

# 2021-2027年中国高精度导航定位行业深度分析与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国高精度导航定位行业深度分析与投资分析报告》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.abaogao.com/b/tongxun/P28941RNQU.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国高精度导航定位行业深度分析与投资分析报告》共七章。首先介绍了高精度导航定位行业市场发展环境、高精度导航定位整体运行态势等，接着分析了高精度导航定位行业市场运行的现状，然后介绍了高精度导航定位市场竞争格局。随后，报告对高精度导航定位做了重点企业经营状况分析，最后分析了高精度导航定位行业发展趋势与投资预测。您若想对高精度导航定位产业有个系统的了解或者想投资高精度导航定位行业，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：

第一部分高精度导航定位（GNSS）行业特性研究

第一章2014-2019年产业研究范围界定及市场特征分析

第一节 我国导航定位市场类型

一 高精度GNSS行业

二 GNSS消费类行业

第二节 高精度导航定位产业链

一 全球导航系统（GNSS）

二 基础类产品

三 GNSS终端产品及应用软件

四 GNSS系统工程

第三节 行业特有经营模式

一 盈利模式

二 生产模式

三 销售模式

第四节 行业特征分析

一 行业盈利性

二 行业周期性

三 行业区域性

#### 四 行业季节性

#### 五 行业技术水平

### 第二章2014-2019年导航定位产业发展背景分析

#### 第一节 2014-2019年经济运行

##### 一 2014-2019年经济运行

##### 二 2014-2019年经济前景

#### 第二节 2014-2019年消费指数

##### 一 居民消费水平与指数

##### 二 社会消费品零售总额

#### 第三节 2014-2019年投资分析

##### 一 城镇固定资产投资

##### 二 房地产开发投资情况

#### 第四节 2014-2019年经济贸易

##### 一 进出口贸易总额

##### 二 出口贸易方式总值

##### 三 进口贸易方式总值

#### 第五节 2014-2019年人口及收入

##### 一 2014-2019年人口数量

##### 二 2014-2019年城乡居民收入

##### 三 2014-2019年城乡居民消费

### 第二部分高精度导航定位（GNSS）行业发展现状研究

### 第三章2014-2019年全球及中国导航产业

#### 第一节 全球四大导航定位系统

##### 一 美国GPS系统

##### 二 欧盟Galileo

##### 三 俄罗斯GLONASS

##### 四 我国北斗导航系统

#### 第二节 全球导航定位行业现状

##### 一 全球发展历史及应用

##### 二 2014-2019年市场规模

### 第三节 中国导航定位行业发展

- 一 国内行业发展历程
- 二 2014-2019年市场规模

## 第四章2014-2019年中国导航定位市场分析

### 第一节 行业管理体系及产业政策

- 一 行业管理体系分析
- 二 行业法律法规及政策

### 第二节 高精度GNSS行业特点

- 一 市场规模持续增长
- 二 市场集中度较高
- 三 行业毛利稳步提升

### 第三节 GNSS消费类市场特点

- 一 市场规模较大
- 二 竞争差异性较大
- 三 行业利润率持续下降

### 第四节 高精度GNSS市场与消费类应用市场对比分析

- 一 进入壁垒
- 二 竞争程度
- 三 盈利水平

## 第五章2021-2027年国内高精度GNSS市场容量分析

### 第一节 2014-2019年高精度GNSS市场容量

- 一 2014-2019年高精度GNSS市场容量
- 二 2014-2019年高精度GNSS细分市场
- 三 2021-2027年需求增长驱动因素分析

### 第二节 2014-2019年高精度GNSS测量型市场

- 一 2014-2019年测绘仪器产品市场容量
- 二 2014-2019年高精度GNSS测量型产品容量

### 第三节 2014-2019年GIS数据采集器市场容量

- 一 GIS数据采集器市场特征分析
- 二 2014-2019年GIS数据采集器市场容量

#### 第四节 2014-2019年水声探测设备市场容量

- 一 2019年中国水声探测市场结构
- 二 2014-2019年水声探测设备市场容量

#### 第五节 2014-2019年GNSS系统工程市场容量

#### 第六节 2014-2019年影响行业发展因素分析

- 一 有利因素分析
- 二 不利因素分析

### 第六章2014-2019年国内高精度GNSS市场竞争分析

#### 第一节 2014-2019年行业竞争分析

- 一 2014-2019年国产进口
- 二 国产品牌市场竞争
- 三 国产高精度GNSS产业发展

#### 第二节 2014-2019年细分市场格局

- 一 测量型GNSS产品竞争格局
- 二 GIS数据采集器市场竞争格局
- 三 水声探测设备市场竞争格局
- 四 GNSS系统工程市场竞争

#### 第三节 GNSS行业进入壁垒分析

- 一 技术壁垒
- 二 管理壁垒
- 三 市场壁垒
- 四 业务模式障碍
- 五 资金壁垒

### 第三部分高精度导航定位（GNSS）行业企业竞争力分析

#### 第七章2014-2019年国内领先企业竞争力分析

##### 第一节 美国天宝

- 一 企业概况
- 二 产品系列
- 三、经营情况

##### 第二节 瑞士徕卡

一 企业概况

二 产品系列

### 第三节 日本拓普康

一 企业概况

二 产品系列

三、运营情况

### 第四节 广州中海达

一 企业概况

二 产品系列

三 企业运营

### 第五节 广州南方测绘

一 企业概况

二 产品系列

三 企业运营

### 第六节 上海华测导航

一 企业概况

二 产品系列

### 第七节 北京合众思壮

一 企业概况

二 产品系列

三 企业运营

### 第八节 美国劳雷

一 企业概况

二 产品系列

### 第九节 青岛领海

一 企业概况

二 产品系列

### 第十节 海鹰加科

一 企业概况

二 产品系列

部分图表目录：

图表 1 中国 GNSS 产品细分市场结构图

图表 2 高精度导航定位产业链

图表 3 高精度GNSS行业盈利模式一览表

图表 4 高精度GNSS行业简要销售流程图

图表 5 2012-2019年国内生产总值及其增长速度

图表 6 2012-2019年中国工业增加值增长情况

图表 7 2012-2019年粮食产量及其增长速度

图表 8 2012-2019年中国CPI走势图

图表 9 2014年-2019年中国CPI月度数据变化情况统计

图表 10 2019年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 11 2012-2019年社会消费品零售总额及其增长速度

图表 12 2012-2019年全社会固定资产投资及其增长速度

图表 13 2012年&mdash;2019年固定资产投资增长变化趋势图

图表 14 2019年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度

图表 15 2012-2019年中国货物进出口总额

图表 16 2019年人口数及其构成

图表 17 2012-2019年农村居民人均纯收入及其实际增长速度

图表 18 2012-2019年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度

图表 19 2012-2019年全球 GNSS产业应用市场产值及增长

图表 20 2012-2019年中国 GNSS产业应用市场产值及增长

图表 21 高精度导航定位行业相关法律法规及政策情况汇总

图表 22 高精度GNSS市场进入门槛影响因素对比分析

图表 23 2012-2019年高精度GNSS市场容量

图表 24 2012-2019年高精度GNSS市场容量趋势图

图表 25 2019年高精度GNSS细分市场

图表 26 2012-2019年中国测绘仪器市场容量

图表 27 2012-2019年中国测绘仪器市场容量趋势图

图表 28 2012-2019年中国高精度GNSS测量型产品市场容量

图表 29 2012-2019年中国高精度GNSS测量型产品市场容量趋势图

图表 30 2012-2019年中国GIS数据采集器市场容量

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/P28941RNQU.html>