



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国雷达设备行业 市场深度分析与投资前景预测报 告

一、调研说明

《2013-2018年中国雷达设备行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/243455.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

第一章 2013年雷达设备行业发展综述 16

第一节 雷达设备行业界定 16

一、行业经济特性 16

二、主要产品品种/主要细分行业 16

三、产业链结构分析 17

第二节 雷达设备行业发展成熟度分析 18

一、行业发展周期分析 18

二、行业中外市场成熟度对比 21

三、行业及其主要子行业成熟度分析 21

第二章 2013-2018年中国雷达设备企业雷达设备ST（环境）分析 23

第一节 经济环境分析 23

1.国内生产总值 23

2.工业生产 24

3.社会消费 26

4.固定资产投资 27

5.对外贸易 29

6.居民消费价格指数 31

7.工业品出厂价格指数 33

8.货币供应量 35

第二节 政策环境分析 37

第三节 社会环境分析 38

第四节 技术环境分析 40

第三章 雷达设备行业生产技术分析 42

第一节 雷达设备行业生产技术发展现状 42

第二节 雷达设备行业产品生产工艺特点或流程 44

第三节 雷达设备行业生产技术发展趋势分析 45

第四章 2013年中国雷达设备企业发展情况分析 47

第一节 中国雷达设备企业发展分析 47

- 一、2013年雷达设备企业运行情况及特点分析 47
- 二、2013年雷达设备企业投资情况分析 48
- 三、中国雷达设备企业产品结构分析 49
- 四、中国雷达设备企业与宏观经济相关性分析 49

第二节 中国企业区域发展分析 50

- 一、企业重点区域分布特点及变化 50
- 二、华北地区市场分析 51
- 三、华东市场市场分析 52
- 四、东北市场市场分析 53
- 五、华南市场市场分析 54
- 六、西北市场市场分析 54
- 七、华中市场市场分析 55
- 八、西南市场市场分析 56

第五章 2013年中国雷达设备市场供需调查分析 58

第一节 2013年中国雷达设备市场供给分析 58

- 一、产品市场供给 58
- 二、价格供给 58
- 三、渠道供给 59

第二节 2013年中国雷达设备市场需求分析 60

- 一、产品市场需求 60
- 二、价格需求 61
- 三、渠道需求 62
- 四、购买需求 62

第三节 2013年中国雷达设备市场特征分析 62

- 一、2013年中国雷达设备产品特征分析 62
- 二、2013年中国雷达设备价格特征分析 64
- 三、2013年中国雷达设备渠道特征 67
- 四、2013年中国雷达设备购买特征 67

| | |
|--------------------------------|-----|
| 第六章 2013年雷达设备企业市场竞争格局分析 | 69 |
| 第一节 2013年中国雷达设备企业集中度分析 | 69 |
| 第二节 2013年中国雷达设备企业规模经济情况分析 | 70 |
| 第三节 2013年中国雷达设备企业格局以及竞争态势分析 | 70 |
| 一、企业整体竞争格局及态势分析 | 70 |
| 二、区域市场竞争格局及态势分析 | 71 |
| 第四节 中国企业进入和退出壁垒分析 | 72 |
| 第五节 2013年中国雷达设备企业主要优势企业竞争力综合评价 | 73 |
| | |
| 第七章 2013年雷达设备企业主要竞争对手分析 | 75 |
| 第一节 北京敏视达雷达有限公司 | 75 |
| 一、企业简介 | 75 |
| 二、主导产品分析 | 75 |
| 三、经营状况分析 | 76 |
| 四、企业盈利能力分析 | 79 |
| 五、企业偿债能力分析 | 80 |
| 六、企业经营策略和发展战略分析 | 82 |
| 第二节 武汉方特工业设备技术有限公司 | 83 |
| 一、企业简介 | 83 |
| 二、主导产品分析 | 83 |
| 三、经营状况分析 | 85 |
| 四、企业盈利能力分析 | 88 |
| 五、企业偿债能力分析 | 89 |
| 六、企业经营策略和发展战略分析 | 91 |
| 第三节 成都锦江电器制造有限公司 | 92 |
| 一、企业简介 | 92 |
| 二、主导产品分析 | 92 |
| 三、经营状况分析 | 93 |
| 四、企业盈利能力分析 | 96 |
| 五、企业偿债能力分析 | 97 |
| 六、企业经营策略和发展战略分析 | 99 |
| 第四节 上海普斯机电自动化设备有限公司 | 101 |

