

2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业市场深度 调研及投资战略分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业市场深度调研及投资战略分析报告》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/201804/631610.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

2017年以来，北斗导航泛高精度技术已实现从“0”到“1”的突破，有望给市场带来革命式发展。目前，千寻位置、展讯通信与华大北斗等企业已推出亚米级定位芯片、高精度手机导航芯片及定位应用，未来将广泛应用于智能/无人驾驶、LBS服务、智慧物流等。在技术创新驱动下，大众20至60厘米定位精度时代已临门，未来将有更多围绕亚米级的新应用与派生需求应运而生。

我国整个导航产业资产运作正在逐步加快，行业集中度有所上升。

2013-2017年北斗板块主要A股重要并购数量(北斗导航系统)

2013-2017主要北斗上市公司并购总量

智研咨询发布的《2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业市场深度调研及投资战略分析报告》共十七章。首先介绍了中国北斗卫星导航系统行业市场发展环境、北斗卫星导航系统整体运行态势等，接着分析了中国北斗卫星导航系统行业市场运行的现状，然后介绍了北斗卫星导航系统市场竞争格局。随后，报告对北斗卫星导航系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国北斗卫星导航系统行业发展趋势与投资预测。您若想对北斗卫星导航系统产业有个系统的了解或者想投资中国北斗卫星导航系统行业，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：

第一部分 产业环境透视

第一章 北斗卫星导航系统行业概述

第一节 北斗卫星导航系统行业相关知识

一、北斗卫星导航系统行业定义

二、北斗卫星导航系统行业分类情况

三、北斗卫星导航系统市场特点分析

第二节 北斗卫星导航系统行业发展成熟度分析

一、产业链结构分析

二、行业发展周期分析

三、行业中外市场成熟度对比

四、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 北斗卫星导航系统行业市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

六、生命周期

第四节 行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

四、行业产业链上游相关行业分析

五、行业下游产业链相关行业分析

六、上下游行业影响及风险提示

第二章 北斗卫星导航系统行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2014-2017年我国宏观经济运行情况

二、2014-2017年我国宏观经济形势分析

三、2017年投资趋势及其影响预测

四、2014-2017年全球经济总体运行概况

第二节 政策法规环境分析

一、2014-2017年北斗卫星导航系统行业政策环境分析

二、2014-2017年国内宏观政策对其影响

三、2014-2017年行业产业政策对其影响

第三节 社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、中国城镇化率

五、2014-2017年社会环境发展分析

六、2014-2017年社会环境对行业的影响分析

第四节 技术发展环境分析

一、国内北斗卫星导航系统行业技术现状

二、2014-2017年北斗卫星导航系统行业技术发展分析

三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业技术发展趋势分析

第三章 全球北斗卫星导航系统行业发展分析

第一节 全球北斗卫星导航系统行业发展分析

一、全球北斗卫星导航系统行业发展历程

二、全球北斗卫星导航系统行业发展现状

三、全球北斗卫星导航系统行业发展预测

第二节 2014-2017年全球北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年全球北斗卫星导航系统市场回顾

二、2014-2017年全球北斗卫星导航系统需求分析

三、2014-2017年全球北斗卫星导航系统产销分析

四、2014-2017年全球北斗卫星导航系统市场环境

第三节 2014-2015主要国家地区北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年美国北斗卫星导航系统市场分析

二、2014-2017年欧洲北斗卫星导航系统市场分析

三、2014-2017年日本北斗卫星导航系统市场分析

四、2014-2017年韩国北斗卫星导航系统市场分析

五、2014-2017年其他国家北斗卫星导航系统市场

第二部分 行业运行现状

第四章 我国北斗卫星导航系统行业发展现状

第一节 我国北斗卫星导航系统行业发展现状

一、我国北斗卫星导航系统行业发展历程

二、我国北斗卫星导航系统行业发展现状

三、我国北斗卫星导航系统行业发展预测

第二节 2014-2017年全国北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年全国北斗卫星导航系统市场规模分析

