

2016-2022年中国红外热像 仪市场深度研究与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国红外热像仪市场深度研究与市场全景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/W918940BZT.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、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。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国红外热像仪市场深度研究与市场全景评估报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章2015年世界红外热像仪行业运行现状分析	12
第一节2015年世界红外热像仪产业运行概况	12
一、国际红外热像仪行业迎来快速发展期	12
二、全球红外热像仪应用领域拓展	12
三、全球红外焦平面阵列热像仪产业发展情况分析	13
第二节2015年是红外热像仪市场运行动态分析	17
一、全球红外热像市场现状分析	17
二、2012-2015年全球红外热像仪军用市场需求分析	17
三、2012-2015年全球红外热像仪民用市场需求分析	18
四、全球红外热像仪企业竞争情况分析	19
第三节2015年世界红外热像仪行业主要国家经营状况	19
一、美国	19
二、日本	20

三、欧洲21

第四节2016-2022年全球红外热像仪市场前景与趋势预测21

第二章2015年中国红外热像仪行业运行环境分析26

第一节2015年中国宏观经济环境分析26

- 一、2015年中国GDP增长情况分析26
- 二、2015年中国工业经济发展形势分析27
- 三、2015年中国全社会固定资产投资分析31
- 四、2015年中国社会消费品零售总额分析33
- 五、2015年中国城乡居民收入与消费分析35
- 六、2015年中国对外贸易发展形势分析38

第二节2015年中国红外热像仪行业政策环境分析38

- 一、红外热像仪行业监管体制38
- 二、行业管理规范和质量标准39
- 三、国家产业政策的大力扶持40

第三节2015年中国红外热像仪行业技术环境分析41

- 一、红外热像仪工作原理41
- 二、红外热像仪研制技术43
- 三、综合光电系统研制技术43

第三章2015年中国红外热像仪行业发展形势分析44

第一节2015年中国红外热像仪产业运行总况44

- 一、中国红外热像仪行业的研究开发能力有了很大的提高44
- 二、民用红外热像仪行业的产业集聚现象越来越突出44
- 三、中国红外热像仪生产厂商的国际竞争力越来越强45
- 四、中国红外热像仪产业发展中存在的问题45

第二节2010-2015年中国红外热像仪行业市场动态分析46

- 一、红外热像仪亚洲最大生产基地开工建设46
- 二、德图携两款新型红外热像仪登陆中国市场47
- 三、新型消防救援型头盔式红外热像仪上市48

第三节2015年中国红外热像仪市场供需格局透析49

- 一、2015年红外热像仪供给状况综述49

二、2015年中国红外热像仪市场需求分析49

第四章2011-2015年中国红外热像仪进出口状况分析（90182000）51

第一节2011-2015年中国红外热像仪进口分析51

一、中国红外热像仪进口数量情况51

二、中国红外热像仪进口金额情况51

第二节2011-2015年中国红外热像仪出口分析52

一、中国红外热像仪出口数量情况52

二、中国红外热像仪出口金额情况52

第三节2012-2015年中国红外热像仪进出口均价分析52

第四节2011-2015年中国红外热像仪进出口省市分析53

一、中国红外热像仪进口省市情况53

二、中国红外热像仪出口省市情况54

第五节2011-2015年中国红外热像仪进出口流向分析55

一、中国红外热像仪进口来源地情况55

二、中国红外热像仪出口目的地情况56

第五章2015年中国红外热像仪细分应用领域透析58

第一节2015年中国红外热像仪需求应用热点领域透析58

一、军队现代化建设需要大量的红外热像仪58

二、红外热像仪民用应用领域市场潜力巨大60

第二节2015年中国民用红外热像仪行业应用分析62

一、红外热像仪在建筑业领域的应用62

二、消防领域是红外热像仪最大的民用市场62

三、电力行业是红外热像仪应用最多的行业63

四、红外热像仪在检测检疫领域的应用市场64

五、红外热像仪在交通夜视方面的应用市场64

六、红外热像仪在视频监控方面的应用市场64

第三节2015年中国红外热像仪在安防的应用分析65

一、防火监控65

二、伪装及隐蔽目标的识别65

三、夜间以及恶劣气候条件下的道路监控66

- 四、重点部门、建筑、仓库的保安、防火监控66
- 五、陆上和港口•交通安全保障66
- 六、红外热成像在机场的应用66
- 七、红外热像仪在检验检疫体温监控的应用66

