2023-2029年中国导航设备行业发展动态及投资机 会预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2023-2029年中国导航设备行业发展动态及投资机会预测报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/1129579.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2023-2029年中国导航设备行业发展动态及投资机会预测报告》共九章。 首先介绍了导航设备行业市场发展环境、导航设备整体运行态势等,接着分析了导航设备行 业市场运行的现状,然后介绍了导航设备市场竞争格局。随后,报告对导航设备做了重点企 业经营状况分析,最后分析了导航设备行业发展趋势与投资预测。您若想对导航设备产业有 个系统的了解或者想投资导航设备行业,本报告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 中国导航设备行业发展综述
- 第一节 导航设备行业相关概述
- 一、导航设备行业的定义
- 二、导航设备的产品分类
- 三、导航设备的维修方式
- 四、卫星导航产业基本特点
- 第二节 卫星导航产业链分析
- 一、卫星导航行业产业链简介
- 二、卫星导航上游供应链分析
- 三、卫星导航下游市场需求分析
- (1)国防领域对导航设备需求
- (2) 民用领域对导航设备需求
- (3)大众消费领域对导航设备需求

第二章 中国导航设备行业发展环境

- 第一节 导航设备行业政策环境
- 一、导航设备行业监管体制
- 二、导航设备行业相关政策
- 三、导航设备行业发展规划
- 第二节 导航设备行业经济环境
- 一、国际宏观经济环境分析

- 二、国内宏观经济环境分析
- 三、行业宏观经济环境分析

第三节 导航设备行业需求环境

- 一、导航设备需求现状分析
- 二、导航设备未来需求走势

第三章 全球卫星导航系统发展状况

第一节 全球卫星导航市场发展概况

- 一、全球卫星导航系统的发展历程
- 二、全球卫星导航系统的发展现状
- 三、全球卫星导航市场的发展规模

第二节 四大卫星导航系统发展分析

- 一、全球卫星导航定位系统发展状况
- (1)美国GPS系统发展状况
- (2) 欧盟Galileo系统发展状况
- (3)俄罗斯GLONASS系统发展状况
- 二、国外卫星导航定位系统的政策分析
- (1)美国GPS系统的发展战略及政策
- (2)俄罗斯GLONASS发展战略及政策
- (3) 欧洲Galileo系统的发展战略及政策
- 三、各国卫星定位系统的比较分析
- (1) 北斗系统与GPS系统比较分析
- (2) GLONASS与GPS的比较分析
- (3) Galileo与GPS系统的比较分析
- (4) 四种卫星导航定位系统对比分析

第三节 中国北斗导航卫星系统发展分析

- 一、北斗导航卫星的发展历程分析
- 二、北斗导航卫星系统的发展概况
- 三、北斗导航卫星系统的应用领域
- 四、北斗一代与北斗二代对比分析
- 万、北斗二代带动新增设备市场分析
- 六、北斗卫星导航系统发展规划分析

第四章 中国导航设备行业发展状况 第一节 导航设备行业的发展概况

- 一、导航设备行业的发展简况
- 二、导航设备行业的发展周期
- 三、北斗导航系统入网用户数
- 四、卫星导航市场类型及特点
- 五、卫星导航技术的应用状况
- 第二节 导航设备行业的供求分析
- 一、导航设备行业的供给情况
- 二、导航设备行业的市场规模
- 三、导航设备行业的需求结构
- 四、导航设备行业市场价格分析
- 第三节 2022年GPS市场调查分析
- 一、2022年GPS市场发展状况
- 二、2022年GPS市场结构分析
- (1) 2022年GPS品牌结构
- (2) 2022年GPS产品结构
- (3)2022年GPS区域结构
- 三、2022年GPS主流厂商分析
- (1) GPS厂商品牌走势对比
- (2) GPS厂商产品结构对比
- 四、2022年GPS市场预测
- (1) GPS市场影响因素分析
- (2) GPS市场结构预测分析

第五章 中国导航设备细分市场分析

- 第一节 导航芯片市场分析
- 一、导航芯片市场发展概况
- 二、导航芯片市场需求现状
- (1)导航芯片市场需求规模
- (2)导航芯片市场需求结构
- 三、导航芯片市场驱动因素
- 四、导航芯片市场发展展望
- 第二节 GIS软件市场分析
- 一、GIS软件相关概述
- (1) GIS的定义
- (2) GIS应用领域