北斗系统经过五年的商用培育期，阻碍北斗产品规模化应用的两大主要因素——价格与技术正在逐步改善，泛高精度时代的来临有望催生大众消费领域中的新商业模式，从而带来新增需求。同时，预计“十三五”期间将会有更多推动北斗“标配化”应用的配套政策出台，尤其在精准农业、交通运输等重点领域有望率先推行。基于此，北斗产业民用推广的传导逻辑已形成，当下正是北斗大规模应用的重要时点。

分领域来看，判断国家对北斗在重点领域的持续推动，将使行业高精度应用保持高速增长，未来以精准农业、传统测绘为应用重点的北斗高精度领域市场规模将达百亿元，预计2020年达156至208亿元，年复合增速为27%至36%；随着泛高精度技术的不断突破与商业模式的创新，大众消费领域将拥抱千亿市场。其中，北斗系统有望大幅受益国家智能汽车创新发展战略，2020年在车载导航领域形成1,020至1,360亿元的市场空间，实现29%至39%的年复合增长。

2020年中国北斗系统主要民用细分领域市场规模测算

资料来源：公开资料整理

北斗系统市场规模及增速测算 应用领域 主要终端 2016(亿元) 2020E (亿元)
复合增长率% 谨慎预计 中性预计 乐观预计 谨慎预计 中性预计 乐观预计 大众领域 智能手机
487 898 1047 1197 17% 21% 25% 车载导航 364 1020 1190 1360 29% 34% 39%
行业领域 高精度 GNSS测绘仪器 60 156 182 208 27% 32% 36% GIS数据采集器 普通精度
渔船导航终端 4 6 8 14 10% 20% 25% 民航机载导航 0 0 16 31 - - - 合计 915 2079 2443
2810 23% 28% 32%

二、2014-2017年全国北斗卫星导航系统市场变化趋势

目前，北斗是唯一兼具通导功能的导航系统，能够实现双向通信，为用户提供北斗短报文服务，在远洋渔船监管、重大险情灾害等特殊应用场景中具有绝对优势。在发展进程上，北斗系统后来者居上，率先进入三代组网，到2020年将实现2.5至5米的民用定位精度，超越其他全球导航系统。同时，美国GPSIII将推迟至2018年3月开始组建，2025年组建完毕。北斗系统有望在未来三到五年内保持后发优势，先行进入泛高精度引领的新增市场。

到2020年，我国卫星导航产业规模超过4,000亿元；北斗卫星导航系统及其兼容产品对国内卫星导航应用市场的贡献率达到60%，重要应用领域达到80%以上。预计，按北斗导航60%的产值贡献率计算，2020年北斗总产值有望达2,400亿元，2016年至2020年复合增速约为22%。

北斗对国内卫星导航产业贡献率快速跃升

2020年北斗总产值有望达2400亿元

第三节 2014-2017年北斗卫星导航系统市场需求分析

一、2014-2017年北斗卫星导航系统市场销量分析

二、2018-2024年北斗卫星导航系统市场销量预测

第四节 对中国北斗卫星导航系统市场的分析及思考

一、北斗卫星导航系统市场分析

二、北斗卫星导航系统市场变化的方向

三、中国北斗卫星导航系统产业发展的新思路

四、对中国北斗卫星导航系统产业发展的思考

第五章 北斗卫星导航系统所属行业经济运行分析

第一节 2014-2017年中国北斗卫星导航系统所属产业工业总产值分析

一、2014-2017年中国北斗卫星导航系统所属产业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

第二节 2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业市场销售收入分析

一、2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第三节 2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业产品成本费用分析

一、2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节 2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业利润总额分析

一、2014-2017年中国北斗卫星导航系统产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第六章 我国北斗卫星导航系统行业进出口分析

