

# 2024-2030年全球与中国群体智能行业深度调查与 投资方向研究报告

报告大纲

共研网

[www.gonyn.com](http://www.gonyn.com)

## 一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1708971.html>

报告价格：电子版: 15000元 纸介版：15000元 电子和纸介版: 15500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

在经济全球化以及互联网快速发展的大趋势下，全球市场需求在不断释放，随着云计算、大数据、人工智能等新兴数字技术广泛运用于行业生产及销售领域，行业有望迎来新的发展契机。

根据共研网统计，2022年全球群体智能市场规模达到了亿元（人民币）。针对未来几年群体智能市场的发展前景预测，报告预测期为2024-2030，并预估到2029年市场规模将以%的增速达到亿元，其次报告也包括对全球和主要区域群体智能市场规模与份额、主要类型与应用的销量与收入的预测。

本报告以时间为线索，对全球及中国群体智能行业市场过去几年的发展概况做了分析和总结。其次，结合了群体智能行业上下游行业介绍及解析以及全球及中国的PEST分析，提供对群体智能市场发展现状和运行形势的详细见解。同时以2022年为时间节点，基于对现有数据的分析，也对群体智能行业未来发展趋势做出预测。

本群体智能行业市场研究报告共计十三章，首先，介绍了群体智能行业的基本情况，包括定义、运行环境等。其次，从不同维度，全面的分析群体智能行业的发展概况，包括产品分类、应用领域、全球及中国市场规模和产值、各地区市场分析、竞争形势、重点企业等相关的系统性资讯。最后对行业的价值进行评估。通过直观的数据分析概括市场发展，是企业了解市场动态的窗口，能为企业判断自身的竞争能力，调整经营决策、产品开发和生产规划提供依据，同时也为读者提供了科学的建议。

重点目录选摘及提供价值：

第五章及第六章：该章节阐释了全球（北美、欧洲、亚太）及中国（东北、华北、华东、华南、华中、西北、西南）等各地区的群体智能行业发展概况和发展现状，并对各地区的市场规模举以说明加分析，解析在各地区中群体智能行业发展的优劣因素，让目标客户可以清晰考察全球及中国各地区的发展潜力以及可能存在的阻碍风险。

第七章及第八章：该两章节对群体智能行业的产品细分及细分应用市场进行了罗列分析。包含对上游的市场规模、价格变动趋势、影响产品价格波动的因素，和对下游应用领域的市场规模、进出口分析、和不同应有领域对产品的关注点分析。帮助目标客户全面了解群体智能行业整体概况，并做出针对性的商业战略，获取更大利益。

第九章：该章节详列了中国群体智能行业的主要企业（或及行业富有潜能的新进入者），重点介绍了每个企业的基本情况、主要产品和服务介绍、经营情概况分析及优势分析。帮助目标客户对群体智能行业竞争态势做出判断并做出正确合理的竞争策略，加强及巩固在市场上的地位。

主要竞争企业列表：

DoBots

Hydromea

Sentien Robotics

Unanimous

AxonAI

Swarm Technology

SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer

Valutico

Enswarm

Power-Blox

产品分类:

群集, 路由

行程安排

优化

应用领域:

机器人学

无人机

人潮

## 第一章 群体智能行业基本概述

### 1.1 群体智能行业定义及特点

#### 1.1.1 群体智能简介

#### 1.1.2 群体智能行业特点

### 1.2 群体智能行业产业链分析

#### 1.2.1 群体智能行业上游行业介绍

#### 1.2.2 群体智能行业下游行业解析

### 1.3 群体智能行业产品种类细分

### 1.4 群体智能行业应用领域细分

### 1.5 群体智能行业发展驱动因素

### 1.6 群体智能行业发展限制因素

## 第二章 全球及中国群体智能行业市场运行形势分析

### 2.1 中国群体智能行业政治法律环境分析

#### 2.1.1 行业市场规模及法律法规

#### 2.1.2 行业相关发展规划

### 2.2 群体智能行业经济环境分析

#### 2.2.1 全球宏观经济形势分析

#### 2.2.2 中国宏观经济形势分析

#### 2.2.3 产业宏观经济环境分析

## 2.2.4 群体智能行业在国民经济中的地位与作用

## 2.3 群体智能行业社会环境分析

## 2.4 群体智能行业技术环境分析

## 第三章 全球群体智能行业发展概况分析

### 3.1 全球群体智能行业发展现状

#### 3.1.1 全球群体智能行业发展阶段

#### 3.1.2 全球群体智能行业市场规模

### 3.2 全球各地区群体智能行业市场份额

### 3.3 全球群体智能行业竞争格局

### 3.4 全球群体智能行业市场集中度分析

### 3.5 新冠疫情对全球群体智能行业的影响

## 第四章 中国群体智能行业发展概况分析

### 4.1 中国群体智能行业发展现状

#### 4.1.1 中国群体智能行业发展阶段

#### 4.1.2 中国群体智能行业市场规模

#### 4.1.3 中国群体智能行业在全球竞争格局中所处地位

#### 4.1.4 “十四五”规划关于群体智能行业的政策引导

### 4.2 中国各地区群体智能行业市场份额

### 4.3 中国群体智能行业竞争格局

### 4.4 中国群体智能行业市场集中度分析

### 4.5 中国群体智能行业发展机遇及挑战

### 4.6 新冠疫情对中国群体智能行业的影响

### 4.7 “碳中和”政策对中国群体智能行业的影响

## 第五章 全球各地区群体智能行业发展概况分析

### 5.1 北美地区群体智能行业发展概况

#### 5.1.1 北美地区群体智能行业发展现状

#### 5.1.2 北美地区群体智能行业市场规模

### 5.2 欧洲地区群体智能行业发展概况

#### 5.2.1 欧洲地区群体智能行业发展现状

#### 5.2.2 欧洲地区群体智能行业市场规模

### 5.3 亚太地区群体智能行业发展概况

#### 5.3.1 亚太地区群体智能行业发展现状

#### 5.3.2 亚太地区群体智能行业市场规模

## 第六章 中国各地区群体智能行业发展概况分析

### 6.1 东北地区群体智能行业发展概况

- 6.1.1 东北地区群体智能行业发展现状
- 6.1.2 东北地区群体智能行业发展优势分析
- 6.2 华北地区群体智能行业发展概况
  - 6.2.1 华北地区群体智能行业发展现状
  - 6.2.2 华北地区群体智能行业发展优势分析
- 6.3 华东地区群体智能行业发展概况
  - 6.3.1 华东地区群体智能行业发展现状
  - 6.3.2 华东地区群体智能行业发展优势分析
- 6.4 华南地区群体智能行业发展概况
  - 6.4.1 华南地区群体智能行业发展现状
  - 6.4.2 华南地区群体智能行业发展优势分析
- 6.5 华中地区群体智能行业发展概况
  - 6.5.1 华中地区群体智能行业发展现状
  - 6.5.2 华中地区群体智能行业发展优势分析
- 6.6 西北地区群体智能行业发展概况
  - 6.6.1 西北地区群体智能行业发展现状
  - 6.6.2 西北地区群体智能行业发展优势分析
- 6.7 西南地区群体智能行业发展概况
  - 6.7.1 西南地区群体智能行业发展现状
  - 6.7.2 西南地区群体智能行业发展优势分析
- 6.8 中国各地区群体智能行业发展程度分析
- 6.9 中国群体智能行业发展主要省市
- 第七章 中国群体智能行业产品细分
  - 7.1 中国群体智能行业产品种类及市场规模
    - 7.1.1 中国群集，路由市场规模
    - 7.1.2 中国行程安排市场规模
    - 7.1.3 中国优化市场规模
  - 7.2 中国群体智能行业各产品种类市场份额
    - 7.2.1 2018年中国各产品种类市场份额
    - 7.2.2 2022年中国各产品种类市场份额
  - 7.3 中国群体智能行业产品价格变动趋势
  - 7.4 影响中国群体智能行业产品价格波动的因素
    - 7.4.1 成本
    - 7.4.2 供需情况
    - 7.4.3 关联产品

