|  |
| --- |
| [2023版汽车导航行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/A/9A/QiCheDaoHangShiChangDiaoYanBaoGao.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2023版汽车导航行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/A/9A/QiCheDaoHangShiChangDiaoYanBaoGao.html) |
| 报告编号： | 1A079AA　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/A/9A/QiCheDaoHangShiChangDiaoYanBaoGao.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　汽车导航是一种重要的车载信息系统，近年来随着汽车智能化和车联网技术的发展而得到了广泛应用。目前，汽车导航不仅在定位精度、路线规划等方面有了显著提升，还在交互界面、功能集成等方面不断优化。随着人工智能技术的进步，汽车导航系统能够提供更加智能的驾驶辅助功能，如实时交通信息更新、智能语音控制等。此外，随着移动互联网技术的应用，一些汽车导航系统还具备了远程服务、在线地图更新等功能，提高了驾驶的便利性和安全性。
　　未来，汽车导航的发展将更加注重提高智能化水平和用户体验。一方面，通过引入更先进的定位技术和算法，可以进一步提高导航的精度和响应速度，如实现更高精度的定位、提供更加个性化的路线推荐等。另一方面，随着自动驾驶技术的发展，开发能够与自动驾驶系统协同工作的汽车导航系统，以实现更加智能的路径规划和驾驶辅助，将成为行业趋势之一。此外，随着消费者对个性化需求的增加，提供更加多样化的设计选择，如定制化界面、个性化服务等，也将成为重要发展方向。

第一部分 全球及中国市场分析
第一章 全球汽车导航市场概况
　　第一节 导航产业链及产业发展特点
　　　　一、导航产业链分析
　　　　二、卫星导航产业特点
　　　　三、卫星导航技术分析
　　第二节 全球汽车导航市场概况
　　　　一、全球汽车导航产业发展状况
　　　　二、全球gps市场发展现状
　　　　三、全球定位系统发展历程
　　　　四、2023年全球gps导航装置市场发展现状
　　　　五、全球卫星导航产业发展趋势
　　　　六、行人gps导航市场前景分析
　　　　七、便携式导航设备冲击汽车导航市场
　　第三节 2023年各国汽车导航业发展动态
　　　　一、美国
　　　　二、日本
　　　　三、俄罗斯
　　　　四、西班牙

第二章 中国卫星导航产业概况
　　第一节 中国卫星导航产业发展分析
　　　　一、卫星导航行业简介
　　　　二、中国gps市场发展面临的问题
　　　　三、导航产业发展趋势
　　　　四、估值比较及投资策略
　　第二节 我国导航产业发展状况
　　　　一、我国导航产业市场潜力分析
　　　　二、我国导航产业发展现状
　　　　三、我国导航产业基地建设情况
　　　　四、导航产业政策环境分析
　　第三节 卫星导航产业市场分析
　　　　一、我国卫星导航产业发展分析
　　　　二、我国卫星导航产业发生转变
　　　　三、我国卫星导航产业急需国产芯片支持
　　　　四、gps卫星导航产业自主创新成趋势
　　　　五、“十三五”卫星导航应用产业投资指南
　　　　六、卫星导航格局分析
　　第四节 2023年我国导航产业市场发展现状
　　　　一、2023年中国卫星导航产业发展状况
　　　　二、2023年北斗卫星导航定位系统应用情况
　　　　三、我国北斗卫星全球导航系统建设情况
　　　　四、导航发展新方向分析
　　　　五、2023年中国新卫星导航系统分析

第三章 汽车导航市场发展情况分析
　　第一节 车载卫星导航系统基本概况
　　　　一、汽车导航系统介绍
　　　　二、我国车载导航产业发展历程
　　　　三、汽车导航系统应用情况
　　第二节 我国gps产业发展状况
　　　　一、我国gps行业发展现状
　　　　二、2023年汽车gps导航市场分析
　　　　三、2023年中国gps导航市场研发趋势
　　　　四、消费者关注调查
　　　　五、中国车载导航产业迎来发展黄金期
　　　　六、10大热点引领汽车导航产业飞速发展
　　　　七、我国gps导航手机场分析
　　第三节 2023年中国汽车导航产业发展状况
　　　　一、2023年我国汽车导航市场商机分析
　　　　二、2023年汽车gps导航产业发展策略
　　　　三、2023年中国车载导航地图市场
　　　　四、武汉汽车导航市场商机分析

第二部分 相关行业分析
第四章 汽车行业发展概述
　　第一节 2023年中国汽车市场发展概况
　　　　一、2023年我国汽车市场发展状况
　　　　二、2023年汽车产量统计情况
　　　　三、汽车消费税新政策对汽车市场格局影响
　　　　四、2023年客车市场分析
　　　　五、2023年汽车进出口情况
　　　　六、2023年中国汽车业发展状况与救赎
　　第二节 2023-2029年汽车行业发展趋势
　　　　一、2023-2029年汽车行业发展重点
　　　　二、2023-2029年亚太地区汽车市场发展预测
　　　　三、2023-2029年我国汽车市场增速预测
　　　　四、2023-2029年我国汽车市场及影响因素预测
　　　　五、未来国内汽车市场流行趋势

