|  |
| --- |
| [2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展研究与前景分析报告](https://www.20087.com/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.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： | [2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展研究与前景分析报告](https://www.20087.com/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.html) |
| 报告编号： | 3278799　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 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/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.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

　　便携式自动导航系统（PND）曾是车载导航市场的主流产品，但近年来受到智能手机导航应用的冲击，市场份额有所下滑。尽管如此，PND在专业应用和特定用户群体中仍占有一定市场，如长途货车司机、户外探险爱好者等，他们需要更专业的地图数据、更长的电池续航和更可靠的定位服务。同时，PND厂商也在尝试通过增加智能互联功能、优化用户界面和提升硬件性能来重振市场。
　　未来，便携式自动导航系统将更加注重专业性和智能互联。专业性体现在开发针对特定行业或兴趣爱好的定制化导航解决方案，如农业、物流和旅游等。智能互联则意味着PND将与智能手机、智能手表和其他物联网设备无缝连接，共享数据和资源，提供更全面的出行服务。
　　《[2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展研究与前景分析报告](https://www.20087.com/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.html)》依托行业权威数据及长期市场监测信息，系统分析了便携式自动导航系统（PND）行业的市场规模、供需关系、竞争格局及重点企业经营状况，并结合便携式自动导航系统（PND）行业发展现状，科学预测了便携式自动导航系统（PND）市场前景与技术发展方向。报告通过SWOT分析，揭示了便携式自动导航系统（PND）行业机遇与潜在风险，为投资者提供了全面的现状分析与前景评估，助力挖掘投资价值并优化决策。同时，报告从投资、生产及营销等角度提出可行性建议，为便携式自动导航系统（PND）行业参与者提供科学参考，推动行业可持续发展。

第一章 PND的相关概述
　　第一节 PND基础阐述
　　　　一、PND特征
　　　　二、PND产业链分析
　　　　三、导航实现的技能平台
　　第二节 GPS导航的概述
　　　　一、GPS导航系统特征
　　　　二、GPS系统构成及功用
　　　　三、世界定位系统定位原理
　　第三节 中国导航产业进展成熟度
　　　　一、行业进展周期分析
　　　　二、行业中外市场成熟度对比
　　　　三、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 国际PND市场运行走势分析
　　第一节 2024-2025年国际PND产业运行总况
　　第二节 2024-2025年国际PND市场运行总况
　　　　一、国际PND产品销售形态
　　　　二、国际PND价格动态分析
　　第三节 2020-2025年国际PND品牌市场运行分析
　　　　一、TomTom
　　　　二、Garmin
　　　　三、Magellan与Mio
　　　　四、其他二线品牌
　　　　　　（一）Right way
　　　　　　（二）Nextar
　　　　　　（三）May long
　　第四节 2024-2025年主要区域PND市场进展态势分析
　　　　一、欧洲
　　　　二、北美
　　　　三、亚洲
　　第五节 2024-2025年国际PND市场进展状况分析

第三章 中国PND产业运行环境条件解析
　　第一节 年中国PND产业政策环境条件分析
　　　　一、《GPS城市测量管理暂行规定》
　　　　二、《国家计委关于组织实施卫星导航应用产业化专项的公告》
　　　　三、《中华人民共和国测绘法》
　　第二节 中国经济环境条件解析
　　第三节 中国PND市场技能环境条件解析
　　　　一、“十四五”国家将构建三大卫星应用体系
　　　　二、PND平台架构
　　　　三、GPS技能进步促进PND更受欢迎
　　第四节 中国PND市场社会环境条件解析

第四章 2024-2025年中国PND产业整体运行态势分析
　　第一节 2024-2025年中国PND产业运行总况
　　　　一、中国PND产业链透析
　　　　二、中国PND市场产品结构将调整
　　　　三、推动中国PND行业的三大因素
　　第二节 近年中国PND产业热点聚焦
　　第三节 2024-2025年中国PND产业热点问题探讨

第五章 2024-2025年中国PND市场运行新形势分析
　　第一节 当前年中国PND市场亮点分析
　　第二节 2024-2025年中国PND市场现状综述
　　　　一、中国PND市场保持快速进展
　　　　二、PND仍集中在一、二级城市
　　　　三、大屏幕PND产品占据市场主流
　　第三节 中国PND市场剖析

第六章 2020-2025年中国导航仪器及装置的零件、附件进、出口数据监测分析
　　第一节 2020-2025年中国导航仪器及装置的零件、附件进口数据分析
　　　　一、进口数量分析（90149000）
　　　　二、进口金额分析
　　第二节 2020-2025年中国导航仪器及装置的零件、附件出口数据分析
　　　　一、出口数量分析
　　　　二、出口金额分析
　　第三节 2024-2025年中国导航仪器及装置的零件、附件进、出口平均单价分析
　　第四节 2024-2025年中国导航仪器及装置的零件、附件进、出口国家及区域分析
　　　　一、进口国家及区域分析
　　　　二、出口国家及区域分析

第七章 2024-2025年中国PND市场竞争格局分析
　　第一节 2024-2025年中国PND主要竞争趋势分析
　　第二节 中国PND市场竞争模式分析
　　　　一、中国PND价格竞争惨烈
　　　　二、质量竞争分析
　　　　三、渠道竞争分析
　　　　四、售后服务竞争分析
　　第三节 2024-2025年中国PND集中度分析
　　第四节 2025-2031年中国PND竞争状况预测