#### 7.4.4 其他

#### 7.5 中国群体智能行业各类型产品优势分析

### 第八章 中国群体智能行业应用市场分析

#### 8.1 群体智能行业应用领域市场规模

##### 8.1.1 群体智能在机器人学应用领域市场规模

##### 8.1.2 群体智能在无人机应用领域市场规模

##### 8.1.3 群体智能在人潮应用领域市场规模

#### 8.2 群体智能行业应用领域市场份额

##### 8.2.1 2018年中国群体智能在不同应用领域市场份额

##### 8.2.2 2022年中国群体智能在不同应用领域市场份额

#### 8.3 中国群体智能行业进出口分析

#### 8.4 不同应用领域对群体智能产品的关注点分析

#### 8.5 各下游应用行业发展对群体智能行业的影响

### 第九章 全球和中国群体智能行业主要企业概况分析

#### 9.1 DoBots

##### 9.1.1 DoBots基本情况

##### 9.1.2 DoBots主要产品和服务介绍

##### 9.1.3 DoBots经营情况分析

##### 9.1.4 DoBots优势分析

#### 9.2 Hydromea

##### 9.2.1 Hydromea基本情况

##### 9.2.2 Hydromea主要产品和服务介绍

##### 9.2.3 Hydromea经营情况分析

##### 9.2.4 Hydromea优势分析

#### 9.3 Sentien Robotics

##### 9.3.1 Sentien Robotics基本情况

##### 9.3.2 Sentien Robotics主要产品和服务介绍

##### 9.3.3 Sentien Robotics经营情况分析

##### 9.3.4 Sentien Robotics优势分析

#### 9.4 Unanimous

##### 9.4.1 Unanimous基本情况

##### 9.4.2 Unanimous主要产品和服务介绍

##### 9.4.3 Unanimous经营情况分析

##### 9.4.4 Unanimous优势分析

#### 9.5 AxonAI

#### 9.5.1 AxonAI基本情况

#### 9.5.2 AxonAI主要产品和服务介绍

#### 9.5.3 AxonAI经营情况分析

#### 9.5.4 AxonAI优势分析

### 9.6 Swarm Technology

#### 9.6.1 Swarm Technology基本情况

#### 9.6.2 Swarm Technology主要产品和服务介绍

#### 9.6.3 Swarm Technology经营情况分析

#### 9.6.4 Swarm Technology优势分析

### 9.7 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer

#### 9.7.1 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer基本情况

#### 9.7.2 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer主要产品和服务介绍

#### 9.7.3 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer经营情况分析

#### 9.7.4 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer优势分析

### 9.8 Valutico

#### 9.8.1 Valutico基本情况

#### 9.8.2 Valutico主要产品和服务介绍

#### 9.8.3 Valutico经营情况分析

#### 9.8.4 Valutico优势分析

### 9.9 Enswarm

#### 9.9.1 Enswarm基本情况

#### 9.9.2 Enswarm主要产品和服务介绍

#### 9.9.3 Enswarm经营情况分析

#### 9.9.4 Enswarm优势分析

### 9.10 Power-Blox

#### 9.10.1 Power-Blox基本情况

#### 9.10.2 Power-Blox主要产品和服务介绍

#### 9.10.3 Power-Blox经营情况分析

#### 9.10.4 Power-Blox优势分析

## 第十章 群体智能行业竞争策略分析

### 10.1 群体智能行业现有企业间竞争

### 10.2 群体智能行业潜在进入者分析

### 10.3 群体智能行业替代品威胁分析

### 10.4 群体智能行业供应商及客户议价能力

## 第十一章 全球群体智能行业市场规模预测



11.1 全球群体智能行业发展趋势

11.2 全球群体智能行业市场规模预测

11.3 北美群体智能行业市场规模预测

11.4 欧洲群体智能行业市场规模预测

11.5 亚太群体智能行业市场规模预测

第十二章 中国群体智能行业发展前景及趋势

12.1 中国群体智能行业市场发展趋势

12.2 中国群体智能行业关键技术发展趋势

12.3 中国群体智能行业市场规模预测

第十三章 群体智能行业价值评估

13.1 群体智能行业成长性分析

13.2 群体智能行业回报周期分析

13.3 群体智能行业风险分析

13.4 群体智能行业热点分析

图表目录

图 2019-2029年全球群体智能行业市场规模和增长率

图 群体智能行业产业链

表 群体智能行业群集，路由介绍

表 群体智能行业行程安排介绍

表 群体智能行业优化介绍

表 群体智能行业机器人学介绍

表 群体智能行业无人机介绍

表 群体智能行业人潮介绍

表 群体智能行业发展驱动因素

表 群体智能行业发展限制因素

表 中国群体智能行业市场规模及法律法规

图 2018年-2022年中国国内生产总值

图 全球群体智能行业发展生命周期

图 2018年-2022年全球群体智能行业市场规模和增长率

图 2018年全球各地区群体智能行业市场份额

图 2022年全球各地区群体智能行业市场份额

图 2018年全球群体智能行业主要企业市场份额

图 2022年全球群体智能行业主要企业市场份额

图 2018年全球群体智能行业CR3、CR5市场份额

图 2022年全球群体智能行业CR3、CR5市场份额

- 图 中国群体智能行业发展生命周期
- 图 2018年-2022年中国群体智能行业市场规模和增长率
- 图 2018和2022年中国群体智能行业在全球市场的份额
- 图 2018年中国各地区群体智能行业市场份额
- 图 2022年中国各地区群体智能行业市场份额
- 图 2018年中国群体智能行业主要企业市场份额
- 图 2022年中国群体智能行业主要企业市场份额
- 图 2018年中国群体智能行业CR3、CR5市场份额
- 图 2022年中国群体智能行业CR3、CR5市场份额
- 图 2018年-2022年北美地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 北美地区群体智能行业市场规模
- 图 2018年-2022年欧洲地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 欧洲地区群体智能行业市场规模
- 图 2018年-2022年亚太地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 亚太地区群体智能行业市场规模
