图23 全球不同应用运动科学装备市场份额（2018 & 2022）

图24 全球主要地区运动科学装备规模市场份额（2018 VS 2022）

图25 北美运动科学装备销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图26 欧洲运动科学装备销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图27 亚太运动科学装备销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图28 南美运动科学装备销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图29 中国运动科学装备销售额及预测（2018-2030）&（百万美元）

图30 2022年全球前五大厂商运动科学装备市场份额

图31 2022年全球运动科学装备梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图32 运动科学装备企业SWOT分析

图33 2022年中国和前五运动科学装备企业市场份额

图34 关键采访目标

图35 自下而上及自上而下验证

图36 资料三角测定