

# 2017-2022年中国高精度导航定位市场深度评估及 投资前景评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国高精度导航定位市场深度评估及投资前景评估报告》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/201704/516105.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《2017-2022年中国高精度导航定位市场深度评估及投资前景评估报告》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15

第一章2014-2016年产业研究范围界定及市场特征分析15

第一节我国导航定位市场类型15

一、高精度gnss行业15

二、gnss消费类行业15

第二节高精度导航定位产业链16

一、全球导航系统（gnss）16

二、基础类产品17

三、gnss终端产品及应用软件18

四、gnss系统工程19

第三节行业特有经营模式20

一、盈利模式20

二、生产模式20

三、销售模式21

第四节行业特征分析21

一、行业盈利性21

二、行业周期性21

三、行业区域性22

四、行业季节性22

五、行业技术水平22

第二章2014-2016年导航定位产业发展背景分析24

第一节2014-2016年经济运行24

一、2014-2016年经济运行	24
二、2016年经济前景	25
第二节2014-2016年消费指数	25
一、居民消费水平与指数	25
二、社会消费品零售总额	29
第三节2014-2016年投资分析	30
一、城镇固定资产投资	30
二、房地产开发投资情况	33
第四节2014-2016年经济贸易	33
一、进出口贸易总额	33
二、出口贸易方式总值	35
第五节2014-2016年人口及收入	37
一、2014-2016年人口数量	37
二、2014-2016年城乡居民收入	37
三、2014-2016年城乡居民消费	38
第二部分高精度导航定位（gnss）行业发展现状研究	40
第三章2014-2016年全球及中国导航产业	40
第一节全球四大导航定位系统	40
一、美国gps系统	40
二、欧盟galileo系统	41
三、俄罗斯glonass系统	43
四、我国北斗导航系统	44
第二节全球导航定位行业现状	56
一、全球发展历史及应用	56
二、2014-2016年市场规模	69
第三节中国导航定位行业发展	69
一、国内行业发展历程	69
二、2014-2016年市场规模	72
第四章2014-2016年中国导航定位市场分析	75
第一节行业管理体系及产业政策	75
一、行业管理体系分析	75
二、行业法律法规及政策	76
第二节高精度gnss行业特点	78
一、市场规模持续增长	78
二、市场集中度较高	79

