

中国车载gps行业现状调研与市场前 景分析报告（2023年）

中国产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 中国车载gps行业现状调研与市场前景分析报告（2023年）

报告编号： 1A10525 ← 咨询订购时，请说明该编号

报告价格： 电子版：8200 元 纸质+电子版：8500 元

优惠价格： 电子版：7380 元 纸质+电子版：7680 元 可提供增值税专用发票

咨询热线： 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱： kf@Cir.cn

详细内容： <https://www.cir.cn/5/52/CheZaigpsHangYeYanJiuBaoGao.html>

提示信息： 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。

二、内容介绍

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。

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 汽车产业发展前景
 - 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 gps与通讯3c融合

第三章 车载gps核心整机企业深度研究

3.1 电装（天津）汽车导航系统有限公司（前装）

3.2 博世（中国）投资有限公司（前装）

3.3 先锋电子（中国）投资有限公司（前装）

3.4 松下电器（中国）有限公司（前装）

3.5 东莞歌乐东方电子有限公司（前装）

3.6 阿尔派电子（中国）有限公司（前装）

3.7 爱信（天津）车身零部件有限公司（前装）

3.8 广东好帮手电子科技有限公司（改装）

3.9 北京网聚汇通有限公司（改装）

3.10 惠州凯越电子有限公司（改装）

3.11 任翔电子科技有限公司（改装）

3.12 广州飞歌汽车音响有限公司（改装）

3.13 广州市昂达信息科技有限公司（pnd）

3.14 北京纽曼伟业科技有限公司（pnd）

3.15 北京中恒讯视科技发展有限公司（pnd）

3.16 台湾国际航电有限（garmin）公司

3.17 万利达集团有限公司（pnd）

3.18 香港华锋实业有限公司（pnd）

3.19 深圳市宽达科技有限公司

3.20 北京合众思壮科技股份有限公司（pnd）

3.21 江苏新科电子集团（pnd）

3.22 苏州宇达电通有限公司

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

第六章 中国市场车载gps导航仪产供、需求、销售市场现状和预测分析

6.1 中国车载gps导航仪生产供应量综述

6.2 中国车载gps导航仪需求量综述

6.3 供需关系

6.4 成本、价格、产值、利润率

第七章 中国市场车载gps芯片产供、需求、销售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

7.3 供需关系

7.4 成本、价格、产值、利润率

第八章 中国市场车载gps电子地图产供、需求、销售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

8.3 供需关系

8.4 成本、价格、产值、利润率

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 济研：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

略……

订阅“中国车载gps行业现状调研与市场前景分析报告（2023年）”，编号：1A10525，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/5/52/CheZaigpsHangYeYanJiuBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！