

2017-2022年中国水声定位系统市场深度调查及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国水声定位系统市场深度调查及投资方向研究报告》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.huaon.com/detail/308081.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

水声定位系统是由水下声标、船上的声学接收、发射设备组成的定位系统。建立在超声波传播技术基础之上的一种海上定位技术和方法。通过测定声波信号传播时间或相位差，进行的海上定位。

它具有明显优点：可以同时满足定位的高精度及远距离要求，并能弥补因无线电波在水中衰减快而不能用于水下载体定位的缺点。

2015年我国水声定位系统生产企业约20家左右，国内大部分企业主要通过采购国外企业零部件组装生产，规模化还未成熟。2015年我国水声定位系统行业产量约235套。

2009-2015年中国水声定位系统行业产量走势

随着我国海洋事业和军事的不断发展，我国对水声定位系统需求日益扩大，国内企业通过引进国外技术，水声定位系统产品规模化生产将逐渐成熟，预计未来几年我国水声定位系统产量的爆发期。

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：

第一章 水声定位系统行业概述

第一节 水声定位系统行业定义

第二节 水声定位系统行业发展历程

第三节 水声定位系统分类情况

第二章 中国水声定位系统行业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2016年中国宏观经济发展预测分析

第二节 水声定位系统行业相关政策

一、国家“十二五”行业政策

二、其他相关政策

第三节 中国水声定位系统行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

第三章 中国水声定位系统行业供需现状分析

第一节 水声定位系统行业总体规模

第二节 水声定位系统产能概况

一、2011-2016年产能分析

二、2017-2022年产能预测

2016-2022年中国水声定位系统产量预测

第三节 水声定位系统产量概况

一、2016年产量分析

二、2017-2022年产量预测

第四节 水声定位系统市场需求概况

一、2011-2016年市场需求量分析

二、2017-2022年市场需求量预测

第四章 2011-2016年中国水声定位系统行业总体发展状况

第一节 中国水声定位系统行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

第二节 中国水声定位系统行业财务能力分析

第三节 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

第四节 国际竞争力比较

第五章 2016年我国水声定位系统行业重点区域分析

第一节 华北

第二节 华南

第三节 华东

第四节 华西

第六章 2016年水声定位系统行业市场分析

第一节 重点产品

- 一、市场占有率
- 二、市场应用及特点
- 三、供应商分析

第二节 产品细分

第七章 水声定位系统国内重点生产厂家分析

第一节 北京华宇展业科技有公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第二节 西安鼎兴自控工程有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第三节 兆易科技发展有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第四节 北京联洲海创科技有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第五节 北京寰宇声望智能科技有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第八章 外国水声定位系统国内重点生产厂家

第一节 法国 IXSE

一、企业基本概况

二、企业竞争优势分析

第二节 美国Link-Quest公司

一、企业基本概况

二、企业竞争优势分析

第三节 英国Nautronix公司

一、企业基本概况

二、企业竞争优势分析

第四节 澳大利亚Nautronix公司

一、企业基本概况

二、企业竞争优势分析

第九章 2017-2022年水声定位系统行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前水声定位系统市场存在的问题

第二节 水声定位系统未来发展预测分析

一、2016年中国水声定位系统行业发展规模

二、2017-2022年中国水声定位系统行业发展趋势预测

第三节 中国水声定位系统行业投资风险分析

第四节 投资建议

图表目录：

图表：水声定位系统分类

图表：长基线系统

图表：超短基线系统

图表：GPS and RAMSES

图表：ROV测绘布放管线

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/308081.html>