### 三、行业毛利稳步提升80

#### 第三节gnss消费类市场特点80

##### 一、市场规模较大80

##### 二、竞争差异性较大80

##### 三、行业利润率持续下降80

#### 第四节高精度gnss市场与消费类应用市场对比分析81

##### 一、进入壁垒81

##### 二、竞争程度82

##### 三、盈利水平83

### 第五章2014-2016年国内高精度gnss市场容量分析84

#### 第一节2014-2016年高精度gnss市场容量84

##### 一、2014-2016年高精度gnss市场容量84

##### 二、2014-2016年高精度gnss细分市场84

##### 三、2014-2016年需求增长驱动因素分析85

#### 第二节2014-2016年高精度gnss测量型市场86

##### 一、2014-2016年测绘仪器产品市场容量86

##### 二、2014-2016年高精度gnss测量型产品容量86

#### 第三节2014-2016年gis数据采集器市场容量86

##### 一、gis数据采集器市场特征分析86

##### 二、2014-2016年gis数据采集器市场容量87

#### 第四节2014-2016年卫星导航位移监测市场容量87

##### 一、2014-2016年中国卫星导航位移监测市场结构87

##### 二、2014-2016年卫星导航位移监测市场容量87

#### 第五节2014-2016年gnss系统工程市场容量87

#### 第六节2014-2016年影响行业发展因素分析88

##### 一、有利因素分析88

##### 二、不利因素分析89

### 第六章2014-2016年国内高精度gnss市场竞争分析91

#### 第一节2014-2016年行业竞争分析91

##### 一、2014-2016年国产进口品牌格局91

##### 二、国产品牌市场竞争格局91

##### 三、国产高精度gnss产业发展92

#### 第二节2014-2016年细分市场格局93

##### 一、测量型gnss产品竞争格局93

##### 二、gis数据采集器市场竞争格局93

三、水声探测设备市场竞争格局93

四、gnss系统工程市场竞争93

第三节gnss行业进入壁垒分析94

一、技术壁垒94

二、管理壁垒94

三、市场壁垒95

四、业务模式障碍95

五、资金壁垒95

第三部分高精度导航定位（gnss）行业企业竞争力分析96（ZY LH）

第七章2014-2016年国内领先企业竞争力分析96

第一节美国天宝96

一、企业概况96

二、产品系列96

三、经营情况97

第二节瑞士徕卡97

一、企业概况97

二、产品系列98

第三节日本拓普康99

一、企业概况99

二、产品系列100

三、运营情况100

第四节广州中海达100

一、企业概况100

二、产品系列101

三、企业运营101

（一）企业偿债能力分析101

（二）企业运营能力分析103

（三）企业盈利能力分析106

第五节广州南方测绘108

一、企业概况108

二、产品系列108

三、企业运营109

（一）企业偿债能力分析109

（二）企业运营能力分析111

（三）企业盈利能力分析113

## 第六节上海华测导航115

### 一、企业概况115

### 二、产品系列115

#### (一) 企业偿债能力分析118

#### (二) 企业运营能力分析120

#### (三) 企业盈利能力分析123

## 第七节北京合众思壮124

### 一、企业概况124

### 二、产品系列125

### 三、企业运营126

#### (一) 企业偿债能力分析126

#### (二) 企业运营能力分析128

#### (三) 企业盈利能力分析130

## 第八节美国劳雷132

### 一、企业概况132

### 二、产品系列132

## 第九节青岛领海133

### 一、企业概况133

### 二、产品系列134

#### (一) 企业偿债能力分析134

#### (二) 企业运营能力分析136

#### (三) 企业盈利能力分析139

## 第十节海鹰加科140

### 一、企业概况140

### 二、产品系列141

#### (一) 企业偿债能力分析141

#### (二) 企业运营能力分析143

#### (三) 企业盈利能力分析146

## 图表目录：

图表1导航系统（gnss）系统产业链16

图表22006年III季度—2016年III季度国内生产总值季度累计同比增长率（%）24

图表32016年居民消费价格主要数据25

图表42006年—2016年居民消费价格指数（上年同月=100）27

图表52006年—2016年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）29

图表62006年1—2016年1-固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）30

- 图表72006年—2016年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 33
- 图表82015年年末人口数及其构成37
- 图表92011-2015年全国居民人均可支配收入及其增长率37
- 图表102015年全球导航卫星成功发射情况(按国家统计) 57
- 图表11截至2015年底国外导航卫星在轨数量(按国家统计) 58
- 图表122014、2015财年GPS - 3卫星采购计划对比61
- 图表132014、2015年Galileo系统发展计划对比图64
- 图表14QZSS发展路线图67
- 图表15全球GNSS市场规模预测69
- 图表16北斗为核心时空为体的智能信息行业69
- 图表17卫星导航三大应用市场70
- 图表182006-2015年我国卫星导航与位置服务产业产值分布图72
- 图表19卫星导航相关政策文件75
- 图表202012-2020年我国北斗卫星导航市场规模77
- 图表212014-2016年我国高精度gnss市场规模84
- 图表222014-2016年我国高精度卫星导航定位市场规模分布84
- 图表232014-2016年我国高精度gnss测绘仪器市场规模86
- 图表242014-2016年我国gis数据采集器市场规模86
- 图表252014-2016年我国卫星导航位移监测应用市场规模87
- 图表262014-2016年我国导航机械控制应用市场规模87
- 图表27近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司资产负债率变化情况102
- 图表28近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司产权比率变化情况103
- 图表29近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司固定资产周转次数情况104
- 图表30近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况105
- 图表31近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司总资产周转次数变化情况106
- 图表32近3年广州中海达卫星导航技术股份有限公司销售毛利率变化情况107
- 图表33近3年广州南方测绘集团资产负债率变化情况109
- 图表34近3年广州南方测绘集团产权比率变化情况110
- 图表35近3年广州南方测绘集团固定资产周转次数情况111
- 图表36近3年广州南方测绘集团流动资产周转次数变化情况112
- 图表37近3年广州南方测绘集团总资产周转次数变化情况113
- 图表38近3年广州南方测绘集团销售毛利率变化情况114
- 图表39近3年上海华测导航技术股份有限公司资产负债率变化情况119
- 图表40近3年上海华测导航技术股份有限公司产权比率变化情况120
- 图表41近3年上海华测导航技术股份有限公司固定资产周转次数情况121