- 一、企业简介 101
- 二、主导产品分析 101
- 三、经营状况分析 102
- 四、企业盈利能力分析 106
- 五、企业偿债能力分析 107
- 六、企业经营策略和发展战略分析 109
- 第五节 安徽四创电子股份有限公司 109
 - 一、企业简介 109
 - 二、主导产品分析 110
 - 三、经营状况分析 112
 - 四、企业盈利能力分析 115
 - 五、企业偿债能力分析 116
 - 六、企业经营策略和发展战略分析 118

第八章 2013-2018年中国雷达设备企业上下游产业链分析及其影响 121

第一节 2011中国雷达设备企业上游企业发展及影响分析 121

- 一、2011中国雷达设备企业上游企业运行现状分析 121
- 二、对本企业产生的影响分析 122

第二节 2011中国雷达设备企业下游企业发展及影响分析 123

- 一、2011中国雷达设备企业下游企业运行现状分析 123
- 二、对本企业产生的影响分析 124

第三节 其他相关企业发展及影响分析 125

第九章 2013-2018年中国雷达设备企业发展趋势预测 126

第一节 2013-2018年政策变化趋势预测 126

第二节 2013-2018年供求趋势预测 148

- 一、产品供给预测 148
- 二、产品需求预测 150

第三节 2013-2018年进出口趋势预测 151

第四节 2013-2018年技术发展趋势 151

第五节 2013-2018年竞争趋势预测 152

| | |
|----------------------------------|-----|
| 第十章 2013-2018年雷达设备企业投资潜力与价值分析 | 153 |
| 第一节 2013-2018年雷达设备企业投资环境分析 | 153 |
| 第二节 2013-2018年雷达设备企业SWOT模型分析 | 153 |
| 一、优势 | 153 |
| 二、劣势 | 154 |
| 三、机会 | 154 |
| 四、威胁 | 155 |
| 第三节 2013-2018年我国雷达设备企业投资潜力分析 | 155 |
| 第四节 2013-2018年我国雷达设备企业前景展望分析 | 156 |
| 第五节 2013-2018年我国雷达设备企业盈利能力预测 | 156 |
| | |
| 第十一章 2013-2018年雷达设备企业投资风险预警 | 158 |
| 第一节 政策和体制风险 | 158 |
| 第二节 宏观经济波动风险 | 158 |
| 第三节 市场风险 | 163 |
| 第四节 技术风险 | 163 |
| 第五节 原材料压力风险分析 | 165 |
| 第六节 市场竞争风险 | 165 |
| 第七节 外资进入现状及对未来市场的威胁 | 166 |
| 第八节 营销风险 | 168 |
| 第九节 相关企业风险 | 169 |
| 第十节 区域风险 | 169 |
| 第十一节 资金短缺风险 | 170 |
| 第十二节 经营风险分析 | 171 |
| 第十三节 管理风险分析 | 173 |
| | |
| 第十二章 2013-2018年雷达设备产业投资机会及投资策略分析 | 175 |
| 第一节 2013-2018年雷达设备企业区域投资机会 | 175 |
| 第二节 2013-2018年雷达设备企业主要产品投资机会 | 175 |
| 第三节 2013-2018年雷达设备企业出口市场投资机会 | 176 |
| 第四节 2013-2018年中国雷达设备企业投资策略分析 | 178 |
| 一、产品定位策略 | 178 |

