

# 2024-2030年中国卫星导航行业市场深度分析及发展趋势预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国卫星导航行业市场深度分析及发展趋势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/communication/953583.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

《2024-2030年中国卫星导航行业市场深度分析及发展趋势预测报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对卫星导航行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合卫星导航行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据、海关总署、问卷调查数据、商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场分析数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一部分 卫星导航行业特性研究

#### 第一章 卫星导航产业相关概述

##### 第一节 卫星导航简述

###### 一、卫星导航意义

###### 二、卫星导航系统阐述

##### 第二节 卫星导航的分类与功能

###### 一、导航产品的分类

###### 二、卫星导航终端的主要功能

###### 三、卫星导航系统技术的应用及其拓展

###### 四、卫星定位与导航技术

##### 第三节 导航产业链及产业发展特点

###### 一、导航产业链分析

###### 二、卫星导航产业的发展特点

##### 第四节 软件gps原理与应用

###### 一、全球卫星定位系统概况与介绍

###### 二、gps的传统架构

###### 三、软件gps原理

###### 四、软件gps应用

##### 第五节 卫星导航定位技术的进展和应用前景

###### 一、系统更新、升级及新系统发展方面

###### 二、新技术、新方法的应用方面

## 第二章 2019-2023年中国卫星导航行业产业经济发展环境分析

### 第一节 2019-2023年中国卫星导航行业产业经济运行环境分析

#### 第二节 2019-2023年中国卫星导航行业产业政策环境分析

##### 一、卫星导航行业政策

##### 二、相关产业政策影响分析

##### 三、相关行业十四五发展规划

### 第三节 2019-2023年中国卫星导航行业产业社会环境分析

#### 一、2019-2023年我国人口结构分析

#### 二、2019-2023年教育环境分析

#### 三、2019-2023年文化环境分析

#### 四、2019-2023年生态环境分析

#### 五、2019-2023年中国城镇化率分析

### 第四节 2019-2023年中国卫星导航行业产业技术环境分析

## 第二部分 卫星导航行业发展现状研究

### 第三章 2019-2023年世界卫星导航产业发展态势分析

#### 第一节 2019-2023年世界卫星导航运行简况

##### 一、世界卫星导航的发展历史

##### 二、全球卫星导航热点聚焦

##### 三、美欧俄卫星导航系统发展情况

#### 第二节 2019-2023年全球gps发展与应用探析

##### 一、gps连续运行站网和综合服务系统的发展

##### 二、gps应用于电离层监测

##### 三、gps应用于对流层监测

##### 四、gps作为卫星测高仪的应用

##### 五、gps全球卫星定位技术在摄影测量中的用途

#### 第三节 2019-2023年全球卫星导航应用研究新进展

### 第四章 2019-2023年世界主要国家卫星导航产业运行情况分析

#### 第一节 美国卫星导航业发展分析

#### 第二节 俄罗斯导航卫星业发展分析

#### 第三节 欧洲卫星导航业发展分析

#### 第四节 日本与印度卫星导航业发展分析

## 第五章 2019-2023年中国卫星导航产业整体运行新形势透析

### 第一节 2019-2023年中国卫星导航业运行综述

### 第二节 2019-2023年中国“北斗”卫星导航系统的发展情况

### 第三节 2019-2023年中国北斗卫星导航系统的效益与应用分析

## 第六章 2019-2023年中国gps市场运行新格局分析

### 第一节 2019-2023年中国gps市场运行探析

#### 一、中国民用gps产业亮点分析

#### 二、中国gps市场热点分析

#### 三、2023年中国gps导航手机市场分析

#### 四、2023年中国gps市场分析

#### 五、中国gps厂商网络直销的优势

### 第二节 2019-2023年中国gps市场发展困境及政策动向

#### 一、gps产业发展的弊端

#### 二、中国gps市场发展面临的问题

#### 三、制约中国gps发展因素分析

#### 四、中国gps导航界政策动向分析

### 第三节 2019-2023年中国gps导航仪市场分析

## 第七章 2019-2023年汽车导航市场运行动态分析

### 第一节 2019-2023年全球汽车导航市场概况

#### 一、全球车载gps市场概况

#### 二、全球汽车无线通信平台技术应用现状

#### 三、全球汽车导航设备市场增速分析

#### 四、2023年全球汽车导航市场

### 第二节 2019-2023年国内汽车导航市场发展动态

### 第三节 2019-2023年中国汽车导航市场发展情况分析

### 第四节 2019-2023年国内汽车导航市场企业发展概述

### 第五节 解析汽车导航产业、市场、技术热点

## 第八章 2019-2023年电子地图市场运行态势分析

### 第一节 2019-2023年全球电子地图市场发展分析

#### 一、全球导航地图市场发展状况

#### 二、世界gps地图市场变化

#### 三、2023年全球使用导航电子地图发展预测

## 第二节 2019-2023年中国电子地图市场发展分析

- 一、中国导航电子地图产业发展状况
- 二、从电子地图产品需求分析
- 三、扩大内需宏观政策对导航电子地图发展的影响
- 四、中国gps导航仪在地图测绘方面存在的问题

