

中国卫星导航市场运营态势及发展趋势分析报告 (2013-2017)

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国卫星导航市场运营态势及发展趋势分析报告（2013-2017）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/142484142484.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

据了解，目前社会生活80%的内容都与位置服务相关。位置服务已经有效地渗透到国民经济诸多领域和人们的日常生活中。随着多手段、室内外融合无缝导航技术和整体解决方案的发展应用，到2020年，我国卫星导航与位置服务产业链的构成将发生巨大变化。相关专家认为，这一变化将有效带动地理信息业、遥感业、移动通信业、互联网业、计算机业、消费电子业、航天业等诸多关联行业的升级改造。预计，未来五年，将是中国卫星导航与位置服务产业快速扩张的黄金发展期。

据中国卫星导航定位协会咨询中心数据统计，我国卫星导航与位置服务产业2011年的产值接近700亿元，与2000年相比，产值增幅为二十多倍，占全球的7.4%，目前我国涉足卫星导航与位置服务产业的厂商与机构超过7000家，总投资规模500亿元左右。

中国报告网发布的《中国卫星导航市场运营态势及发展趋势分析报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

目录

第一章 卫星导航产业相关概述 1

第一节 卫星导航简述 1

一、卫星导航意义 1

二、卫星导航系统阐述 2

第二节 卫星导航的功能及拓展 3

一、卫星导航终端的主要功能 3

二、卫星导航系统技术的应用及其拓展 4

第三节 导航产业链及产业发展特点 4

一、导航产业链分析 4

二、卫星导航产业的发展特点 8

第四节 软件GPS原理与应用 10

一、全球卫星定位系统概况与介绍 10

- 二、GPS的传统架构 12
- 三、软件GPS原理 13
- 四、软件GPS应用 14
- 第二章 2011-2012年世界卫星导航产业运行透析 16
 - 第一节 2011-2012年世界卫星导航运行简况 16
 - 一、世界卫星导航的发展历史 16
 - 二、全球卫星导航热点聚焦 18
 - 三、美欧俄卫星导航系统发展情况 19
 - 第二节 2011-2012年全球GPS发展与应用探析 20
 - 一、GPS连续运行站网和综合服务系统的发展 20
 - 二、GPS应用于电离层监测 22
 - 三、GPS应用于对流层监测 22
 - 四、GPS作为卫星测高仪的应用 23
 - 五、GPS全球卫星定位技术在摄影测量中的用途 24
 - 第三节 2011-2012年全球卫星导航应用研究新进展 25
 - 一、2011年卫星导航系统新发展 25
 - 二、卫星导航GPS手机SIM卡新研究 26
 - 三、国外农民专用GPS新研究 26
- 第三章 2011-2012年世界主要国家卫星导航产业运行情况分析 28
 - 第一节 美国卫星导航业发展分析 28
 - 一、美国GPS系统介绍 28
 - 二、GPS ONE与传统GPS的比较 30
 - 三、美国GPS运行系统管理分析 34
 - 四、美国GPS定位智能运输系统分析 37
 - 五、美国新一代GPS卫星研制情况 38
 - 第二节 俄罗斯导航卫星业发展分析 38
 - 一、俄罗斯GLONASS系统介绍 38
 - 二、2011年俄罗斯卫星导航发展新情况 39
 - 三、2011年俄罗斯卫星导航应用新情况 40
 - 四、到2015年俄卫星导航市场预测 41
 - 第三节 欧洲卫星导航业发展分析 42
 - 一、欧洲伽利略系统 42
 - 二、“伽利略”角逐卫星导航欧俄向美发起挑战 44
 - 三、欧洲EGNOS系统发展新情况 45
 - 四、欧洲准备2011年10月发射伽利略卫星 45

