

2024-2030年中国车载GPS S市场深度分析与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国车载GPS市场深度分析与投资前景评估报告》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.cction.com/report/202311/422964.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

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。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国车载GPS市场深度分析与投资前景评估报告》共十章。首先介绍了车载GPS相关概念及发展环境，接着分析了中国车载GPS规模及消费需求，然后对中国车载GPS市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国车载GPS面临的机遇及发展前景。您若想对中国车载GPS有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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

2.1.1GPS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.cction.com/report/202311/422964.html>