## 第三节 未来中国导航电子地图发展机遇与前景

- 一、国际形势下中国导航电子地图发展机遇
- 二、中国车载导航电子地图发展空间分析
- 三、中国手机导航电子地图发展潜力
- 四、中国互联网电子地图发展前景

## 第四节 2019-2023年中国主要导航图厂商与发战动态分析

- 一、四维图新
- 二、瑞图万方
- 三、高德
- 四、灵图
- 五、凯立德

## 第五节 国内地理信息提供商分析

- 一、北京超图软件股份有限公司
- 二、武汉中地信息工程有限公司
- 三、易智瑞信息技术有限公司
- 四、北京市测绘设计研究院
- 五、吉奥时空信息技术股份有限公司

## 第九章 2019-2023年智能交通与动态导航运行新态势分析

### 第一节 智能交通与动态导航

- 一、智能交通系统
- 二、rfid智能交通监控系统
- 三、智能交通its、管理系统
- 四、城市出租车智能管理系统
- 五、rfid快速通行不停车智能管理系统

### 第二节 2019-2023年中国智能交通市场发展情况分析

- 一、交通部积极推动智能交通发展
- 二、智能交通带来无限商机
- 三、its市场分析
- 四、its技术分析

## 五、政策分析

### 第三节 车载路径导航系统与动态路径导航

#### 一、车载路径导航系统定义

#### 二、动态路径导航系统的构成

#### 三、车载导航业发展预测

#### 四、关于各类路径诱导系统的例子

### 第四节 车载动态导航系统关键技术

#### 一、关键硬件

#### 二、minigui在车载导航终端中的应用

#### 三、嵌入式车载导航电子地图

### 第五节 2019-2023年动态诱导系统的发展情况

#### 一、我国动态诱导系统发展情况

#### 二、交通诱导系统的基本构成与国外发展动态

### 第六节 城市智能交通管理信息服务系统发展展望

#### 一、城市智能交通管理信息服务系统概述

#### 二、城市智能交通管理信息服务系统逻辑结构

#### 三、城市智能交通管理系统关键技术

#### 四、城市智能发展展望

#### 七、中国智能交通系统发展战略研究

## 第十章 2019-2023年卫星导航的竞争格局透析

### 第一节 2019-2023年卫星导航的国际竞争分析

### 第二节 2019-2023年中国卫星导航竞争分析

### 第三节 2019-2023年gps市场竞争分析

#### 一、中国gps市场竞争分析

#### 二、(HJ 327) gps和pnd的竞争情况

#### 三、gps手机和nokia手机的竞争分析

#### 四、gps芯片市场竞争分析

### 第四节 2019-2023年车载导航与电子地图竞争分析

## 第三部分 卫星导航行业企业竞争力分析

### 第十一章 我国卫星导航主要企业分析

#### 第一节 卫星导航运营商服务商

##### 一、北京合众思壮科技股份有限公司

##### 二、北京北斗星通导航技术股份有限公司

### 三、中寰卫星导航通信有限公司

#### 第二节 重点品牌gps厂家

一、北京城际高科信息技术有限公司

二、深圳市航盛电子股份有限公司

三、苏州宇达电通有限公司

## 第四部分 卫星导航行业未来市场前景展望、投资策略研究

### 第十二章 2024-2030年中国卫星导航业市场前景和趋势

#### 第一节 2024-2030年全球卫星导航业市场发展趋势分析

一、全球卫星导航系统的发展趋势

二、2023年gps手机出货量

三、2023年全球gps便携终端发展

四、2023年全球gps设备和系统市场发展

#### 第二节 2024-2030年中国北斗卫星导航定位系统发展预测

一、2019-2023年中国北斗卫星导航定位系统发展预测

二、2023年中国北斗卫星导航系统发展预测

三、2023年中国北斗卫星导航系统发展预测

#### 第三节 2024-2030年中国卫星导航产业发展前景与趋势

一、未来gps市场发展趋势

二、未来中国导航定位业务发展前景

三、到2023年中国gps市场发展的前景

#### 第四节 2024-2030年中国gps市场发展形势预测分析

#### 第五节 2024-2030年中国gps市场发展趋势分析

### 第十三章 2024-2030年中国卫星导航市场投资战略研究

#### 第一节 2019-2023年中卫星导航业投资概况

一、产业投资特性

二、产业投资环境分析

#### 第二节 2024-2030年中国卫星导航投资商机点评

#### 第三节 2024-2030年中国卫星导航投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场运营机制风险

三、进退入风险

四、金融风险

五、技术风险



## 第四节 行业投资观点

### 第十四章 2024-2030年中国卫星导航行业发展策略及投资建议

#### 第一节 卫星导航行业发展策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

#### 第二节 卫星导航行业市场的关键客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

#### 第三节 2024-2030年卫星导航行业投资建议

图表目录：

图表2019-2023年我国国内生产总值及增长速度分析

图表2019-2023年全部工业增加值及其增长速度

图表2023年主要工业产品产量及其增长速度

图表2023年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表2019-2023年建筑业增加值及其增长速度

图表2019-2023年粮食产量及其增长速度

图表2019-2023年全社会固定资产投资及增长速度

图表2023年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表2019-2023年社会消费品零售总额及其实际增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/communication/953583.html>