- 二、产品开发策略 180
- 三、渠道销售策略 183
- 四、品牌经营策略 185
- 五、服务策略 187

第十三章 雷达设备行业企业观点综述及专家建议 192

第一节 企业观点综述 192

第二节 专家投资建议 193

图表目录

- 图表 1 我国雷达设备行业所处生命周期示意图 18
- 图表 2 行业生命周期、战略及其特征 20
- 图表 3 2002年 季度-2013年 季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 23
- 图表 4 2002年9月-2013年9月工业增加值月度同比增长率(%) 24
- 图表 5 2002年9月-2013年9月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 26
- 图表 6 2002年1-9月-2013年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 27
- 图表 7 2002年9月-2013年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 29
- 图表 8 2002年9月-2013年9月居民消费价格指数(上年同月=100) 31
- 图表 9 2002年9月-2013年9月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 33
- 图表 10 2002年9月-2013年9月货币供应量月度同比增长率(%) 35
- 图表 11 中国雷达六十年 44
- 图表 12 2007-2013年我国雷达设备行业工业总产值及增长情况 47
- 图表 13 2007-2013年我国雷达设备行业资产合计及增长情况 48
- 图表 14 2007-2013年我国雷达设备行业工业总产值及增长对比 48
- 图表 15 2010-2013年9月中国雷达设备各地区对比销售分析 50
- 图表 16 2007-2013年我国雷达设备行业工业总产值及增长对比 58
- 图表 17 雷达设备生产企业定价目标选择 64
- 图表 18 雷达设备企业对付竞争者降价的程序 65
- 图表 19 2007-2013年我国雷达设备行业销售收入及增长情况 70
- 图表 20 2013-2018年雷达设备行业同业竞争风险及控制策略 71
- 图表 21 雷达设备产业链投资示意图 72

- 图表 22 近3年北京敏视达雷达有限公司固定资产周转次数情况 76
- 图表 23 近3年北京敏视达雷达有限公司流动资产周转次数变化情况 77
- 图表 24 近3年北京敏视达雷达有限公司总资产周转次数变化情况 78
- 图表 25 近3年北京敏视达雷达有限公司销售毛利率变化情况 79
- 图表 26 近3年北京敏视达雷达有限公司资产负债率变化情况 80
- 图表 27 近3年北京敏视达雷达有限公司产权比率变化情况 81
- 图表 28 近3年武汉方特工业设备技术有限公司固定资产周转次数情况 85
- 图表 29 近3年武汉方特工业设备技术有限公司流动资产周转次数变化情况 86
- 图表 30 近3年武汉方特工业设备技术有限公司总资产周转次数变化情况 87
- 图表 31 近3年武汉方特工业设备技术有限公司销售毛利率变化情况 88
- 图表 32 近3年武汉方特工业设备技术有限公司资产负债率变化情况 90
- 图表 33 近3年武汉方特工业设备技术有限公司产权比率变化情况 91
- 图表 34 近3年成都锦江电器制造有限公司固定资产周转次数情况 93
- 图表 35 近3年成都锦江电器制造有限公司流动资产周转次数变化情况 94
- 图表 36 近3年成都锦江电器制造有限公司总资产周转次数变化情况 95
- 图表 37 近3年成都锦江电器制造有限公司销售毛利率变化情况 96
- 图表 38 近3年成都锦江电器制造有限公司资产负债率变化情况 97
- 图表 39 近3年成都锦江电器制造有限公司产权比率变化情况 98
- 图表 40 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司固定资产周转次数情况 103
- 图表 41 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司流动资产周转次数变化情况 104
- 图表 42 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司总资产周转次数变化情况 105
- 图表 43 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司销售毛利率变化情况 106
- 图表 44 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司资产负债率变化情况 107
- 图表 45 近3年上海普斯机电自动化设备有限公司产权比率变化情况 108
- 图表 46 近3年安徽四创电子股份有限公司固定资产周转次数情况 112
- 图表 47 近3年安徽四创电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 113
- 图表 48 近3年安徽四创电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 114
- 图表 49 近3年安徽四创电子股份有限公司销售毛利率变化情况 115
- 图表 50 近3年安徽四创电子股份有限公司资产负债率变化情况 116
- 图表 51 近3年安徽四创电子股份有限公司产权比率变化情况 117
- 图表 52 2013年1-12月电子元器件及电子产品产量情况 121
- 图表 53 "十二五"时期气象发展主要指标 133