第四节 日本与印度卫星导航业发展分析	46
一、日本卫星导航系统发展计划	46
二、印度日本对独立的卫星导航系统研究探讨	48
三、印度的GAGAN卫星导航研制新情况	48
第四章 2011-2012年中国卫星导航产业整体运行新形势透析	50
第一节 2011-2012年中国卫星导航业运行综述	50
一、我国卫星导航定位导航产业的发展及现状	50
二、全国首个双星导航服务系统在哈建成	52
三、广西卫星导航定位技术进入新阶段	53
四、中国卫星导航呈现多元化格局分析	54
五、卫星导航产业对上海经济发展的影响	54
六、卫星导航产业：中国又创了一个世界记录	57
第二节 2011-2012年中国“北斗”卫星导航系统的发展情况	58
一、中国北斗导航系统应用进入关键阶段	58
二、北斗卫星导航应用几年来的成就与启示	58
三、北斗卫星导航定位系统入网用户情况	60
四、北斗一号卫星导航系统与GPS的优势比较	61
五、2010年中国北斗二号卫星导航系统布网情况	63
六、2011年是中国北斗二代产业化进程关键性的一年	64
七、2011年工信部将加快制定卫星导航等重点领域行业标准	64
八、2011年我国卫星导航系统建设进新阶段	65
九、2011年我国北斗卫星导航系统10月完成全面测试	66
第三节 2011-2012年中国北斗卫星导航系统的效益与应用分析	67
一、北斗卫星导航定位系统产生的社会效益	67
二、第二代北斗卫星导航系统简介及应用展望	68
三、北斗卫星导航系统在TD-SCDMA系统中的应用	70
四、北斗系统在军事上应用的发展	76
第五章 2011-2012年中国GPS市场运行新格局分析	79
第一节 2011-2012年中国GPS市场运行探析	79
一、GPS产业成中国IT经济第三大增长点	79
二、2010年车载及便携导航市场分析	80
三、2010年中国GPS市场研究	82
四、2011年中国手机导航市场份额	83
五、中国GPS厂商网络直销的优势	86
第二节 2011年中国GPS导航仪市场调查研究	87

一、市场概述及主要观点	87
二、品牌关注格局分析	88
三、产品关注格局分析	88
四、不同参数GPS产品关注分析	89
五、案例分析：昂达品牌关注比例持续攀升	91
第三节 2011-2013年中国GPS市场发展预测	92
一、影响因素分析	92
二、市场结构预测	93
第六章 2011-2012年汽车导航市场运行动态分析	95
第一节 2011-2012年全球汽车导航市场概况	95
一、全球车载GPS市场概况	95
二、全球汽车无线通信平台技术应用现状	96
三、全球汽车导航设备市场增速惊人	98
四、2012年全球汽车导航市场预计	98
第二节 2011-2012年国内汽车导航市场发展动态	99
一、2011年国内汽车导航市场概况	99
二、便携式导航设备主导汽车导航系统	99
三、专业PND导航仪三大发展趋势	101
四、个人导航设备席卷汽车导航系统市场	103
五、广东货运载重车须装GPS	105
六、2011年重庆投资50亿建中国版GPS百亿产业园区	105
七、RCG公司推冷运专业车辆GPS定位管理系统	105
八、TSP或将主导汽车导航市场未来发展方向	107
第三节 2011年中国汽车导航市场发展情况分析	108
一、2011年汽车导航地图产业格局进入第三阶段	108
二、2011年GPS行业已渐入生命周期的成熟期	110
第四节 2011-2012年国内汽车导航市场企业发展概述	110
一、千家厂商混战车载定位	110
二、汽车导航同质化现象明显	111
三、对外依存度过高导致车载导航产业增长缓慢	112
四、国产车载导航开打知识产权保卫战	114
五、2010年阿尔派进军汽车导航专用机行列	114
第五节 解析汽车导航产业、	115
第七章 2011-2012年电子地图市场运行态势分析	117
第一节 2011-2012年全球电子地图市场发展分析	117

- 一、全球导航地图市场发展状况 117
- 二、世界GPS地图市场变化 120
- 三、2012年全球使用导航电子地图发展预测 121
- 四、2012年全球使用导航电子地图的手机用户将过亿 122
- 第二节 2011-2012年中国电子地图市场发展分析 122
 - 一、中国导航地图行业的发展现状 122
 - 二、通讯导航和北斗导航系统带来的机遇 123
 - 三、新一代地图应用可能改变图商的竞争格局 124
 - 四、2011年国家测绘局《测绘地理信息发展“十二五”总体规划纲要》印发 126
 - 五、中国导航地图公司的使命 128
- 第三节 未来中国导航电子地图发展机遇与前景 130
- 第四节 2011-2012年中国主要导航图厂商与发战动态分析 132
 - 一、四维图新 132
 - 二、瑞图万方 133
 - 三、高德 133
 - 四、灵图 133
 - 五、凯立德 133
- 第五节 2011-2012年国内地理信息提供商分析 134
 - 一、北京超图 134
 - 二、中地数码集团 135
 - 三、ESRI 136
 - 四、北京市测绘设计研究院 136
 - 五、武大吉奥信息工程技术有限公司 137
- 第八章 2011-2012年智能交通与动态导航运行新态势分析 139
 - 第一节 智能交通与动态导航 139
 - 一、智能交通系统 139
 - 二、RFID智能交通监控系统 141
 - 三、智能交通ITS 142
 - 四、城市出租车智能管理系统 143
 - 五、RFID快速通行不停车智能管理系统 144
 - 第二节 2010-2011年中国智能交通市场发展情况分析 144
 - 一、中国城市交通智能化相关政策分析 144
 - 二、中国城市交通智能化发展现状分析 145
 - 三、2011年中国智能交通市场规模分析 147
 - 四、2011年智能交通产业正成为投资热点 148