第五章 中国汽车电子产业发展情况
　　第一节 中国汽车电子市场发展情况
　　　　一、我国汽车电子市场特点
　　　　二、我国汽车电子产业国际发展战略分析
　　　　三、我国汽车电子发展状况
　　　　四、汽车电子分销市场发展策略
　　第二节 我国汽车电子产业发展环境分析
　　　　一、中国汽车电子产业发展环境分析
　　　　二、中国汽车电子产业发展策略
　　第三节 中国电子地图市场发展状况
　　　　一、我国电子地图需求状况
　　　　二、我国电子地图市场发展状况
　　　　三、国内gps地图商走向垄断分析
　　　　四、我国电子地图导航产业发展分析
　　　　五、四维图新推出中国首款实施ts16949体系规范的地图
　　　　六、gps地图的升级之惑
　　　　七、地图产业新趋势
　　　　八、导航地图市场发展趋势分析
　　　　九、2023年gps导航地图市场发展策略分析
　　　　十、车载gps导航地图升级服务分析
　　第四节 中国汽车电子市场发展趋势
　　　　一、2023年汽车电子发展趋势
　　　　二、2023年中国汽车电子市场发展趋势
　　　　三、2023-2029年中国汽车电子市场规模预计

第三部分 行业竞争及企业分析
第六章 中国汽车导航产业竞争状况
　　第一节 国内外汽车导航发展对比分析
　　　　一、国外汽车导航产业发展状况
　　　　二、中国汽车导航产业发展状况
　　　　三、中外资汽车电子企业竞争状况分析
　　第二节 我国汽车导航市场竞争现状
　　　　一、车载gps导航竞争现状分析
　　　　二、中国汽车电子导航业竞争状况
　　　　三、2023年gps行业价格竞争分析
　　　　四、2023年我国gps市场竞争状况
　　　　五、汽车导航前装市场竞争加剧
　　　　六、2023年gps导航市场亮点分析
　　　　七、我国汽车导航市场发展存在的问题分析
　　第三节 国内汽车导航市场企业竞争分析
　　　　一、国内企业核心竞争力分析
　　　　二、2023年汽车电子厂商在华南竞争状况
　　　　三、厂商车载导航定位竞争状况
　　　　四、汽车导航市场同质化竞争分析

第七章 日本汽车导航厂商
　　第一节 松下公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、2023年公司车载导航新产品
　　　　三、公司最新动态及策略
　　第二节 先锋公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司车载导航产品分析
　　　　三、公司最新动态及策略
　　第三节 歌乐公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司车载导航产品分析
　　　　三、公司最新动态及策略
　　第四节 阿尔派电子（中国）有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、公司车载导航产品
　　　　三、公司最新动态及策略
　　第五节 其他日本厂商
　　　　一、电装公司
　　　　二、建伍公司
　　　　三、索尼公司
　　　　四、富士通公司
　　　　五、日产汽车公司

第八章 欧洲汽车导航厂商
　　第一节 tomtom
　　　　一、公司发展历程
　　　　二、2023年公司动向
　　第二节 西门子威迪欧电子公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司导航产品分析
　　　　三、公司最新动态及策略
　　第三节 麦哲伦导航定位公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司最新动态及策略
　　第四节 徕卡公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司产品
　　第五节 其他厂商
　　　　一、蓝宝公司
　　　　二、诺基亚

第九章 北美汽车导航厂商
　　第一节 garmin
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司产品
　　　　三、公司新动向
　　第二节 mentor
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司产品
　　第三节 novatel
　　　　一、公司概况
　　　　二、主要产品与规划
　　第四节 其他北美厂商
　　　　一、rockwell
　　　　二、andrew

第十章 中国汽车导航厂商
　　第一节 卫星导航运营商服务商
　　　　一、北京合众思壮有限责任公司
　　　　二、北京北斗星通导航技术股有限公司
　　　　三、中寰卫星导航通信有限公司
　　　　四、北京盛基恒信科技发展有限公司
　　　　五、北京中软gps卫星定位系统有限公司
　　　　六、深圳赛格导航科技股有限公司
　　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、江苏新科电子集团
　　　　三、宇达电通有限公司
　　　　四、北京东方联星科技有限公司
　　　　五、西安华讯微电子有限公司
　　　　六、北京纽曼理想数码科技有限公司
　　　　七、北京华旗资讯数码科技有限公司

