

全球及中国家用夜视（IR）监控摄像机市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动家用夜视(IR)监控摄像机行业的发展。

本报告《全球及中国家用夜视(IR)监控摄像机市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外家用夜视(IR)监控摄像机行业发展现状与趋势，估算家用夜视(IR)监控摄像机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析家用夜视(IR)监控摄像机行业各细分赛道发展潜力，研判家用夜视(IR)监控摄像机下游市场需求，分析家用夜视(IR)监控摄像机行业竞争格局，从而协助解决家用夜视(IR)监控摄像机行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球家用夜视(IR)监控摄像机主要生产商：

海康威视

浙江大华技术股份有限公司

Axis Communications

三星

博世

施耐德

Avigilon

松下

Flir Systems

Tiandy Technologies

索尼

Infinova Group

霍尼韦尔

Joyware

汉邦

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

家用夜视(IR)监控摄像机产品细分为以下几类：

IP摄像机

模拟相机

其他

家用夜视(IR)监控摄像机的细分应用领域如下：

室内

室外

报告目录

1 家用夜视 (IR) 监控摄像机行业现状、背景

1.1 家用夜视(IR)监控摄像机行业定义与特性

- 1.2 家用夜视(IR)监控摄像机行业技术壁垒
- 1.3 家用夜视(IR)监控摄像机产业链全景
 - 1.3.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球家用夜视(IR)监控摄像机下游企业及行业分布
- 1.4 家用夜视(IR)监控摄像机产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 家用夜视 (IR) 监控摄像机行业头部企业分析
 - 2.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机主要生产商生产基地分布
 - 2.2 海康威视
 - 2.2.1 海康威视 企业概况
 - 2.2.2 海康威视 产品规格及特点
 - 2.2.3 海康威视 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 海康威视 市场动态
 - 2.3 浙江大华技术股份有限公司
 - 2.3.1 浙江大华技术股份有限公司 企业概况
 - 2.3.2 浙江大华技术股份有限公司 产品规格及特点
 - 2.3.3 浙江大华技术股份有限公司 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 浙江大华技术股份有限公司 市场动态
 - 2.4 Axis Communications
 - 2.4.1 Axis Communications 企业概况
 - 2.4.2 Axis Communications 产品规格及特点
 - 2.4.3 Axis Communications 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 Axis Communications 市场动态
 - 2.5 三星
 - 2.5.1 三星 企业概况

2.5.2 三星 产品规格及特点

2.5.3 三星 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 三星 市场动态

2.6 博世

2.6.1 博世 企业概况

2.6.2 博世 产品规格及特点

2.6.3 博世 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 博世 市场动态

2.7 施耐德

2.7.1 施耐德 企业概况

2.7.2 施耐德 产品规格及特点

2.7.3 施耐德 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 施耐德 市场动态

2.8 Avigilon

2.8.1 Avigilon 企业概况

2.8.2 Avigilon 产品规格及特点

2.8.3 Avigilon 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Avigilon 市场动态

2.9 松下

2.9.1 松下 企业概况

2.9.2 松下 产品规格及特点

2.9.3 松下 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 松下 市场动态

2.10 Flir Systems

2.10.1 Flir Systems 企业概况

2.10.2 Flir Systems 产品规格及特点

2.10.3 Flir Systems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Flir Systems 市场动态

2.11 Tiandy Technologies

2.11.1 Tiandy Technologies 企业概况

2.11.2 Tiandy Technologies 产品规格及特点

2.11.3 Tiandy Technologies 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Tiandy Technologies 市场动态

2.12 索尼

2.13 Infinova Group

2.14 霍尼韦尔

2.15 Joyware

2.16 汉邦

3 全球家用夜视 (IR) 监控摄像机细分应用领域

3.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 室内

3.1.3 室外

3.1.4

3.2 中国家用夜视(IR)监控摄像机细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国家用夜视(IR)监控摄像机细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 室内

3.2.3 室外

3.2.4

4 全球家用夜视 (IR) 监控摄像机市场规模分析

4.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机销售现状及预测

4.1.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机销量及市场占比(2018-2028年)

IP摄像机

模拟相机

... ..

