

中国雷达及配套设备市场竞争规模现状及发展前景预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国雷达及配套设备市场竞争规模现状及发展前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/227378227378.html>

报告价格：电子版: 7200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

雷达，是英文Radar的音译，源于radio detection and ranging的缩写，意思为“无线电探测和测距”，即用无线电的方法发现目标并测定它们的空间位置。因此，雷达也被称为“无线电定位”。雷达是利用电磁波探测目标的电子设备。雷达发射电磁波对目标进行照射并接收其回波，由此获得目标至电磁波发射点的距离、距离变化率（径向速度）、方位、高度等信息。

中国报告网发布的《中国雷达及配套设备市场竞争规模现状及发展前景预测报告》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。

【报告目录】

第一章2013-2015年世界雷达及配套设备产业运行状况分析

第一节2013-2015年世界雷达及配套设备产业发展概况

- 一、世界雷达技术分析
- 二、世界最复杂雷达设备分析
- 三、中国隐形防空卫士惊爆亮相世界雷达展

第二节2013-2015年世界雷达及配套设备产业运行情况透析

- 一、全球雷达式物位仪表市场年增长率
- 二、倒车雷达oem市场进入高速度增长期
- 三、欧洲未来机载雷达市场呼唤新技术能力

第三节2015-2020年世界雷达及配套设备产业发展趋势分析

第二章2013-2015年世界雷达及配套设备产业主要国家分析

第一节美国

- 一、美国发展军用激光雷达
- 二、美国stalker(斯德克)企业分析
- 三、美国发明新型雷达系统

第二节日本

- 一、日本扩展雷达监测系统
- 二、日本古野雷达

第三节韩国

- 一、韩国导航雷达市场分析

二、韩国开发出新型机载雷达

第三章2013-2015年中国雷达及配套设备行业市场发展环境分析（pest分析法）

第一节2013-2015年中国宏观经济环境分析

一、中国gdp分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节2013-2015年中国雷达及配套设备行业政策环境分析

一、进出口政策分析

二、无线电管理的特殊法律规范

三、无线电管理的法规

第三节2013-2015年中国雷达及配套设备行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四节2013-2015年中国雷达及配套设备行业技术环境分析

第四章2013-2015年中国雷达及配套设备产业运行形势分析

第一节2013-2015年中国雷达及配套设备产业发展概况

一、威仕特730流动测速雷达机点击走势

二、舰载雷达的新走势浅析

三、智能数字式倒车雷达产业化

第二节2013-2015年中国雷达及配套设备项目分析

一、聚波电子汽车雷达项目

二、气象雷达项目

三、海兰信公司小雷达项目通过专家验收

第三节2013-2015年中国雷达及配套设备产业发展存在的问题分析

第六章中国雷达及配套设备制造所属行业数据监测

第一节中国行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国行业产值分析

第三节 中国行业成本费用分析

第四节 中国行业运营效益分析

第七章 2013-2015年中国导航雷达设备进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年中国导航雷达设备进口数据分析

一、进口数量分析（85261010）

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年中国导航雷达设备出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年中国导航雷达设备进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年中国导航雷达设备进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2013-2015年中国机载雷达设备进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年中国机载雷达设备进口数据分析

一、进口数量分析（85261090）

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年中国机载雷达设备出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年中国机载雷达设备进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年中国机载雷达设备进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2013-2015年中国其他雷达设备进出口数据监测分析

第一节 2013-2015年中国其他雷达设备进口数据分析

一、进口数量分析（85261090）

二、进口金额分析

第二节 2013-2015年中国其他雷达设备出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2013-2015年中国其他雷达设备进出口平均单价分析

第四节 2013-2015年中国其他雷达设备进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章2013-2015年中国雷达及配套设备产业市场竞争格局分析

第一节2013-2015年中国雷达及配套设备竞争现状分析

一、爱立信参与欧洲雷达市场的竞争

二、中外技术竞争分析

三、雷达及配套设备行业竞争力分析

第二节2013-2015年中国雷达及配套设备重点省市分析

一、陕西

二、四川

三、江苏

第三节2013-2015年中国雷达及配套设备产业提升竞争力策略分析

第十一章中国雷达及配套设备优势企业竞争力分析（企业可自选）

第一节现代高新电子（天津）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节辉创电子科技（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节北京七六一通信雷达有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节珠海上富电技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节威海鼎峰电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节深圳市豪恩电子科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节乐清市德首实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节江苏宝科电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节湖南湘依铁路机车电器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节广州市奥心通电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节略.....

第十二章2015-2020年中国雷达及配套设备产业发展趋势分析

第一节2015-2020年中国雷达及配套设备趋势分析

一、舰载雷达技术的发展趋势探析

二、军用雷达发展趋势分析

三、毫米波雷达技术及其发展趋势

第二节2015-2020年中国雷达及配套设备市场预测分析

一、雷达及配套设备供给预测分析

二、雷达及配套设备需求预测分析

三、主要产品进出口预测分析

第三节2015-2020年中国雷达及配套设备市场盈利预测分析

第十三章2015-2020年中国雷达及配套设备产业投资机会与风险分析

第一节2015-2020年中国雷达及配套设备产业投资环境分析

第二节2015-2020年中国雷达及配套设备产业投资机会分析

一、导航雷达设备投资机会分析

二、机载雷达设备投资机会分析

第三节2015-2020年中国雷达及配套设备产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术风险分析

三、政策性风险分析

第四节专家建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/227378227378.html>