

# 2022-2027年中国车载GPS导航仪行业发展前景及 投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国车载GPS导航仪行业发展前景及投资战略咨询报告》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/electric/765644.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

全球定位系统(GPS)是20世纪70年代由美国陆海空三军联合研制的新一代空间卫星导航定位系统。其主要目的是为陆、海、空三大领域提供实时、全天候和全球性的导航服务，并用于情报收集、核爆监测和应急通讯等一些军事目的，是美国独霸全球战略的重要组成。经过20余年的研究实验，耗资300亿美元，到1994年3月，全球覆盖率达98%的24颗GPS卫星星座已布设完成。

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调研数据，企业数据主要来自于国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：

### 第一章 车载GPS导航仪产业相关概述

#### 第一节 GPS的介绍

##### 一、GPS的发展历程

##### 二、GPS的广泛用途

#### 第二节 GPS导航的概述

#### 第三节 GPS在汽车导航和交通管理中的应用

#### 第四节 车载GPS导航仪的四大指标

### 第二章 国内外GPS导航产业整体运行态势分析

#### 第一节 全球GPS导航市场的总体概况

#### 第二节 中国GPS导航市场的概况

#### 第三节 中国北斗系统

##### 一、北斗卫星导航系统的介绍

##### 二、中国北斗卫星导航定位系统的总体透析

##### 三、中国北斗定位系统与国外定位系统的比较分析

##### 四、中国北斗导航系统应用进入关键阶段

### 第三章 世界车载导航行业整体运营状况分析

#### 第一节 近年世界车载导航市场动态分析

#### 第二节 世界车载导航行业市场新格局透析

#### 第三节 2017-2021年世界主要国家车载导航产业运行分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、欧洲、北美等地区

#### 第四节 2022-2027年世界车载导航行业发展趋势分析

## 第四章 2021年车载导航GPS产业运行环境解析

### 第一节 中国宏观经济环境分析

### 第二节 中国车载导航运行政策环境分析

#### 一、行业政策

#### 二、相关行业政策

#### 三、法律法规

### 第三节 车载导航GPS社会环境分析

## 第五章 中国车载导航行业产业运行新形势透析

### 第一节 中国车载导航产业动态分析

### 第二节 中国车载导航产业发展格局

### 第三节 中国汽车导航企业运行现状

### 第四节 中国汽车导航产业、市场、技术热点解析

### 第五节 制约中国车载导航产业发展的四大的因素探析

#### 一、消费需求

#### 二、行业标准

#### 三、产品价格

## 第六章 中国车载GPS导航仪行业发展态势分析

### 第一节 中国车载GPS导航仪市场发展历程

### 第二节 车载GPS导航仪行业生命周期分析

#### 一、生命周期所处阶段

#### 二、行业周期性与宏观经济周期性相关性分析

### 第三节 中国车载GPS导航仪市场规模及分布

#### 一、市场规模

#### 二、市场结构

#### 三、地域分布

### 第四节 中国车载GPS导航仪动态分析

## 第七章 中国车载GPS导航仪营销解析

### 第一节 中国车载GPS导航仪营销渠道分析

### 第二节 多元化的GPS导航仪销售渠道销售份额对比分析

#### 一、IT卖场购买

#### 二、4S店

#### 三、3C

#### 四、网购

## 第八章 车载GPS导航仪市场竞争态势分析

### 第一节 车载GPS导航仪竞争动态分析

## 第二节 中国车载GPS导航仪品牌竞争情况

### 一、主要品牌市场份额分析

### 二、品牌的渠道竞争分析

### 三、品牌竞争变化趋势

## 第三节 中国车载GPS导航仪行业竞争分析

### 一、芯片竞争加剧

### 二、地图软件竞争

### 三、细分与融合成趋势

## 第四节 2022-2027年中国车载GPS导航仪竞争趋势分析

## 第九章 2017-2021年中国车载GPS导航仪的市场供给态势分析

### 第一节 近几年中国车载GPS导航仪的生产规模态势

### 第二节 2017-2021年中国车载GPS导航仪的细分市场分析

#### 一、前装市场

#### 二、后装市场

### 第三节 2017-2021年中国车载GPS导航仪价格分析

## 第十章 2017-2021年中国车载GPS导航仪的市场需求态势分析

### 第一节 影响中国车载GPS导航仪需求的因素

### 第二节 2017-2021年中国车载GPS导航仪的需求规模情况

#### 一、2017-2021年车载GPS导航仪需求量走势

#### 二、2022-2027年车载GPS导航仪市场需求预测

### 第三节 2017-2021年中国车载GPS导航仪目标市场分析

#### 一、北京

#### 二、上海

#### 三、广州

#### 四、深圳

## 第十一章 2017-2021年中国车载GPS导航仪所属行业进、出口数据监测分析（85269110）

### 第一节 2017-2021年中国车载GPS导航仪进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2017-2021年中国车载GPS导航仪出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2017-2021年中国车载GPS导航仪进、出口平均单价分析

### 第四节 2017-2021年中国车载GPS导航仪进、出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

## 二、出口国家及地区分析

### 第十二章 中国车载GPS导航仪产品市场产业链分析

#### 第一节 中国车载GPS导航产业链结构分析

#### 第二节 中国车载GPS导航仪芯片市场分析

#### 第三节 中国电子地图市场分析

#### 第四节 中国车载GPS导航竞争行业分析

##### 一、移动位置服务

##### 二、互联网领域应用

##### 三、智能交通系统

##### 四、号码百事通

### 第十三章 2017-2021年中国车载导航优势生产企业竞争力及关键性数据分析

#### 第一节 精伦电子股份有限公司（600355）

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第二节 深圳市赛格导航科技股份有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第三节 爱国者数码科技有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

#### 第四节 北京城际高科信息技术有限公司

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营业绩分析

##### 三、企业市场份额

##### 四、企业未来发展策略

### 第十四章 智能交通与动态导航

#### 第一节 智能交通与动态导航的概述

#### 第二节 智能交通系统的发展

#### 第三节 国内外智能交通系统发展模式分析

一、ITS基础条件

二、ITS规划模式

三、ITS投资模式

四、ITS建设模式

五、ITS运营模式

六、ITS管理模式

第四节 基于实时交通信息的动态车辆导航系统

第五节 城市智能交通管理信息服务系统综述

第十五章 中国电子地图市场探析

第一节 电子地图的介绍

第二节 中国电子地图市场的发展分析

第三节 中国电子地图市场发展的问题及对策

第十六章 2022-2027年中国车载导航行业发展趋势与前景展望

第一节 2022-2027年中国车载导航行业发展前景分析

第二节 2022-2027年中国车载导航行业发展趋势分析

第三节 2022-2027年中国车载导航行业市场预测分析

一、市场需求增长速度预测分析

二、市场供需预测分析「AK LT」

三、中国车载导航进、出口贸易预测分析

第四节 2022-2027年中国车载导航市场盈利预测分析

第五节 2022-2027年中国车载导航产业发展策略分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/electric/765644.html>