

# 2018-2024年中国红外热像仪产业竞争格局及发展趋势研究报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国红外热像仪产业竞争格局及发展趋势研究报告》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.chyxx.com/research/201711/583306.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

2015 年全球红外市场规模达120 亿美元左右，其中军用市场规模约为80 亿美元，未来年均增速4%左右；民用市场规模约38 亿美元，预计2019年将达到52.19 亿美元，年复合增长率为9.27%。中国、印度、巴西、俄罗斯和沙特阿拉伯等国家将作为整个军用光电/红外系统市场的主要推动力，会在未来一段时间内释放较大的需求。

预计2019 年全球红外技术市场近150 亿美元

资料来源：公开资料、智研咨询整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国红外热像仪产业竞争格局及发展趋势研究报告》共十四章。首先介绍了中国红外热像仪行业市场发展环境、红外热像仪整体运行态势等，接着分析了中国红外热像仪行业市场运行的现状，然后介绍了红外热像仪市场竞争格局。随后，报告对红外热像仪做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国红外热像仪行业发展趋势与投资预测。您若想对红外热像仪产业有个系统的了解或者想投资中国红外热像仪行业，本报告是您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。

报告目录：

第一章 红外热像仪概述 23

第一节 红外热像仪定义 23

第二节 红外热像仪行业发展历程 23

第三节 红外热像仪分类情况 23

第四节 红外热像仪产业链分析 24

一、产业链模型介绍 24

二、红外热像仪产业链模型分析 26

第二章 2010-2017年中国红外热像仪行业发展环境分析 27

第一节 2010-2017年中国经济环境分析 27

一、宏观经济 27

二、工业形势 28

三、固定资产投资 29

第二节 2010-2017年中国红外热像仪行业发展政策环境分析 30

一、行业政策影响分析 30

二、相关行业标准分析 31

第三节 2010-2017年中国红外热像仪行业发展社会环境分析 32

一、居民消费水平分析	32
二、工业发展形势分析	33
第三章 中国红外热像仪生产现状分析	34
第一节 红外热像仪行业总体规模	34
第二节 红外热像仪产能概况	35
一、2009-2017年产能分析	35
二、2018-2024年产能预测	37
第三节 红外热像仪产量概况	37
一、2009-2017年产量分析	37
二、产能配置与产能利用率调查	38
三、2018-2024年产量预测	40
第四节 红外热像仪产业的生命周期分析	40
第五节 红外热像仪产业供需情况	42
第四章 红外热像仪国内产品价格走势及影响因素分析	43
第一节 国内产品2009-2017年价格回顾	43
第二节 国内产品当前市场价格及评述	44
第三节 国内产品价格影响因素分析	44
第四节 2018-2024年国内产品未来价格走势预测	46
第五章 2017年我国红外热像仪行业发展现状分析	47
第一节 我国红外热像仪行业发展现状	47
一、红外热像仪行业品牌发展现状	47
二、红外热像仪行业需求市场现状	48
2011-2016年中国红外热像仪行业需求量统计	
资料来源：公开资料、智研咨询整理	
三、红外热像仪市场需求层次分析	48
四、我国红外热像仪市场走向分析	48
第二节 中国红外热像仪产品技术分析	49
一、2017年红外热像仪产品技术变化特点	49
二、2017年红外热像仪产品市场的新技术	49
三、2017年红外热像仪产品市场现状分析	50
第三节 中国红外热像仪行业存在的问题	50
一、红外热像仪产品市场存在的主要问题	50
二、国内红外热像仪产品市场的三大瓶颈	51
三、红外热像仪产品市场遭遇的规模难题	51
第四节 对中国红外热像仪市场的分析及思考	51

- 一、红外热像仪市场特点 51
- 二、红外热像仪市场分析 51
- 三、红外热像仪市场变化的方向 52
- 四、中国红外热像仪行业发展的新思路 53
- 五、对中国红外热像仪行业发展的思考 54
- 第六章 2017年中国红外热像仪行业发展概况 55
  - 第一节 2017年中国红外热像仪行业发展态势分析 55
  - 第二节 2017年中国红外热像仪行业发展特点分析 55
  - 第三节 2017年中国红外热像仪行业市场供需分析 56
- 第七章 红外热像仪行业市场竞争策略分析 57
  - 第一节 行业竞争结构分析 57
    - 一、现有企业间竞争 57
    - 二、潜在进入者分析 58
    - 三、替代品威胁分析 58
    - 四、供应商议价能力 58
    - 五、客户议价能力 58
  - 第二节 红外热像仪市场竞争策略分析 59
    - 一、红外热像仪市场增长潜力分析 59
    - 二、红外热像仪产品竞争策略分析 59
    - 三、典型企业产品竞争策略分析 60
  - 第三节 红外热像仪企业竞争策略分析 61
    - 一、2018-2024年我国红外热像仪市场竞争趋势 61
    - 二、2018-2024年红外热像仪行业竞争格局展望 62
    - 三、2018-2024年红外热像仪行业竞争策略分析 63
- 第八章 红外热像仪行业投资与发展前景分析 67
  - 第一节 2017年红外热像仪行业投资情况分析 67
    - 一、2017年总体投资结构 67
    - 二、2017年投资规模情况 68
    - 三、2017年投资增速情况 68
    - 四、2017年分地区投资分析 69
  - 第二节 红外热像仪行业投资机会分析 70
    - 一、红外热像仪投资项目分析 70
    - 二、可以投资的红外热像仪模式 71
    - 三、2017年红外热像仪投资机会 72
    - 四、2017年红外热像仪投资新方向 73

