

# 中国红外热像仪市场现状分析与竞争战略研究报告（2014-2018）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国红外热像仪市场现状分析与竞争战略研究报告（2014-2018）》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/yiqiyibiao/176307176307.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

红外热像仪是一种用来探测目标物体的红外辐射，并通过光电转换、电信号处理等手段，将目标物体的温度分布图像转换成视频图像的高科技产品。红外热像仪具有很高的军事应用价值和民用价值。在军事上，红外热像仪可应用于军事夜视侦查、武器瞄具、夜视导引、红外搜索和跟踪、卫星遥感等多个领域；在民用方面，红外热像仪可以用于材料缺陷的检测与评价、建筑节能评价、设备状态热诊断、生产过程监控、自动测试、减灾防灾等诸多方面。

红外热像仪行业是一个发展前景非常广阔的新兴高科技产业，红外热像仪广泛应用于军民两个领域。在现代战争条件下，红外热像仪已在卫星、导弹、飞机等军事武器上获得了广泛的应用；同时，随着非制冷红外热成像技术的发展，尤其是随着产业化过程中生产成本的大幅度降低，红外热像仪已在电力、消防、工业、医疗、安防等国民经济的各个部门得到了非常广泛的应用。

中国报告网发布的《中国红外热像仪市场现状分析与竞争战略研究报告（2014-2018）》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家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 2012-2013年世界红外热像仪行业运行现状分析

第一节 2012-2013年世界红外热像仪产业运行概况

一、国际红外热像仪行业迎来快速发展期

二、全球红外热像仪应用领域拓展

三、激烈竞争的红外焦平面阵列热像仪市场分析

第二节 2012-2013年是红外热像仪市场运行动态分析

一、全球红外热像市场规模及增长情况

二、全球红外热像仪军用市场需求分析

三、全球红外热像仪民用市场需求分析

第三节 2012-2013年世界红外热像仪行业主要国家经营状况

一、美国

二、日本

三、欧洲

第四节 2014-2018年全球红外热像仪市场前景与趋势预测

第二章 2012-2013年中国红外热像仪行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国红外热像仪行业政策环境分析

一、工业检测型红外热像仪标准

二、消防用红外热像仪

三、红外热像法检测建筑外墙饰面层脱粘结缺陷技术规程

第三节 2012-2013年中国红外热像仪行业技术环境分析

一、红外热像仪主要参数

二、红外热像仪技术指标

第三章 2012-2013年中国红外热像仪行业发展形势分析

第一节 2012-2013年中国红外热像仪产业运行总况

一、中国红外热像仪行业的研究开发能力有了很大的提高

二、民用红外热像仪行业的产业集聚现象越来越突出

第二节 中国红外热像仪行业市场动态分析

一、宁波市特种设备检验研究院红外热像仪等项目招标

二、武汉高德红外热像仪产品占全球市场份额

三、红外热像仪，军队武器装备变革的行业

第三节 2012-2013年中国红外热像仪市场供需格局透析

一、红外热像仪历史供需状况综述

二、国内红外热像仪市场供需变动

二、红外热像仪行业供需的主要指标

第四章 2012-2013年中国红外热像仪细分应用领域透析

第一节 2012-2013年中国红外热像仪需求应用热点领域透析

一、军队现代化建设需要大量的红外热像仪

二、红外热像仪应用领域的潜在市场需求很大

第二节 2012-2013年中国民用红外热像仪行业应用分析

一、红外热像仪在建筑业的应用

二、消防领域是红外热像仪最大的民用市场

### 三、电力行业是民用红外热像仪应用最多的行业

#### 第三节 2012-2013年中国红外热像仪在安防的应用分析

##### 一、防火监控

##### 二、伪装及隐蔽目标的识别

##### 三、夜间以及恶劣气候条件下的道路监控

##### 四、重点部门、建筑、仓库的保安、防火监控

##### 五、陆上和港口交通安全保障

##### 六、红外热成像在机场的应用

##### 七、红外热像仪在检验检疫体温监控的应用

#### 第五章 2012-2013年中国红外热像仪行业竞争格局分析

##### 第一节 2012-2013年中国红外热像仪行业竞争总况

##### 一、国内供应商的垄断竞争格局

##### 二、红外热像仪技术竞争分析

##### 第二节 2012-2013年中国红外热像仪产业集中度分析

##### 一、红外热像仪市场集中度分析

##### 二、红外热像仪区域集中度分析

##### 第三节 2012-2013年中国红外热像仪行业国际竞争者的影响

##### 一、国际红外热像仪企业分布情况

##### 二、中国红外热像仪行业国际进入情况

##### 三、国际进入对中国红外热像仪行业发展的影响

##### 第四节 2014-2018年中国电工仪器仪表行业竞争策略分析

#### 第六章 2012-2013年世界主要跨国企业在华经营情况

##### 第一节 德国INFRATEC英福泰克

##### 一、企业经营状况

##### 二、国内市场销售情况

##### 三、优势与劣势

##### 四、国际化战略

##### 第二节 美国福禄克FLUKE

##### 一、企业经营状况

##### 二、国内市场销售情况

##### 三、优势与劣势

##### 四、国际化战略

##### 第三节 英国IRISYS公司

##### 一、企业经营状况

##### 二、国内市场销售情况

三、优势与劣势

四、国际化战略

第七章 2012-2013年中国红外热像仪优势企业竞争力分析

第一节 浙江大立科技股份有限公司

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

第二节 北京长峰科威光电技术有限公司

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 广州飒特电力红外技术有限公司

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 武汉华中数控股份有限公司

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

第五节 北京雷泰光电技术有限公司

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 武汉高德光电有限公司

#### 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 广州科易光电技术有限公司

#### 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

## 第八章 2012-2013年中国红外热像仪下游需求产业运行透析

### 第一节 2012-2013年中国医疗行业发展状况分析

#### 一、医疗行业相关指标分析

#### 二、影响医疗行业发展的主要因素

### 第二节 2012-2013年中国消防行业发展状况分析

#### 一、消防行业相关指标情况

#### 二、消防行业市场规模

#### 三、中国消防行业发展前景预测

### 第三节 2012-2013年中国石化行业发展状况分析

#### 一、石化行业相关指标情况

#### 二、石化行业经济效益分析

#### 三、石化行业市场变化分析

#### 三、石化行业进出口情况分析

#### 四、中国石化行业发展前景展望

### 第四节 2012-2013年中国电力行业分析

#### 一、电力行业相关指标情况

#### 二、2012-2013年电力产业供需形势

#### 三、电力产业环保化是电力发展趋势

四、中国电力资源跨区配置的前景

五、中国电力装机规模年将增长同比分析

第九章 2014-2018年中国红外热像仪行业发展前景预测分析

第一节 2014-2018年中国红外热像仪产品发展趋势预测分析

一、红外热像仪是发达国家及其他国家军队装备重点方向

二、红外热像仪产品技术研发趋势分析

三、红外热像仪行业走向预测分析

第二节 2014-2018年中国红外热像仪行业未来市场走势预测分析

一、红外热像仪市场需求预测分析

二、红外热像仪市场供给预测分析

三、红外热像仪市场竞争格局预测分析

第三节 2014-2018年中国红外热像仪行业市场盈利预测分析

第十章 2014-2018年中国红外热像仪行业投资前景预测分析

第一节 2014-2018年中国红外热像仪行业投资机会分析

一、红外热像仪行业投资吸引力分析

二、红外热像仪投资收益分析

第二节 2014-2018年中国红外热像仪行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 专家投资建议

图表目录：

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）



图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/176307176307.html>