- (3) GIS软件分类
- 二、GIS软件市场概况
- (1)国际市场概况
- (2)国内市场概况
- 五、GIS软件市场供求分析
- (1) GIS软件市场供给情况
- (2) GIS软件市场需求空间
- (3) GIS软件市场需求规模
- (4) GIS软件不同领域需求规模
- 四、国内GIS软件市场竞争格局
- (1) GIS软件市场集中程度
- (2) GIS软件市场竞争格局
- (3) GIS软件市场进入壁垒
- 五、GIS软件市场发展影响因素
- (1) GIS软件市场发展有利因素
- (2) GIS软件市场发展不利因素
- 六、GIS软件技术发展水平分析
- 第三节 导航电子地图市场分析
- 一、导航电子地图产业链分析
- 二、国际导航电子地图市场分析
- (1)国际导航电子地图市场现状
- (2)国际导航电子地图服务市场
- (3)国际导航电子地图市场特点
- (4)导航电子地图数据提供商分析
- 三、国内导航电子地图市场分析
- (1)车载前装导航电子地图市场
- (2) GPS手机导航电子地图市场
- (3)导航电子地图服务市场分析
- 四、导航电子地图市场竞争格局分析
- (1)车载前装导航电子地图市场品牌格局
- (2) GPS手机导航电子地图市场品牌格局
- (3) PND导航电子地图市场品牌格局
- (4) 改装GPS导航电子地图市场品牌格局
- 五、导航电子地图产品技术水平分析
- (1)导航电子地图的生产工艺流程

- (2)导航电子地图的技术发展现状
- (3)导航电子地图技术与国外差距
- (4)导航电子地图技术的发展趋势
- 六、导航电子地图市场发展前景展望 第四节 导航终端产品市场分析
- 一、导航终端产品市场概况
- 二、车载导航市场分析
- (1)国际车载导航市场分析
- (2)国内车载导航市场分析
- (3)车载导航市场品牌布局
- (4)车载导航市场发展趋势
- 三、PND市场分析
- (1) PND市场规模分析
- (2) PND市场格局分析
- (3) PND市场发展趋势
- (4) PND市场前景展望
- 四、手机导航市场分析
- (1) 手机导航市场规模
- (2) 手机导航盈利模式
- (3) 手机导航市场竞争
- (4) 手机导航市场展望
- 五、车载监控产品市场分析
- (1)车载监控终端市场概况
- (2)车载硬盘录像机市场
- (3)公交影音监控系统市场
- (4)车载影音监控系统市场
- 六、GIS数据采集产品市场分析
- (1) GIS数据采集产品市场概况
- (2) GIS数据采集产品市场规模
- 七、高精度GNSS应用市场分析
- (1) 高精度GNSS应用市场规模
- (2)中国高精度GNSS应用市场结构
- (3)中国高精度GNSS市场驱动因素
- (4)中国高精度GNSS盈利模式分析
- (5)中国高精度GNSS生产模式分析

(6)中国高精度GNSS销售模式分析

第六章 中国卫星导航技术发展分析 第一节 导航定位技术发展分析

- 一、导航定位关键技术分析
- (1)卫星导航定位关键技术
- (2) 惯性导航关键技术
- (3)组合导航关键技术
- (4) 陆基无线电导航关键技术
- (5) 地形辅助导航关键技术
- (6) 其它导航定位关键技术
- 二、卫星导航定位系统研究进展
- (1)美国GPS系统进展
- (2)俄罗斯GLONASS系统进展
- (3)欧洲伽利略系统进展分析
- (4)日本和印度导航卫星系统进展
- 三、惯性导航技术研究进展分析
- 四、组合卫星导航定位技术进展
- 五、GPS辅助定位技术研究进展
- 六、其他卫星导航定位技术研究进展
- 七、国外导航定位技术发展趋势分析
- 第二节 导航信号监测技术分析
- 一、导航信号质量监测系统概述
- 二、信号质量监测设备结构分类
- 三、信号质量监测技术发展现状
- 第三节 导航设备企业技术发展分析
- 一、导航设备企业研发支出情况
- 二、导航设备企业专利掌握情况
- 三、北斗导航设备技术水平分析
- (1) 北斗关键元器件技术水平
- (2) 北斗终端技术水平及特点
- 四、北斗导航设备新技术研发趋势