第六章2015年中国红外热像仪行业竞争格局分析68

第一节2015年中国红外热像仪行业竞争总况68

- 一、国内供应商的垄断竞争格局68
- 二、红外热像仪技术竞争分析68

第二节2015年中国红外热像仪产业集中度分析69

- 一、红外热像仪市场集中度分析69
- 二、红外热像仪区域集中度分析70

第三节2015年中国红外热像仪行业国际竞争者的影响70

- 一、全球红外热像仪企业竞争情况分析70
- 二、国际进入对中国红外热像仪行业发展的影响71
- 三、国产红外热像仪市场份额逐年扩大72

第四节2015年中国红外热像仪行业竞争策略分析72

第七章2010-2015年世界主要跨国企业在华经营情况74

第一节德国INFRA TEC英福泰克74

- 一、企业基本情况74
- 二、在华市场发展情况74
- 三、产品与服务介绍75

第二节美国福禄克FLUKE75

- 一、企业基本情况75
- 二、在华市场发展情况76
- 三、企业发展优势分析77

第三节英国IRISYS公司78

- 一、企业基本情况78
- 二、在华市场发展情况78
- 三、产品及其优势介绍78

第八章2015年中国红外热像仪主体企业竞争态势分析80

第一节武汉高德红外股份有限公司80

- 一、公司基本情况80
- 二、2015年企业经营情况分析80
- 三、2015年企业经济指标分析81
- 四、2015年企业盈利能力分析82
- 五、2015年企业偿债能力分析82
- 六、2015年企业运营能力分析82
- 七、2015年企业成本费用分析83

第二节浙江大立科技股份有限公司83

- 一、公司基本情况83
- 二、2015年企业经营情况分析84
- 三、2015年企业经济指标分析85
- 四、2015年企业盈利能力分析86
- 五、2015年企业偿债能力分析86
- 六、2015年企业运营能力分析86
- 七、2015年企业成本费用分析87

第三节武汉华中数控股份有限公司87

- 一、公司基本情况87
- 二、2015年企业经营情况分析88
- 三、2015年企业经济指标分析90
- 四、2015年企业盈利能力分析91
- 五、2015年企业偿债能力分析91
- 六、2015年企业运营能力分析91
- 七、2015年企业成本费用分析92

第四节北京长峰科威光电技术有限公司92

- 一、公司基本情况92
- 二、2015年企业主要经济指标93
- 三、2015年企业偿债能力分析94
- 四、2015年企业盈利能力分析95
- 五、2015年企业运营能力分析96

第五节广州飒特电力红外技术有限公司96

一、公司基本情况	96
二、2015年企业主要经济指标	97
三、2015年企业偿债能力分析	98
四、2015年企业盈利能力分析	98
五、2015年企业运营能力分析	98
第六节武汉高德光电有限公司	99
一、公司基本情况	99
二、2015年企业主要经济指标	100
三、2015年企业偿债能力分析	100
四、2015年企业盈利能力分析	101
五、2015年企业运营能力分析	102
第七节广州科易光电技术有限公司	103
一、公司基本情况	103
二、2015年企业主要经济指标	104
三、2015年企业偿债能力分析	104
四、2015年企业盈利能力分析	104
五、2015年企业运营能力分析	105
第八节浙江红相科技有限公司	105
一、公司基本情况	105
二、2015年企业主要经济指标	106
三、2015年企业偿债能力分析	106
四、2015年企业盈利能力分析	107
五、2015年企业运营能力分析	108
第九节北京红源光电技术公司	108
一、公司基本情况	108
二、2015年企业主要经济指标	109
三、2015年企业偿债能力分析	109
四、2015年企业盈利能力分析	110
五、2015年企业运营能力分析	111
第九章2015年中国红外热像仪下游需求产业运行透析	112
第一节2015年中国医疗行业发展状况分析	112