第八章 2020-2025年国际三大PND供应商运行浅析
　　第一节 荷兰Tom企业
　　　　一、公司概况分析
　　　　二、公司运行趋势分析
　　　　三、产品竞争力分析
　　　　四、国际进展策略研究
　　第二节 国际航电股份有限公司
　　　　一、公司概况分析
　　　　二、公司运行趋势分析
　　　　三、产品竞争力分析
　　　　四、国际进展策略研究
　　第三节 神达科技有限公司
　　　　一、公司概况分析
　　　　二、公司运行趋势分析
　　　　三、产品竞争力分析
　　　　四、国际进展策略研究

第九章 2020-2025年中国PND主要品牌商进展态势分析
　　第一节 江苏新科电子集团有限公司（（Shinco）品牌）
　　　　一、公司概况分析
　　　　二、公司经营趋势分析
　　　　三、品牌竞争力分析
　　　　四、公司进展策略分析
　　第二节 北京城际高科信息技能有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司主要经济指标分析
　　　　三、公司盈利能力分析
　　　　四、公司偿债能力分析
　　　　五、公司营销能力分析
　　　　六、公司成长能力分析
　　第三节 万利达集团有限公司
　　　　一、公司概况
　　　　二、公司主要经济指标分析
　　　　三、公司盈利能力分析
　　　　四、公司偿债能力分析
　　　　五、公司营销能力分析
　　　　六、公司成长能力分析
　　第四节 宇达电通有限公司
　　　　一、公司概况分析
　　　　二、公司经营趋势分析
　　　　三、品牌竞争力分析
　　　　四、公司进展策略分析

第十章 2020-2025年中国PND主要的地图数据提供商进展形势分析
　　第一节 北京四维图新导航信息技能有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、四维图新导航成电子地图进展老大
　　　　三、NAVTEQ与四维图新联手深挖中国电子地图市场
　　　　四、四维图新创新进展解决GPS瓶颈
　　第二节 高德软件有限公司
　　第三节 深圳凯立德计算机系统技能有限公司
　　第四节 北京灵图软件技能有限公司
　　第五节 广东瑞图万方科技有限公司

第十一章 中国PND相关产业运行态势分析
　　第一节 中国汽车市场进展概况分析
　　　　一、2020-2025年中国汽车产销情况分析
　　　　二、2020-2025年中国乘用车市场分析
　　　　三、2024-2025年中国汽车零部件业进展现状透析
　　　　五、2025-2031年中国汽车市场进展预测
　　第二节 2020-2025年中国汽车电子市场供需分析
　　　　一、我国汽车电子市场呈现四大显着特征
　　　　二、消费和技能升级等带来汽车电子繁荣
　　　　三、相关厂商加速布局汽车电子产业
　　　　四、本土汽车电子厂自主研发车载导航系统
　　　　五、中国汽车电子市场进展未来
　　　　六、2025-2031年中国汽车电子市场范围预测
　　第三节 中国导航地图市场运行形势分析

第十二章 2025-2031年中国PND产业未来分析与状况预测
　　第一节 2025-2031年中国PND整体进展状况表现预测
　　　　一、通过以导航为核心的功能多样化为产品增值
　　　　二、通过加入服务和普及性的价格不断推大目标客户群
　　第二节 2025-2031年中国PND产业未来预测
　　第三节 2025-2031年中国PND市场新状况预测
　　　　一、中国PND导航市场预期分析
　　　　二、基于PND增值服务进展状况分析
　　　　三、PND导航市场进展因素分析
　　　　四、中国PND导航市场范围分析

第十三章 2025-2031年中国PND行业投资前景研究预测
　　第一节 近几年中国PND产业投资概况
　　　　一、中国PND产业投资价值研究
　　　　二、中国PND投资环境条件利好
　　第二节 2025-2031年中国PND产业投资机会预测
　　　　一、中国PND产业投资吸引力分析
　　　　二、中国PND投资潜力分析
　　第三节 2025-2031年中国PND行业投资前景剖析
　　　　一、金融风险剖析
　　　　二、技能风险剖析
　　　　三、竞争风险剖析
　　　　四、政策风险剖析
　　第四节 (中^智^林)专家投资意见

图表目录
　　图表 便携式自动导航系统（PND）行业历程
　　图表 便携式自动导航系统（PND）行业生命周期
　　图表 便携式自动导航系统（PND）行业产业链分析
　　……
　　图表 2020-2025年便携式自动导航系统（PND）行业市场容量统计
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业市场规模及增长情况
　　……
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业销售收入分析 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业盈利情况 单位：亿元
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业利润总额分析 单位：亿元
　　……
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业企业数量情况 单位：家
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业企业平均规模情况 单位：万元/家
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业竞争力分析
　　……
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业盈利能力分析
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业运营能力分析
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业偿债能力分析
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展能力分析
　　图表 2020-2025年中国便携式自动导航系统（PND）行业经营效益分析
　　……
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）行业市场需求情况
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）市场规模及增长情况
　　图表 \*\*地区便携式自动导航系统（PND）行业市场需求情况
　　……
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）基本信息
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）经营情况分析
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）运营能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（一）成长能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）基本信息
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）经营情况分析
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）运营能力情况
　　图表 便携式自动导航系统（PND）重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业市场容量预测
　　图表 2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业市场规模预测
　　图表 2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）市场前景分析
　　图表 2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展趋势预测
略……

了解《[2025-2031年中国便携式自动导航系统（PND）行业发展研究与前景分析报告](https://www.20087.com/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.html)》，报告编号：3278799，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/9/79/BianXieShiZiDongDaoHangXiTong-PND-DeQianJingQuShi.html>

热点：navione车载导航升级、便携式导航仪十大排名、无线电导航设备、便携式导航牌子、三维电生理导航系统进口品牌、便携导航仪、navi导航怎么用、便携式导航仪哪个牌子好、自主导航

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！