图表42	近3年上海华测导航技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况	122
图表43	近3年上海华测导航技术股份有限公司总资产周转次数变化情况	122
图表44	近3年上海华测导航技术股份有限公司销售毛利率变化情况	123
图表45	近3年北京合众思壮科技股份有限公司资产负债率变化情况	126
图表46	近3年北京合众思壮科技股份有限公司产权比率变化情况	127
图表47	近3年北京合众思壮科技股份有限公司固定资产周转次数情况	128
图表48	近3年北京合众思壮科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	129
图表49	近3年北京合众思壮科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	130
图表50	近3年北京合众思壮科技股份有限公司销售毛利率变化情况	131
图表51	近3年青岛领海海洋仪器有限公司资产负债率变化情况	134
图表52	近3年青岛领海海洋仪器有限公司产权比率变化情况	135
图表53	近3年青岛领海海洋仪器有限公司固定资产周转次数情况	136
图表54	近3年青岛领海海洋仪器有限公司流动资产周转次数变化情况	137
图表55	近3年青岛领海海洋仪器有限公司总资产周转次数变化情况	138
图表56	近3年青岛领海海洋仪器有限公司销售毛利率变化情况	139
图表57	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司资产负债率变化情况	141
图表58	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司产权比率变化情况	142
图表59	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司固定资产周转次数情况	143
图表60	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司流动资产周转次数变化情况	144
图表61	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司总资产周转次数变化情况	145
图表62	近3年无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司销售毛利率变化情况	146
表格目录		
表格1	广州中海达卫星导航技术股份有限公司资产负债率变化情况	102
表格2	广州中海达卫星导航技术股份有限公司产权比率变化情况	103
表格3	广州中海达卫星导航技术股份有限公司固定资产周转次数情况	104
表格4	广州中海达卫星导航技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况	105
表格5	广州中海达卫星导航技术股份有限公司总资产周转次数变化情况	106
表格6	广州中海达卫星导航技术股份有限公司销售毛利率变化情况	107
表格7	广州南方测绘集团资产负债率变化情况	109
表格8	广州南方测绘集团产权比率变化情况	110
表格9	广州南方测绘集团固定资产周转次数情况	111
表格10	广州南方测绘集团流动资产周转次数变化情况	112
表格11	广州南方测绘集团总资产周转次数变化情况	113
表格12	广州南方测绘集团销售毛利率变化情况	114
表格13	上海华测导航技术股份有限公司资产负债率变化情况	118

- 表格14上海华测导航技术股份有限公司产权比率变化情况119
- 表格15上海华测导航技术股份有限公司固定资产周转次数情况120
- 表格16上海华测导航技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况121
- 表格17上海华测导航技术股份有限公司总资产周转次数变化情况122
- 表格18上海华测导航技术股份有限公司销售毛利率变化情况123
- 表格19北京合众思壮科技股份有限公司资产负债率变化情况126
- 表格20北京合众思壮科技股份有限公司产权比率变化情况127
- 表格21北京合众思壮科技股份有限公司固定资产周转次数情况128
- 表格22北京合众思壮科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况129
- 表格23北京合众思壮科技股份有限公司总资产周转次数变化情况130
- 表格24北京合众思壮科技股份有限公司销售毛利率变化情况131
- 表格25青岛领海海洋仪器有限公司资产负债率变化情况134
- 表格26青岛领海海洋仪器有限公司产权比率变化情况135
- 表格27青岛领海海洋仪器有限公司固定资产周转次数情况136
- 表格28青岛领海海洋仪器有限公司流动资产周转次数变化情况137
- 表格29青岛领海海洋仪器有限公司总资产周转次数变化情况138
- 表格30青岛领海海洋仪器有限公司销售毛利率变化情况139
- 表格31无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司资产负债率变化情况141
- 表格32无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司产权比率变化情况142
- 表格33无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司固定资产周转次数情况143
- 表格34无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司流动资产周转次数变化情况144
- 表格35无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司总资产周转次数变化情况145
- 表格36无锡市海鹰加科海洋技术有限责任公司销售毛利率变化情况146

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201704/516105.html>