4.1.3 全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额及市场占比(2018-2028年)

IP摄像机

模拟相机

... ..

4.1.4 全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化趋势(2018-2028年)

IP摄像机

模拟相机

... ..

4.2 全球家用夜视(IR)监控摄像机行业集中率分析

4.2.1 全球家用夜视(IR)监控摄像机行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球家用夜视(IR)监控摄像机行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国家用夜视(IR)监控摄像机行业集中率分析

4.3.1 中国家用夜视(IR)监控摄像机行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国家用夜视(IR)监控摄像机行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区家用夜视 (IR) 监控摄像机市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机产量

- 5.1.1 全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机产量(2018-2028年)
- 5.1.2 2022年全球家用夜视(IR)监控摄像机产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销量占比(2018-2028年)
 - 5.2.2 全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及增长率

- 5.9.1 欧洲市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)
- 5.9.2 欧洲市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国家用夜视 (IR) 监控摄像机细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 IP摄像机
 - 6.1.2 模拟相机
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额及市场占比(2018-2028年)
 - 6.2.1 IP摄像机
 - 6.2.2 模拟相机
 - 6.2.3
 - 6.3 中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化趋势(2018-2028年)
 - 6.3.1 IP摄像机
 - 6.3.2 模拟相机
 - 6.3.2
- 7 中国家用夜视 (IR) 监控摄像机销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区家用夜视(IR)监控摄像机销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区家用夜视(IR)监控摄像机销售额及市场占比
- 8 中国家用夜视 (IR) 监控摄像机进出口发展趋势
 - 8.1 中国家用夜视(IR)监控摄像机进口市场规模(2018-2028年)
 - 8.2 中国家用夜视(IR)监控摄像机出口市场规模(2018-2028年)
- 9 家用夜视 (IR) 监控摄像机行业发展影响因素分析
 - 9.1 家用夜视(IR)监控摄像机技术发展趋势
 - 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图：家用夜视(IR)监控摄像机产品图片

表：家用夜视(IR)监控摄像机产业链

表：产品分类及头部企业

表：海康威视 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：海康威视 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：海康威视 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：浙江大华技术股份有限公司 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：浙江大华技术股份有限公司 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：浙江大华技术股份有限公司 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Axis Communications 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Axis Communications 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：Axis Communications 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：三星 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：三星 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：三星 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：博世 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：博世 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：博世 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：施耐德 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：施耐德 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：施耐德 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Avigilon 家用夜视(IR)监控摄像机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Avigilon 家用夜视(IR)监控摄像机产品介绍

表：Avigilon 家用夜视(IR)监控摄像机销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：松下

... ..

图：全球不同细分应用领域家用夜视(IR)监控摄像机销量(2018-2028年)

图：全球家用夜视(IR)监控摄像机下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域家用夜视(IR)监控摄像机销量(2018-2028年)

图：中国市场家用夜视(IR)监控摄像机下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)

图：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率(2018-2028年)

图：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球家用夜视(IR)监控摄像机头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球家用夜视(IR)监控摄像机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球家用夜视(IR)监控摄像机头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国家用夜视(IR)监控摄像机头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国家用夜视(IR)监控摄像机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国家用夜视(IR)监控摄像机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国家用夜视(IR)监控摄像机头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机产量((2018-2022年))

图：各地区家用夜视(IR)监控摄像机产量和销量 2021

表：全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区家用夜视(IR)监控摄像机销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲家用夜视(IR)监控摄像机销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲家用夜视(IR)监控摄像机销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销量(2018-2028年)

图：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额(2018-2028年)

图：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型家用夜视(IR)监控摄像机价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区家用夜视(IR)监控摄像机销量及市场占比2021

表：中国六大地区家用夜视(IR)监控摄像机销售额及市场占比2021

表：中国家用夜视(IR)监控摄像机市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/295486.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)