- 一、2015年中国医疗机构运行情况分析112
- 二、2015年中国医疗器械市场分析124
- 三、2015年中国医疗服务情况分析125
- 四、中国医疗器械市场前景分析128
- 第二节2010-2015年中国消防行业发展状况分析129
 - 一、中国消防行业发展概况129
 - 二、中国消防行业市场容量分析130
 - 三、中国消防行业供给状况分析133
 - 四、中国消防行业市场化程度分析134
 - 五、2015年中国消防产品市场规模分析135
 - 六、中国消防行业发展前景预测135
- 第三节2015年中国石化行业发展状况分析137
 - 一、2015年中国石油和化工行业运行情况分析137
 - 二、2015年中国石油行业运行情况分析145
 - 三、2015年中国化工行业运行情况分析150
 - 四、2015年中国石化行业经济效益分析156
 - 五、2015年中国石化行业进出口情况分析161
 - 六、中国石化行业发展前景展望164
- 第四节2015年中国电力行业发展分析169
 - 一、2015年中国电力投资和建设情况169
 - 二、2015年中国电力生产情况分析171
 - 三、2015年中国电力输送情况分析174
 - 四、2015年中国电力需求情况分析175
 - 五、2015年中国电力行业经济效应分析177
 - 六、中国电力行业发展前景展望182
- 第十章2016-2022年中国红外热像仪行业发展前景预测分析185
 - 第一节2016-2022年中国红外热像仪产品发展趋势预测分析185
 - 一、红外热像仪是发达国家及其他国家军队装备重点方向185
 - 二、红外热像仪产品技术研发趋势分析185
 - 三、红外热像仪行业走向预测分析186
 - 第二节2016-2022年中国红外热像仪行业市场走势预测分析187