第一节 我国北斗卫星导航系统行业进口分析

一、北斗卫星导航系统行业进口行业贸易的特点和现状

二、北斗卫星导航系统行业主要进口市场分析

第二节 我国女性保健内行业衣出口分析

一、北斗卫星导航系统行业出口贸易的特点和现状

二、北斗卫星导航系统行业主要出口市场分析

第三节 2018-2024年我国北斗卫星导航系统行业进出口预测

第七章 北斗卫星导航系统价格走势及影响因素分析

第一节 2011-2017年北斗卫星导航系统行业价格回顾

第二节 北斗卫星导航系统行业当前市场价格及评述

第三节 北斗卫星导航系统价格影响因素分析

第四节 2018-2024年北斗卫星导航系统行业未来价格走势预测

第八章 北斗卫星导航系统行业上下游行业分析

第一节 北斗卫星导航系统行业上游行业分析

一、主要原材料介绍

二、重点上游行业发展现状

三、重点上游行业发展趋势预测

四、行业最新动态及其对北斗卫星导航系统行业的影响

五、行业竞争状况及其对北斗卫星导航系统行业的意义

第二节 北斗卫星导航系统行业下游行业分析

一、主要应用领域分析

二、主要下游行业发展现状

三、主要下游行业发展趋势预测

四、主要下游行业市场现状分析

五、行业最新动态及其对北斗卫星导航系统行业的影响

六、行业竞争状况及其对北斗卫星导航系统行业的意义

第三部分 行业竞争格局

第九章 2014-2017年北斗卫星导航系统行业区域市场分析

第一节 2014-2017年中国北斗卫星导航系统市场分析

- 一、2014-2017年行业发展现状分析
- 二、2014-2017年市场需求情况分析
- 三、2014-2017年市场规模情况分析
- 四、2014-2017年行业竞争格局分析
- 五、2018-2024年行业发展趋势分析
- 六、2018-2024年行业市场规模预测

第二节 2014-2017年华东地区北斗卫星导航系统市场分析

- 一、2014-2017年行业发展现状分析
- 二、2014-2017年市场需求情况分析
- 三、2014-2017年市场规模情况分析
- 四、2014-2017年行业竞争格局分析
- 五、2018-2024年行业发展趋势分析
- 六、2018-2024年行业市场规模预测

第三节 2014-2017年华北地区北斗卫星导航系统市场分析

- 一、2014-2017年行业发展现状分析
- 二、2014-2017年市场需求情况分析
- 三、2014-2017年市场规模情况分析
- 四、2014-2017年行业竞争格局分析
- 五、2018-2024年行业发展趋势分析
- 六、2018-2024年行业市场规模预测

第四节 2014-2017年华中地区北斗卫星导航系统市场分析

- 一、2014-2017年行业发展现状分析
- 二、2014-2017年市场需求情况分析
- 三、2014-2017年市场规模情况分析
- 四、2014-2017年行业竞争格局分析
- 五、2018-2024年行业发展趋势分析
- 六、2018-2024年行业市场规模预测

第五节 2014-2017年华南地区北斗卫星导航系统市场分析

- 一、2014-2017年行业发展现状分析
- 二、2014-2017年市场需求情况分析
- 三、2014-2017年市场规模情况分析
- 四、2014-2017年行业竞争格局分析

五、2018-2024年行业发展趋势分析

六、2018-2024年行业市场规模预测

第六节 2014-2017年东北地区北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年行业发展现状分析

二、2014-2017年市场需求情况分析

三、2014-2017年市场规模情况分析

四、2014-2017年行业竞争格局分析

五、2018-2024年行业发展趋势分析

六、2018-2024年行业市场规模预测

第七节 2014-2017年西南地区北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年行业发展现状分析

二、2014-2017年市场需求情况分析

三、2014-2017年市场规模情况分析

四、2014-2017年行业竞争格局分析

五、2018-2024年行业发展趋势分析

六、2018-2024年行业市场规模预测

第八节 2014-2017年西北地区北斗卫星导航系统市场分析

一、2014-2017年行业发展现状分析

二、2014-2017年市场需求情况分析

三、2014-2017年市场规模情况分析

四、2014-2017年行业竞争格局分析

五、2018-2024年行业发展趋势分析

六、2018-2024年行业市场规模预测

第十章 北斗卫星导航系统行业竞争格局分析

第一节 北斗卫星导航系统行业竞争分析

一、北斗卫星导航系统行业市场竞争分析

二、北斗卫星导航系统行业竞争格局分析

三、北斗卫星导航系统市场品牌竞争分析

四、北斗卫星导航系统行业终端竞争格局分析

第二节 北斗卫星导航系统行业产品竞争力优势分析

一、整体产品竞争力评价

二、产品竞争力评价结果分析

三、竞争优势评价及构建建议

第三节 北斗卫星导航系统行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第四节 北斗卫星导航系统行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第五节 中国北斗卫星导航系统行业竞争格局综述