- 五、智能交通成“十二五”规划重点 149
- 第三节 车载路径导航系统与动态路径导航 151
 - 一、车载路径导航系统定义 151
 - 二、动态路径导航系统的构成 153
 - 三、车载导航业发展预测 153
 - 四、关于各类路径诱导系统的例子 158
- 第四节 车载动态导航系统关键技术 158
 - 一、MINIGUI在车载导航终端中的应用 158
 - 二、嵌入式车载导航电子地图 165
- 第五节 2011-2012年动态诱导系统的发展情况 172
 - 一、交通智能化路线诱导系统概述 172
 - 二、交通诱导系统的基本构成与国外发展动态 174
- 第六节 城市智能交通管理信息服务系统发展展望 177
 - 一、城市智能交通管理信息服务系统概述 177
 - 二、城市智能交通管理信息服务系统逻辑结构 179
 - 三、城市智能交通管理系统关键技术 181
 - 四、城市智能发展展望 183
- 第九章 2011-2012年卫星导航的竞争格局透析 185
- 第一节 2011-2012年卫星导航的国际竞争分析 185
 - 一、全球四大卫星定位系统格局分析 185
 - 二、国外三大卫星导航系统的区别与竞争分析 186
 - 三、美国应对卫星导航竞争计划 189
 - 四、中俄之间卫星导航系统竞争分析 190
- 第二节 2011年中国卫星导航竞争格局分析 191
 - 一、上市公司 191
 - 二、非上市公司 194
- 第三节 2011-2012年GPS市场分析 197
 - 一、中国GPS市场竞争分析 197
 - 二、GPS和PND的竞争情况 198
 - 三、GPS手机和NOKIA手机的竞争分析 199
 - 四、GPS芯片市场竞争分析 201
- 第四节 2011-2012年车载导航与电子地图竞争分析 205
 - 一、2011年汽车导航市场竞争情况 205
 - 二、2011年中国车载导航市场竞争形势 206
 - 三、电子地图竞争激烈分析 206

四、国内导航地图市场的竞争法则	208
第十章 2011-2012年中国卫星导航产业重点企业运行分析	211
第一节 卫星导航运营商服务商	211
一、北京合众思壮	211
二、北京北斗星通	217
三、中寰卫星导航	220
四、北京盛基恒信	221
五、北京中软	222
六、深圳赛格导航	224
第二节 重点品牌GPS厂家	227
一、北京城际高科	227
二、江苏新科电子	229
三、宇达电通	232
四、北京纽曼	233
五、北京华旗资讯	236
六、盈科创展	237
七、深圳航盛	238
八、深圳麦士威	240
第三节 中国兼做GPS业务的重点企业分析	240
一、航天晨光股份有限公司	240
二、中国电信集团公司	242
三、中国移动通信集团公司	244
四、中国联合通信有限公司	245
五、四川长虹电器股份有限公司	246
第十一章 2013-2017年中国卫星导航业市场前景和趋势	248
第一节 2011-2030年全球卫星导航业市场发展趋势分析	248
一、全球卫星导航系统的发展趋势	248
二、2015年GPS手机出货量预测	249
三、2015年全球GPS便携终端发展预测	249
四、2030年全球卫星导航产业走向成熟	250
第二节 2012-2020年中国北斗卫星导航定位系统发展预测	251
一、卫星导航十二五规划	251
二、卫星导航十二五区域发展规划	252
三、2020年中国北斗卫星导航系统发展预测	252
第三节 2012-2020年中国卫星导航产业发展前景与预测	253

- 一、2013-2017年中国卫星导航产业发展前景 253
- 二、2020年卫星导航产业产值预测 253
- 第四节 2013-2017年中国卫星导航产业发展前景与预测 253
 - 一、2015年北斗系统各个细分行业市场规模预测 253
 - 二、交通运输 256
 - 三、海洋渔业 256
 - 四、减灾救灾公共安全 256
 - 五、卫星授时 257
 - 六、气象、 257
 - 七、测绘、 257
 - 八、港口应用、 258

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/142484142484.html>