| | | |
|-------|-----------------------------|-----|
| 图表 54 | 2013-2018年雷达设备行业工业总产值预测图 | 149 |
| 图表 55 | 雷达设备行业生产开发策略 | 180 |
| 图表 56 | 雷达设备项目投资注意事项图 | 195 |
| 表格目录 | | |
| 表格 1 | 2009-2013年同期华北地区雷达设备行业生产规模 | 51 |
| 表格 2 | 2010-2013年华北地区雷达设备行业盈利能力表 | 51 |
| 表格 3 | 2009-2013年同期华北地区雷达设备行业销售能力 | 51 |
| 表格 4 | 2009-2013年同期华东地区雷达设备行业生产规模 | 52 |
| 表格 5 | 2010-2013年华东地区雷达设备行业盈利能力表 | 52 |
| 表格 6 | 2009-2013年同期华东地区雷达设备行业销售能力 | 52 |
| 表格 7 | 2009-2013年同期东北地区雷达设备行业生产规模 | 53 |
| 表格 8 | 2010-2013年东北地区雷达设备行业盈利能力表 | 53 |
| 表格 9 | 2009-2013年同期东北地区雷达设备行业销售能力 | 53 |
| 表格 10 | 2009-2013年同期华南地区雷达设备行业生产规模 | 54 |
| 表格 11 | 2010-2013年华南地区雷达设备行业盈利能力表 | 54 |
| 表格 12 | 2009-2013年同期华南地区雷达设备行业销售能力 | 54 |
| 表格 13 | 2009-2013年同期西北地区雷达设备行业生产规模 | 54 |
| 表格 14 | 2010-2013年西北地区雷达设备行业盈利能力表 | 55 |
| 表格 15 | 2009-2013年同期西北地区雷达设备行业销售能力 | 55 |
| 表格 16 | 2009-2013年同期华中地区雷达设备行业生产规模 | 55 |
| 表格 17 | 2010-2013年华中地区雷达设备行业盈利能力表 | 56 |
| 表格 18 | 2009-2013年同期华中地区雷达设备行业销售能力 | 56 |
| 表格 19 | 2009-2013年同期西南地区雷达设备行业生产规模 | 56 |
| 表格 20 | 2010-2013年西南地区雷达设备行业盈利能力表 | 57 |
| 表格 21 | 2009-2013年同期西南地区雷达设备行业销售能力 | 57 |
| 表格 22 | 近4年北京敏视达雷达有限公司固定资产周转次数情况 | 76 |
| 表格 23 | 近4年北京敏视达雷达有限公司流动资产周转次数变化情况 | 77 |
| 表格 24 | 近4年北京敏视达雷达有限公司总资产周转次数变化情况 | 78 |
| 表格 25 | 近4年北京敏视达雷达有限公司销售毛利率变化情况 | 79 |
| 表格 26 | 近4年北京敏视达雷达有限公司资产负债率变化情况 | 80 |
| 表格 27 | 近4年北京敏视达雷达有限公司产权比率变化情况 | 81 |
| 表格 28 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司固定资产周转次数情况 | 85 |

| | | |
|-------|--------------------------------|-----|
| 表格 29 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司流动资产周转次数变化情况 | 86 |
| 表格 30 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司总资产周转次数变化情况 | 87 |
| 表格 31 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司销售毛利率变化情况 | 88 |
| 表格 32 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司资产负债率变化情况 | 89 |
| 表格 33 | 近4年武汉方特工业设备技术有限公司产权比率变化情况 | 90 |
| 表格 34 | 近4年成都锦江电器制造有限公司固定资产周转次数情况 | 93 |
| 表格 35 | 近4年成都锦江电器制造有限公司流动资产周转次数变化情况 | 94 |
| 表格 36 | 近4年成都锦江电器制造有限公司总资产周转次数变化情况 | 95 |
| 表格 37 | 近4年成都锦江电器制造有限公司销售毛利率变化情况 | 96 |
| 表格 38 | 近4年成都锦江电器制造有限公司资产负债率变化情况 | 97 |
| 表格 39 | 近4年成都锦江电器制造有限公司产权比率变化情况 | 98 |
| 表格 40 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司固定资产周转次数情况 | 102 |
| 表格 41 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司流动资产周转次数变化情况 | 104 |
| 表格 42 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司总资产周转次数变化情况 | 105 |
| 表格 43 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司销售毛利率变化情况 | 106 |
| 表格 44 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司资产负债率变化情况 | 107 |
| 表格 45 | 近4年上海普斯机电自动化设备有限公司产权比率变化情况 | 108 |
| 表格 46 | 近4年安徽四创电子股份有限公司固定资产周转次数情况 | 112 |
| 表格 47 | 近4年安徽四创电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 113 |
| 表格 48 | 近4年安徽四创电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 114 |
| 表格 49 | 近4年安徽四创电子股份有限公司销售毛利率变化情况 | 115 |
| 表格 50 | 近4年安徽四创电子股份有限公司资产负债率变化情况 | 116 |
| 表格 51 | 近4年安徽四创电子股份有限公司产权比率变化情况 | 117 |
| 表格 52 | 2013-2018年雷达设备行业工业总产值预测结果 | 149 |

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/243455.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法

- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。