一、北斗卫星导航系统行业集中度

二、北斗卫星导航系统行业竞争程度

三、北斗卫星导航系统企业与品牌数量

第六节 中国北斗卫星导航系统行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、相关和支持性产业

四、企业战略、结构与竞争状态

第七节 北斗卫星导航系统企业竞争策略分析

一、提高企业核心竞争力的对策

二、影响企业核心竞争力的因素及提升途径

三、提高企业竞争力的策略

第十一章 北斗卫星导航系统行业模式及策略分析

第一节 北斗卫星导航系统广告策略

一、行业广告发展历程

二、行业媒体综合分析

三、行业电视传播媒体

第二节 北斗卫星导航系统营销营运系统

一、品牌错位切入

二、品类差异组合

三、团队规范操作

四、渠道价值联盟

第三节 北斗卫星导航系统行业市场营销分析

一、北斗卫星导航系统市场营销进化分析

二、中国北斗卫星导航系统营销新模式

三、中国北斗卫星导航系统终端营销分析

四、北斗卫星导航系统企业厚利快销策略

五、北斗卫星导航系统企业销售渠道分析

第四节 2018-2024年北斗卫星导航系统市场发展趋势分析

一、2018-2024年北斗卫星导航系统市场发展趋势预测

二、2018-2024年北斗卫星导航系统销售模式趋势预测

三、2018-2024年北斗卫星导航系统市场销售渠道趋势预测

第十二章 北斗卫星导航系统重点企业竞争分析

第一节 广州中海达卫星导航技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第二节 成都振芯科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第三节 北京合众思壮科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第四节 北京北斗星通导航技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第五节 中国卫星通信集团

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第六节 航天时代电子技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第七节 中国东方红卫星股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第八节 北京北斗星通导航技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第九节 北京华力创通科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第十节 成都国腾电子技术股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营状况分析

三、竞争优势分析

四、发展战略分析

第四部分 行业发展趋势

第十三章 北斗卫星导航系统行业发展趋势分析

第一节 我国北斗卫星导航系统行业前景与机遇分析

一、我国北斗卫星导航系统行业发展前景

二、我国北斗卫星导航系统行业发展机遇分析

三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业的发展机遇分析

第二节 2018-2024年中国北斗卫星导航系统市场趋势分析

一、2017年北斗卫星导航系统行业市场趋势总结

二、2018-2024年北斗卫星导航系统行业发展趋势分析

三、2018-2024年北斗卫星导航系统市场发展空间

四、2018-2024年北斗卫星导航系统产业政策趋向

五、2018-2024年北斗卫星导航系统行业技术革新趋势

第十四章 未来北斗卫星导航系统行业发展预测

第一节 未来北斗卫星导航系统需求与消费预测

- 一、2018-2024年北斗卫星导航系统行业产品消费预测
- 二、2018-2024年北斗卫星导航系统市场规模预测
- 三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业总产值预测
- 四、2018-2024年北斗卫星导航系统行业销售收入预测
- 五、2018-2024年北斗卫星导航系统行业总资产预测

第二节 2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业供需预测

- 一、2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业供给预测
- 二、2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业需求预测
- 三、2018-2024年中国北斗卫星导航系统行业供需平衡预测
- 四、2018-2024年主要北斗卫星导航系统行业产品进出口预测

第十五章 北斗卫星导航系统行业投资机会与风险

第一节 北斗卫星导航系统行业投资机会分析

- 一、北斗卫星导航系统行业投资项目分析
- 二、可以投资的北斗卫星导航系统模式
- 三、2016年北斗卫星导航系统行业投资机会

第二节 2018-2024年北斗卫星导航系统行业发展预测分析

- 一、未来北斗卫星导航系统行业发展分析
- 二、未来北斗卫星导航系统行业技术开发方向
- 三、总体行业“十三五”整体规划及预测

第三节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2017年相关产业投资收益率比较
- 二、2017年行业投资收益率分析