- 图 2018年-2022年东北地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 东北地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年华北地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 华北地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年华东地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 华东地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年华南地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 华南地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年华中地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 华中地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年西北地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 西北地区群体智能行业发展优势分析
- 图 2018年-2022年西南地区群体智能行业市场规模和增长率
- 表 西南地区群体智能行业发展优势分析
- 图 中国群体智能行业发展程度区域热力图
- 图 中国群体智能行业发展主要省市
- 图 2018年-2022年中国群集，路由市场规模
- 图 2018年-2022年中国行程安排市场规模
- 图 2018年-2022年中国优化市场规模
- 图 2018和2022年中国群体智能行业各产品种类市场份额

图 2018年-2022年中国群体智能行业产品价格变动趋势

表 中国群体智能行业各类型产品优劣势对比

图 2018年-2022年中国群体智能在机器人学应用领域市场规模

图 2018年-2022年中国群体智能在无人机应用领域市场规模

图 2018年-2022年中国群体智能在人潮应用领域市场规模

图 2018和2022年中国群体智能在不同应用领域市场份额

图 2018年-2022年中国群体智能行业进口量

图 2018年-2022年中国群体智能行业出口量

图 2018年-2022年中国群体智能行业主要进口地

图 2018年-2022年中国群体智能行业主要出口地

图 中国群体智能行业主要企业地区分布热力图

表 DoBots基本情况

表 DoBots主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年DoBots营业收入

图 2018年-2022年DoBots产品销量

图 2018年-2022年DoBots毛利率

图 2018年和2022年DoBots在群体智能行业市场份额

表 DoBots SWOT分析

表 Hydromea基本情况

表 Hydromea主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Hydromea营业收入

图 2018年-2022年Hydromea产品销量

图 2018年-2022年Hydromea毛利率

图 2018年和2022年Hydromea在群体智能行业市场份额

表 Hydromea SWOT分析

表 Sentien Robotics基本情况

表 Sentien Robotics主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Sentien Robotics营业收入

图 2018年-2022年Sentien Robotics产品销量

图 2018年-2022年Sentien Robotics毛利率

图 2018年和2022年Sentien Robotics在群体智能行业市场份额

表 Sentien Robotics SWOT分析

表 Unanimous基本情况

表 Unanimous主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Unanimous营业收入

图 2018年-2022年Unanimous产品销量

图 2018年-2022年Unanimous毛利率

图 2018年和2022年Unanimous在群体智能行业市场份额

表 Unanimous SWOT分析

表 AxonAI基本情况

表 AxonAI主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年AxonAI营业收入

图 2018年-2022年AxonAI产品销量

图 2018年-2022年AxonAI毛利率

图 2018年和2022年AxonAI在群体智能行业市场份额

表 AxonAI SWOT分析

表 Swarm Technology基本情况

表 Swarm Technology主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Swarm Technology营业收入

图 2018年-2022年Swarm Technology产品销量

图 2018年-2022年Swarm Technology毛利率

图 2018年和2022年Swarm Technology在群体智能行业市场份额

表 Swarm Technology SWOT分析

表 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer基本情况

表 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer营业收入

图 2018年-2022年SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer产品销量

图 2018年-2022年SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer毛利率

图 2018年和2022年SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer在群体智能行业市场份额

表 SSI Sch ä fer - Fritz Sch ä fer SWOT分析

表 Valutico基本情况

表 Valutico主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Valutico营业收入

图 2018年-2022年Valutico产品销量

图 2018年-2022年Valutico毛利率

图 2018年和2022年Valutico在群体智能行业市场份额

表 Valutico SWOT分析

表 Enswarm基本情况

表 Enswarm主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Enswarm营业收入

图 2018年-2022年Enswarm产品销量

图 2018年-2022年Enswarm毛利率

图 2018年和2022年Enswarm在群体智能行业市场份额

表 Enswarm SWOT分析

表 Power-Blox基本情况

表 Power-Blox主要产品和服务介绍

图 2018年-2022年Power-Blox营业收入

图 2018年-2022年Power-Blox产品销量

图 2018年-2022年Power-Blox毛利率

图 2018年和2022年Power-Blox在群体智能行业市场份额

表 Power-Blox SWOT分析

图 群体智能行业SWOT分析

图 2023年-2029年全球群体智能行业市场规模预测

图 2023年-2029年北美群体智能行业市场规模预测

图 2023年-2029年欧洲群体智能行业市场规模预测

图 2023年-2029年亚太群体智能行业市场规模预测

图 2023年-2029年中国群体智能行业市场规模预测

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1708971.html>