一、红外热像仪市场需求预测分析	187
二、红外热像仪市场供给预测分析	187
第三节2016-2022年中国红外热像仪行业市场盈利预测分析	188

第十一章2016-2022年中国红外热像仪行业投资前景预测189

第一节2016-2022年中国红外热像仪行业投资机会分析189

一、红外热像仪行业投资吸引力分析189

二、红外热像仪投资收益分析190

第二节2016-2022年中国红外热像仪行业投资风险分析190

一、宏观经济风险190

二、市场竞争风险191

三、原料供应风险191

四、技术风险192

第三节2016-2022年中国红外热像仪行业投资建议192

图表目录：

图表12012-2015年全球军用红外热像仪市场规模变化趋势图18

图表22012-2015年全球红外热像仪民用市场规模变化趋势图18

图表32016-2022年全球车载红外热像仪市场规模预测22

图表42016-2022年全球机载夜视领域红外热像仪市场规模预测23

图表52016-2022年全球预防维护领域红外热像仪市场规模预测24

图表62016-2022年全球视频监控领域红外热像仪市场规模预测25

图表72012-2015年中国国内生产总值及增长速度趋势图27

图表82011-2015年中国规模以上工业企业经济指标统计29

图表92012-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图30

图表102014年规模以上工业增加值环比增长趋势图31

图表112012-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图32

图表122014年固定资产投资（不含农户）环比增长趋势图32

图表132012-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图34

图表142014年社会消费品零售总额环比增长趋势图35

图表152012-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图36

图表162012-2015年城镇居民人均消费性支出及增长趋势图37

图表172012-2015年农村居民纯收入及增长情况统计37

图表182012-2015年农村居民人均消费性支出及增长趋势图37

图表192012-2015年中国进出口总额增长趋势图38

图表20红外热像仪民用领域发展扶持政策40

图表21红外热像仪军用领域发展扶持政策41

图表22红外热像仪工作原理图42

图表23红外热像仪组成部分的功能及技术42

图表24德图公司两款新型红外热像仪特性情况47

图表25民用红外热像仪未来市场空间分析50

图表262012-2015年中国红外热像仪进口数量统计51

图表272012-2015年中国红外热像仪进口金额统计51

图表282012-2015年中国红外热像仪出口数量统计52

图表292012-2015年中国红外热像仪出口金额统计52

图表302012-2015年中国红外热像仪进出口均价情况53

图表312014年中国主要省市（分海关）红外热像仪进口统计53

图表322014年中国主要省市（分海关）红外热像仪进口统计54

图表332014年中国主要省市（分海关）红外热像仪出口统计54

图表342014年中国主要省市（分海关）红外热像仪出口统计55

图表352014年中国红外热像仪进口来源地情况55

图表362014年中国红外热像仪进口来源地情况56

图表372014年中国红外热像仪出口流向情况56

图表382014年中国红外热像仪出口流向情况57

图表39红外热成像仪在军用领域的应用58

图表40全球军用红外热像仪各地区应用占比59

图表41红外热成像仪在民用领域的应用61

图表42德国英福泰克红外传感与测量技术公司产品与服务介绍75

图表43英国Irisys公司成热像仪产品介绍78

图表44英国IRISYS公司热像仪产品介绍79

图表45Irisys热像仪产品优势介绍79

图表462014年武汉高德红外股份有限公司分产品情况表81

图表472014年武汉高德红外股份有限公司分地区情况表81

图表482012-2015年武汉高德红外股份有限公司收入与利润统计81

图表492012-2015年武汉高德红外股份有限公司资产与负债统计81
图表502012-2015年武汉高德红外股份有限公司盈利能力情况82
图表512012-2015年武汉高德红外股份有限公司偿债能力情况82
图表522012-2015年武汉高德红外股份有限公司运营能力情况82
图表532012-2015年武汉高德红外股份有限公司成本费用统计83
图表542014年浙江大立科技股份有限公司分行业及产品情况表84
图表552014年浙江大立科技股份有限公司业务结构情况85
图表562014年浙江大立科技股份有限公司分地区情况表85
图表572012-2015年浙江大立科技股份有限公司收入与利润统计85
图表582012-2015年浙江大立科技股份有限公司资产与负债统计85
图表592012-2015年浙江大立科技股份有限公司盈利能力情况86
图表602012-2015年浙江大立科技股份有限公司偿债能力情况86
图表612012-2015年浙江大立科技股份有限公司运营能力情况86
图表622012-2015年浙江大立科技股份有限公司成本费用统计87
图表632014年浙江大立科技股份有限公司成本费用结构图87
图表642014年武汉华中数控股份有限公司分产品情况表89
图表652014年武汉华中数控股份有限公司业务结构情况89
图表662014年武汉华中数控股份有限公司分地区情况表90
图表672012-2015年武汉华中数控股份有限公司收入与利润统计90
图表682012-2015年武汉华中数控股份有限公司资产与负债统计90
图表692012-2015年武汉华中数控股份有限公司盈利能力情况91
图表702012-2015年武汉华中数控股份有限公司偿债能力情况91
图表712012-2015年武汉华中数控股份有限公司运营能力情况91
图表722012-2015年武汉华中数控股份有限公司成本费用统计92
图表732014年武汉华中数控股份有限公司成本费用结构图92
图表742012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司资产及负债93
图表752012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司收入及利润94
图表762012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司偿债能力94
图表772012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司资产负债率趋势95
图表782012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司盈利能力95
图表792012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司毛利率趋势图96
图表802012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司运营能力统计96

图表812014年广州飒特电力红外技术有限公司资产及负债统计97
图表822014年广州飒特电力红外技术有限公司收入及利润统计98
图表832014年广州飒特电力红外技术有限公司偿债能力统计98
图表842014年广州飒特电力红外技术有限公司盈利能力统计98
图表852014年广州飒特电力红外技术有限公司运营能力统计99
图表862013-2014年武汉高德光电有限公司资产及负债统计100
图表872013-2014年武汉高德光电有限公司收入及利润统计100
图表882013-2014年武汉高德光电有限公司偿债能力统计101
图表892013-2014年武汉高德光电有限公司资产负债率变化趋势图101
图表902013-2014年武汉高德光电有限公司盈利能力统计101
图表912013-2014年武汉高德光电有限公司毛利率变化趋势图102
图表922013-2014年武汉高德光电有限公司运营能力统计102
图表932014年广州科易光电技术有限公司资产及负债统计104
图表942014年广州科易光电技术有限公司收入及利润统计104
图表952014年广州科易光电技术有限公司偿债能力统计104
图表962014年广州科易光电技术有限公司盈利能力统计105
图表972014年广州科易光电技术有限公司运营能力统计105
图表982012-2015年浙江红相科技有限公司资产及负债106
图表992012-2015年浙江红相科技有限公司收入及利润106
图表1002012-2015年浙江红相科技有限公司偿债能力106
图表1012012-2015年浙江红相科技有限公司资产负债率趋势图107
图表1022012-2015年浙江红相科技有限公司盈利能力107
图表1032012-2015年浙江红相科技有限公司毛利率变化趋势图107
图表1042012-2015年浙江红相科技有限公司运营能力108
图表1052012-2015年北京红源光电技术公司资产及负债109
图表1062012-2015年北京红源光电技术公司收入及利润109
图表1072012-2015年北京红源光电技术公司偿债能力110
图表1082012-2015年北京红源光电技术公司资产负债率趋势110
图表1092012-2015年北京红源光电技术公司盈利能力110
图表1102012-2015年北京红源光电技术公司毛利率趋势图111
图表1112012-2015年北京红源光电技术公司运营能力统计111
图表1122012-2015年中国医疗卫生机构数量变化趋势图113