第七章 中国导航设备市场竞争状况分析 第一节 国际导航设备市场竞争分析

- 一、国际导航设备市场发展现状
- 二、国际导航设备市场竞争格局
- 三、国际导航设备市场发展趋势
- 第二节 跨国导航设备企业竞争分析
- 一、美国高明(GARMIN)公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 二、美国麦哲伦 (Magellan) 公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 三、美国天宝 (Trimble) 公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 四、台湾宇达电通 (Mio)公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 五、美国瑟孚(Sirf)公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 六、加拿大NovAtel公司竞争分析

- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况
- 七、韩国SARACOM公司竞争分析
- (1)企业发展简介分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业主营产品及新产品动向
- (4)企业市场区域及行业地位分析
- (5)企业在中国市场投资布局情况 第三节 中国导航设备市场竞争分析
- 一、中国导航设备市场化程度分析
- 二、中国导航设备市场的竞争格局
- (1)导航电子地图竞争格局分析
- 1)车载前装导航电子地图竞争格局
- 2) PND导航电子地图竞争格局分析
- 3) GPS手机导航电子地图竞争格局
- 4) 改装GPS导航电子地图竞争格局
- (2)导航终端产品竞争格局分析
- 三、中国导航设备产品的市场份额
- (1)测量型GNSS产品市场份额
- (2) GIS数据采集器的市场份额
- (3) 水声探测设备市场份额对比
- (4) GNSS系统工程的市场份额
- 四、中国导航设备市场的竞争结构
- (1)导航设备行业议价能力分析
- (2)导航设备行业潜在威胁分析

第八章 中国导航设备领先企业经营分析

第一节 北京合众思壮科技股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析

第二节 北京四维图新科技股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析

第三节 北京超图软件股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析

第四节 北京北斗星通导航技术股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析

第五节 成都振芯科技股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业运营能力分析

第九章 中国导航设备行业发展趋势与预测

第一节 导航设备行业投资风险分析

- 一、导航设备行业政策风险分析
- 二、导航设备行业技术风险分析
- 三、导航设备行业供求风险分析
- 四、导航设备行业经济波动风险
- 五、导航设备行业关联产业风险
- 六、导航设备行业产品结构风险
- 七、导航设备行业市场竞争风险
- 八、导航设备行业其他风险分析

第二节 导航设备行业投资特性分析

- 一、导航设备行业进入壁垒分析
- 二、导航设备行业盈利模式分析
- 三、导航设备行业盈利因素分析

第三节 导航设备市场发展前景分析

- 一、导航设备市场影响因素分析
- 二、导航设备市场发展趋势分析
- 三、导航设备市场发展前景预测
- (1)全球GNSS应用领域市场预测
- (2)中国导航设备应用市场前景预测
- (3)中国卫星导航用户累计总量预测
- 四、中国导航设备细分市场前景预测
- (1) GNSS专业应用细分市场预测
- 1) 高精度GNSS产品市场规模预测
- 2) GIS数据采集器的市场规模预测
- 3) GNSS系统工程产值增长预测
- 4) 水声探测设备的市场规模预测
- (2) GNSS大众消费细分市场预测
- 1)国内车载导航系统市场规模预测
- 2)国内导航手机市场规模预测分析
- 3)全球其增长LBS市场规模预测及分析

图表目录

图表1:中国高精度GNSS产业链

图表2:中国消费GPS产业链结构

图表3:卫星定位导航行业产业链示意图

图表4:相关行业用户的北斗导航设备需求量预测(单位:万台,万元,千元)

图表5:全球导航设备行业大众消费结构(单位:亿美元)

图表6:2018-2022年中国导航设备消费应用VS专业应用(单位:亿元)

图表7:2018-2022年中国导航设备行业大众消费结构(单位:亿元)

图表8:"十四五"时期科技发展主要指标

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/1129579.html