第三节 红外热像仪行业发展前景分析	73
一、金融危机下红外热像仪市场的发展前景	73
二、2017年红外热像仪市场面临的发展商机	74
第九章 2018-2024年中国红外热像仪行业发展前景预测分析	75
第一节 2018-2024年中国红外热像仪行业发展预测分析	75
一、未来红外热像仪发展分析	75
二、未来红外热像仪行业技术开发方向	76
三、总体行业“十三五”整体规划及预测	77
第二节 2018-2024年中国红外热像仪行业市场前景分析	78
一、产品差异化是企业发展的方向	78
二、渠道重心下沉	80
第十章 红外热像仪上游原材料供应状况分析	81
第一节 主要原材料	81
第二节 主要原材料2005—2017年1-10月价格及供应情况	86
第三节 2018-2024年主要原材料未来价格及供应情况预测	86
第十一章 红外热像仪行业上下游行业分析	87
第一节 上游行业分析	87
一、发展现状	87
二、发展趋势预测	88
三、行业新动态及其对红外热像仪行业的影响	88
四、行业竞争状况及其对红外热像仪行业的意义	89
第二节 下游行业分析	89
一、发展现状	89
二、发展趋势预测	90
三、市场现状分析	90
四、行业新动态及其对红外热像仪行业的影响	91
五、行业竞争状况及其对红外热像仪行业的意义	92
第十二章 2018-2024年红外热像仪行业发展趋势及投资风险分析	92
第一节 当前红外热像仪存在的问题	92
第二节 红外热像仪未来发展预测分析	93
一、中国红外热像仪发展方向分析	93
二、2018-2024年中国红外热像仪行业发展规模	93
三、2018-2024年中国红外热像仪行业发展趋势预测	94
第三节 2018-2024年中国红外热像仪行业投资风险分析	95
一、市场竞争风险	95

- 二、原材料压力风险分析 95
- 三、技术风险分析 96
- 四、政策和体制风险 96
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 96
- 第十三章 红外热像仪国内重点生产厂家分析 97
- 第一节 浙江红相科技有限公司 97
- 一、企业基本情况 97
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 97
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 103
- 四、企业未来发展战略与规划 104
- 第二节 华中数控 104
- 一、企业基本情况 104
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 105
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 110
- 四、企业未来发展战略与规划 111
- 第三节 广州飒特电力红外技术有限公司 112
- 一、企业基本情况 112
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 112
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 118
- 四、企业未来发展战略与规划 119
- 第四节 北京长峰科威光电技术有限公司 121
- 一、企业基本情况 121
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 122
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 127
- 四、企业未来发展战略与规划 128
- 第五节 北京红源光电技术公司 129
- 一、企业基本情况 129
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 129
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 135
- 四、企业未来发展战略与规划 136
- 第六节 武汉高德红外股份有限公司 136
- 一、企业基本情况 136
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 136
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 141
- 四、企业未来发展战略与规划 142

## 第七节 大立科技 142

- 一、企业基本概况 142
- 二、2010-2017年企业经营与财务状况分析 143
- 三、2010-2017年企业竞争优势分析 144
- 四、企业未来发展战略与规划 145