图表1132013-2014年中国医疗卫生机构及床位数113

图表1142012-2015年中国医疗卫生机构床位数量增长趋势图114

图表1152012-2015年中国医疗机构人员数量变化趋势图115

图表1162013-2014年中国医疗机构卫生人员总数115

图表1172013-2014年中国各类医疗卫生机构人员数115

图表1182013-2014年中国医疗服务工作量117

图表1192012-2015年中国医疗卫生机构门诊量变化趋势图117

图表1202012-2015年中国医疗卫生机构住院量变化趋势图118

图表1212013-2014年中国医院医师担负工作量118

图表1222013-2014年中国医院病床使用情况119

图表1232013-2014年中国新型农村合作医疗情况120

图表1242013-2014年中国农村乡镇卫生院医疗服务情况120

图表1252013-2014年中国村卫生室及人员数121

图表1262013-2014年中国社区卫生服务情况122

图表1272013-2014年中国基层医疗卫生机构门诊和住院病人人均医药费用123

图表1282014年全国医疗卫生机构总诊疗人次数和出院人数126

图表1292014年中国医疗卫生机构病床使用情况127

图表1302014年中国医疗卫生机构数128

图表1312014年中国石油和化工主要子行业城镇固定资产投资情况138

图表1322014年中国主要油品产量139

图表1332014年中国原油单月进出口数量和累计平均单价143

图表1342014年中国成品油单月进出口数量和累计平均单价144

图表1352014年中国主要化工产品累计进出口量值145

图表1362014年石油行业固定资产投资累计完成额及同比增速146

图表1372014年中国主要油品产量统计148

图表1382014年中国原油及主要成品油表观消费量及同比增速149

图表1392014年国际主要原油现货月平均价格150

图表1402014年中国化工行业固定资产投资情况151

图表1412014年中国化工行业及主要子行业累计工业产值152

图表1422014年中国主要化工产品产量153

图表1432014年中国化工行业及主要子行业累计工业销售产值及累计产销率154

图表1442014年中国基础化工原料产品表观消费量155

图表1452014年中国合成材料产品表观消费量155
图表1462014年中国化肥产品表观消费量155
图表1472014年中国石油化工三大子行业主要经济效益指标157
图表1482014年中国化工行业主要经济效益指标157
图表1492014年中国化工行业及主要子行业盈利能力指标158
图表1502014年中国化工行业及主要子行业偿债能力指标159
图表1512014年中国化工行业及主要子行业营运能力指标160
图表1522014年中国化工行业及主要子行业成长能力指标161
图表1532014年中国原油单月进出口数量和累计平均单价162
图表1542014年中国成品油单月进出口数量和平均单价163
图表1552014年中国主要化工产品累计进出口量值164
图表1562015年EIA对中国的石油需求预测166
图表1572014年中国电力行业固定资产投资额情况170
图表1582014年上半年中国电源基本建设投资结构图170
图表1592014年中国总发电量情况统计172
图表1602014年中国火电发电量统计172
图表1612014年中国水电发电量统计173
图表1622014年中国水电发电量统计173
图表1632014年全国跨区域送电情况表175
图表1642014年中国全社会用电量结构图176
图表1652014年中国电力生产业主要经济效益指标完成情况178
图表1662014年中国电力供应业主要经济效益指标完成情况180

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/W918940BZT.html>