

# 2024-2030年中国车载GPS S市场需求预测与投资风险评估报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2024-2030年中国车载GPS市场需求预测与投资风险评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/Z75104EZ05.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-06-06

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国车载GPS市场需求预测与投资风险评估报告》介绍了车载GPS行业相关概述、中国车载GPS产业运行环境、分析了中国车载GPS行业的现状、中国车载GPS行业竞争格局、对中国车载GPS行业做了重点企业经营状况分析及中国车载GPS产业发展前景与投资预测。您若想对车载GPS产业有个系统的了解或者想投资车载GPS行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

车载GPS 深圳GPS通过硬件和软件做成GPS定位终端用于车辆定位的时候，称为车载GPS,但光有定位还不行，还要把这个定位信息传到报警中心或者车载GPS持有人那里，我们称为第三方。所以GPS定位系统中还包含了GSM网络通讯（手机通讯），通过GSM网络用短信的方式把卫星定位信息发送到第三方。通过微机解读短信电文，在电子地图上显示车辆位置。这样就实现了车载GPS定位。

## 报告目录：

### 第一章车载GPS产业概述

#### 1.1车载GPS定义

#### 1.2车载GPS分类

#### 1.3车载GPS结构

##### 1.3.1车载GPS组成部分

##### 1.3.2车载GPS各组成部分性能要求

#### 1.4车载GPS产业链结构

#### 1.5车载GPS产业现状

##### 1.5.1全球车载GPS产业现状

##### 1.5.2中国车载GPS产业现状

##### 1.5.3中国车载GPS产业特点

#### 1.6中国车载GPS产业前景

##### 1.6.1高速公路发展状况

##### 1.6.2电子地图发展状况

##### 1.6.3汽车产业趋势预测

##### 1.6.4智能交通的发展

##### 1.6.5发展导航技术需要政策上的支持

### 第二章车载GPS的主要技术和技术分析

## 2.1 车载GPS技术概述

### 2.1.1 GPS定位技术

### 2.1.2 芯片技术

### 2.1.3 电子地图技术

## 2.2 车载GPS技术的现状和未来

### 2.2.1 芯片技术现状和未来

### 2.2.2 电子地图现状和未来

### 2.2.3 细化与融合趋势

## 第三章 车载GPS核心整机企业深度研究

### 3.1 广东好帮手电子科技有限公司（改装）

### 3.2 电装（天津）汽车导航系统有限公司（前装）

### 3.3 深圳索菱实业有限公司（改装）

### 3.4 惠州凯越电子有限公司（改装）

### 3.5 江苏新科电子集团（PND）

### 3.6 天派电子有限公司（改装）

### 3.7 北京合众思壮科技股份有限公司（PND）

### 3.8 深圳市路畅科技有限公司（改装）

### 3.9 博世（中国）投资有限公司（前装）

### 3.10 北京纽曼伟业科技有限公司（PND）

## 第四章 车载GPS核心芯片企业深度研究

### 4.1 美国SiRF(瑟孚)公司

### 4.2 瑞士u-blox公司

### 4.3 台湾国际航电股份有限(Garmin)公司

### 4.4 西安华迅微电子有限公司

### 4.5 中科院微电子研究所

## 第五章 车载GPS核心电子地图企业深度研究

### 5.1 深圳市凯立德计算机系统技术有限公司

### 5.2 瑞图万方科技有限公司

### 5.3 北京四维图新科技股份有限公司

### 5.4 高德软件有限公司

### 5.5 北京城际高科信息技术有限公司

## 第六章 中国市场车载GPS导航仪市场现状和预测分析

6.1中国车载GPS导航仪生产

6.2中国车载GPS导航仪需求量综述

第七章中国市场车载GPS芯片市场现状和预测分析

7.1中国车载GPS芯片市场产供综述

7.2中国车载GPS芯片市场需求量综述

第八章中国市场车载GPS电子地图市场现状和预测分析

8.1中国车载GPS电子地图市场产供综述

8.2中国车载GPS电子地图市场需求量综述

第九章中国车载GPS项目投资可行性分析

9.1中国车载GPS市场机遇

9.1.1中国经济环境分析

9.1.2智能交通系统（ITS）发展分析

9.1.3汽车产业发展分析

9.2中国车载GPS项目风险分析

9.2.1价格风险

9.2.2电子地图风险

9.2.3竞争风险

9.3车载GPS项目投资可行性分析

第十章车载GPS产业研究总结

图表目录：

图表：车载GPS导航仪图片

图表：车载GPS产业链结构图

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/Z75104EZ05.html>