## 第八节 昆明物理研究所 146

## 第九节 中国科学院上海技术物理研究所 147

## 第十四章 红外热像仪地区销售分析 148

### 第一节 中国红外热像仪区域销售市场结构变化 148

### 第二节 红外热像仪“东北地区”销售分析 148

- 一、2013-2017年东北地区销售规模 148
- 二、东北地区“规格”销售分析 149
- 三、2013-2017年东北地区“规格”销售规模分析 150

### 第三节 红外热像仪“华北地区”销售分析 150

- 一、2013-2017年华北地区销售规模 150
- 二、华北地区“规格”销售分析 151
- 三、2013-2017年华北地区“规格”销售规模分析 151

### 第四节 红外热像仪“中南地区”销售分析 152

- 一、2013-2017年中南地区销售规模 152
- 二、中南地区“规格”销售分析 153
- 三、2013-2017年中南地区“规格”销售规模分析 153

### 第五节 红外热像仪“华东地区”销售分析 154

- 一、2013-2017年华东地区销售规模 154
- 二、华东地区“规格”销售分析 154
- 三、2013-2017年华东地区“规格”销售规模分析 155

### 第六节 红外热像仪“西北地区”销售分析 156

- 一、2013-2017年西北地区销售规模 156
- 二、西北地区“规格”销售分析 156

## 第十五章 2018-2024年中国红外热像仪行业投资战略研究 157

### 第一节 2011-2017年中国红外热像仪行业投资策略分析 157

- 一、红外热像仪投资策略 157
- 二、红外热像仪投资筹划策略 157
- 三、2017年红外热像仪品牌竞争战略 158

### 第二节 2018-2024年中国红外热像仪行业品牌建设策略 160

- 一、红外热像仪的规划 160



二、红外热像仪的建设 161

三、红外热像仪业成功之道 161

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 161 (ZY GXH)

第一节 中国红外热像仪行业市场发展趋势预测 161

第二节 红外热像仪产品投资机会 162

第三节 红外热像仪产品投资趋势分析 162

第四节 项目投资建议 163

一、行业投资环境考察 163

二、投资风险及控制策略 167

三、产品投资方向建议 167

四、项目投资建议 167

1、技术应用注意事项 167

2、项目投资注意事项 168

3、生产开发注意事项 170

4、销售注意事项 172 (ZY GXH)

图表目录：

图表：产业链形成模式示意图 25

图表：红外热像仪产业链结构图 26

图表：1998年—2017年四季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 28

图表：2001年—2017年工业增加值月度同比增长率(%) 29

图表：2001年—2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 30

图表：2000年—2017年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 33

图表：2000年—2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 34

图表：2013-2017年我国红外热像仪市场规模统计表 34

图表：2013-2017年我国红外热像仪市场规模及增长率变化图 35

图表：2013-2017年我国红外热像仪产能统计表 36

图表：2013-2017年我国红外热像仪产能及增长率变化图 36

图表：2018-2024年中国红外热像仪产能及增长率预测 37

图表：2013-2017年我国红外热像仪产量统计表 37

图表：2013-2017年我国红外热像仪产量及增长率变化图 38

图表：2013-2017年中国红外热像仪产能利用率变化 39

图表：2013-2017年中国红外热像仪产能利用率变化 39

图表：2018-2024年中国红外热像仪产量及增长率预测 40

图表 行业生命周期、战略及其特征 41

图表 2013-2017年中国红外热像仪行业市场供需分析 42

- 图表：2008—2017年国内红外热像仪平均价格走势 43
- 图表：2017年我国红外热像仪市场不同因素的价格影响力对比 45
- 图表：2018-2024年中国红外热像仪平均价格走势预测 46
- 图表：我国红外热像仪市场需求结构图 48
- 图表：2013-2017年我国红外热像仪市场规模及增长率变化图 50
- 图表：2013-2017年我国红外热像仪产能及增长率变化图 55
- 图表：2013-2017年我国红外热像仪产量及增长率变化图 55
- 图表：2013-2017年中国红外热像仪行业市场供需分析 56
- 图表、红外热像仪行业环境“波特五力”分析模型 57
- 图表：2013-2017年我国红外热像仪市场规模及增长率变化图 59
- 图表：2018-2024年红外热像仪五强企业市场占有率预测 62
- 图表：红外热像仪生产企业定价目标选择 66
- 图表：红外热像仪企业对付竞争者降价的程序 67
- 图表：2017年红外热像仪总体投资结构分析 67
- 图表：2013-2017年投资规模情况分析 68
- 图表：2013-2017年投资额增速分析 68
- 图表：2017年投资地区情况分析 69
- 图表：红外热像仪项目投资注意事项图 71
- 图表：2018-2024年中国红外热像仪投资机会分析 72
- 图表：2018-2024年红外热像仪行业投资方向预测 73
- 图表：影响市场供需的因素分析 74
- 图表：2013-2017年中国红外热像仪市场发展商机分析 74
- 图表：2018-2024年中国红外热像仪市场发展商机分析 75
- 图表：2013-2017年我国红外探测器价格分析 86
- 图表：2018-2024年我国红外探测器价格预测 86
- 图表：2018-2024年中国红外热像仪行业发展规模预测 93
- 图表：2018-2024年中国红外热像仪行业发展趋势预测 94
- 图表：2018-2024年红外热像仪组行业同业竞争风险及控制策略 95

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201711/583306.html>