第四部分 行业发展趋势
第十一章 2023-2029年汽车导航行业市发展趋势
　　第一节 2023-2029年汽车导航行业市场预测
　　　　一、2023-2029年中国汽车导航市场规模预测
　　　　二、2023-2029年汽车导航产业前景分析
　　第二节 (中~智~林)2023-2029年全球汽车导航行业市场预测
　　　　一、2023年我国卫星导航产业总产值预测
　　　　二、2023年全球gps市场收入预测
　　　　三、济研：2023年全球导航仪及系统市场规模预测
　　　　四、2023年全球汽车导航市场预计
　　　　五、2023年全球汽车导航市场渗透率预测

图表目录
　　图表 导航产业链
　　图表 全球车载导航仪发展历程
　　图表 美国的汽车导航消费者关注领域
　　图表 美国的汽车导航各关注领域的消费者满意度
　　图表 美国的汽车导航产品使用便捷性的具体指标及平均满意度
　　图表 美国的汽车导航产品路径选择的具体指标及平均满意度
　　图表 美国的汽车导航产品的各种问题发生比率
　　图表 美国现有车载导航产品消费者享受的导航功能
　　图表 美国的汽车导航消费者最关心的poi信息
　　图表 美国的汽车导航消费者最需要的导航产品功能
　　图表 2023年最受用户关注的前十款gps导航仪
　　图表 2023年元以下区间最受用户关注的前10款gps产品
　　图表 2023年元区间最受用户关注的前10款gps产品
　　……
　　图表 2023年元以上区间最受用户关注的前10款gps产品
　　图表 2023年车载前装导航地图厂商额
　　图表 2018-2023年中国汽车市场历年销量增长走势
　　图表 2018-2023年汽车各大类车型走势对比
　　图表 2018-2023年中国汽车月度总体走势特征
　　图表 2018-2023年汽车各主力车型月度销量走势
　　图表 2023年汽车主力车型产销特征
　　图表 2023年全国汽车销售结构分析
　　图表 2023年汽车产量全国合计
　　图表 2023年汽车产量北京市合计
　　图表 2023年汽车产量天津市合计
　　图表 2023年汽车产量河北省合计
　　图表 2023年汽车产量山西省合计
　　图表 2023年汽车产量辽宁省合计
　　图表 2023年汽车产量吉林省合计
　　图表 2023年汽车产量黑龙江合计
　　图表 2023年汽车产量上海市合计
　　图表 2023年汽车产量江苏省合计
　　图表 2023年汽车产量浙江省合计
　　图表 2023年汽车产量安徽省合计
　　图表 2023年汽车产量福建省合计
　　图表 2023年汽车产量江西省合计
　　图表 2023年汽车产量山东省合计
　　图表 2023年汽车产量河南省合计
　　图表 2023年汽车产量湖北省合计
　　……
　　图表 2023年汽车产量广东省合计
　　图表 2023年汽车产量广西区合计
　　图表 2023年汽车产量海南省合计
　　图表 2023年汽车产量重庆市合计
　　图表 2023年汽车产量四川省合计
　　图表 2023年汽车产量云南省合计
　　图表 2023年汽车产量陕西省合计
　　图表 2023年汽车产量甘肃省合计
　　图表 2023年汽车产量新疆区合计
　　图表 2023年汽车产量内蒙古合计
　　图表 2023年改装汽车产量全国合计
　　图表 2018-2023年汽车月度总销量
　　图表 2023-2029年汽车市场销量及增长率预测
　　图表 2018-2023年来国内汽车销售增长变化
　　图表 中美日德四国汽车销量走势比较
　　图表 马自达6轿跑车的销量
　　图表 2023-2029年各车型比例预测
　　图表 2018-2023年中国汽车电子产品销售额及增长率
　　图表 2023年中国汽车电子市场产品结构
　　图表 2023年主流导航电子地图升级一览
　　图表 获得国家甲级导航电子地图制作资质的单位（截至2022年）
　　图表 阿尔派nve-n900c车载导航设备外观
　　图表 阿尔派nve-n900c车载导航设备技术参数
　　图表 2023年北京北斗星通导航技术股有限公司主营构成
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司流动资产表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司固定资产表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司无形及其他资产表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司流动负债表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司长期负债表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司股东权益表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司主营业务收入表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司主营业务利润表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司营业利润表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司利润总额表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司净利润表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司每股指标表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司获利能力表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司经营能力表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司偿债能力表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司资本结构表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司发展能力表
　　图表 2018-2023年北京北斗星通导航技术股有限公司现金流量分析表
略……

了解《[2023版汽车导航行业发展现状调研及市场前景分析报告](https://www.20087.com/A/9A/QiCheDaoHangShiChangDiaoYanBaoGao.html)》，报告编号：1A079AA，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/A/9A/QiCheDaoHangShiChangDiaoYanBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！