第四节 北斗卫星导航系统行业投资效益分析

- 一、2017年北斗卫星导航系统行业投资状况分析
- 二、2017年北斗卫星导航系统行业投资效益分析
- 三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业投资趋势预测
- 四、2018-2024年北斗卫星导航系统行业的投资方向

第五节 影响北斗卫星导航系统行业发展的主要因素

- 一、2017年影响北斗卫星导航系统行业运行的有利因素分析
- 二、2017年影响北斗卫星导航系统行业运行的稳定因素分析
- 三、2017年影响北斗卫星导航系统行业运行的不利因素分析
- 四、2017年我国北斗卫星导航系统行业发展面临的挑战分析
- 五、2017年我国北斗卫星导航系统行业发展面临的机遇分析

第六节 北斗卫星导航系统行业投资风险及控制策略分析

- 一、2018-2024年北斗卫星导航系统行业市场风险及控制策略
- 二、2018-2024年北斗卫星导航系统行业政策风险及控制策略
- 三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业经营风险及控制策略
- 四、2018-2024年北斗卫星导航系统行业技术风险及控制策略
- 五、2018-2024年北斗卫星导航系统行业同业竞争风险及控制策略

第五部分 投资战略研究

第十六章 北斗卫星导航系统行业投资战略研究

第一节 北斗卫星导航系统行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略

第二节 对我国北斗卫星导航系统品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、实施品牌战略的意义
- 三、企业品牌的现状分析

第三节 北斗卫星导航系统企业经营管理策略

- 一、成本控制策略
- 二、定价策略
- 三、竞争策略
- 四、并购重组策略
- 五、营销策略

第四节 北斗卫星导航系统行业投资战略研究

- 一、2018-2024年北斗卫星导航系统行业投资战略
- 二、2018-2024年北斗卫星导航系统行业投资战略
- 三、2018-2024年北斗卫星导航系统行业投资战略
- 四、2018-2024年细分行业投资战略

第十七章 研究观点与结论 (ZYGXH)

第一节 北斗卫星导航系统行业发展战略分析

- 一、北斗卫星导航系统行业现行战略模式分析
- 二、北斗卫星导航系统企业品牌战略典型模式分析
- 三、北斗卫星导航系统品牌发展的战略突破分析

第二节 北斗卫星导航系统行业营销策略分析及建议

- 一、北斗卫星导航系统行业营销模式

二、北斗卫星导航系统行业营销策略

第三节 北斗卫星导航系统行业企业经营发展分析及建议

一、北斗卫星导航系统行业经营模式

二、北斗卫星导航系统行业经营策略(ZYGXH)

图表目录：

图表：北斗卫星导航系统行业分类情况

图表：2011-2017年全球北斗卫星导航系统需求

图表：2011-2017年全球北斗卫星导航系统产量

图表：2011-2017年全球北斗卫星导航系统销量

图表：2011-2017年我国北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年我国北斗卫星导航系统市场销量

图表：2018-2024年北斗卫星导航系统市场销量预测

图表：2011-2017年北斗卫星导航系统行业需求规模

图表：2011-2017年北斗卫星导航系统行业盈利能力

图表：2011-2017年北斗卫星导航系统行业发展能力

图表：2011-2017年北斗卫星导航系统行业偿债能力分析

图表：2011-2017年北斗卫星导航系统行业销售收入前十家企业

图表：2011-2017年我国北斗卫星导航系统进口量

图表：2011-2017年我国北斗卫星导航系统出口量

图表：2018-2024年我国北斗卫星导航系统进出口预测

图表：2011-2017年华东地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年华东地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年华东地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年华北地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年华北地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年华北地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年华中地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年华中地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年华中地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年华南地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年华南地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年华南地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年东北地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年东北地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年东北地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年西南地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年西南地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年西南地区北斗卫星导航系统市场规模预测

图表：2011-2017年西北地区北斗卫星导航系统市场规模

图表：2011-2017年西北地区北斗卫星导航系统行业竞争格局

图表：2018-2024年西北地区北斗卫星导航系统市场规模预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201804/631610.html>