

2024-2029年中国智能视频分析行业趋势预测及行业竞争力调研报告

报告简介

智能视频分析研究报告对行业研究的内容和方法进行全面的阐述和论证，对研究过程中所获取的资料进行全面系统的整理和分析，通过图表、统计结果及文献资料，或以纵向的发展过程，或横向类别分析提出论点、分析论据，进行论证。报告如实地反映客观情况，一切叙述、说明、推断、引用恰如其分，文字、用词表达准确，概念表述科学化。报告对行业相关各种因素进行具体调查、研究、分析，洞察行业今后的发展方向、行业竞争格局的演变趋势以及技术标准、市场规模、潜在问题与行业发展的症结所在，评估行业投资价值、效果效益程度，提出建设性意见建议，为行业投资决策者和企业经营者提供参考依据。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国智能视频分析市场进行了分析研究。报告在总结中国智能视频分析行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国智能视频分析行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为智能视频分析企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一能视频分析概述

1.1 智能视频监控分析定义

1.2 视频监控发展与对比

1.3 智能视频监控分析产品形态分类

1.3.1 嵌入式产品

智能视频分析前置产品

智能视频分析后置产品

1.3.2 智能视频分析软件

1.4 智能视频分析产品功能方向分类

1.4.1 模式识别

1.4.2 行为分析

1.5 智能视频分析产品不同应用领域需求不同

1.5.1 通用智能视频分析与行业应用智能视频分析对比

1.5.2 智能视频分析产品应用类别

安防类

智能交通监控类

数据统计类

第二章 2019中国智能视频分析技术现状与发展方向

2.1 智能视频分析发展是视频监控行业发展的必然

2.1.1 从处理视频数据量角度分析

2.1.2 从传统产品同质化角度分析

2.1.3 从信息处理技术发展角度分析

2.2 智能视频分析技术现存的难题

2.2.1 误判

2.2.2 算法灵活性不高

2.2.3 处理器瓶颈

2.3 智能视频分析发展方向

2.3.1 厂商专业化

2.3.2 厂商横向联合

2.3.4 产品行业应用集成化

2.3.5 自适应智能视频分析迈向主流

第三章 2019-2023年全球智能视频分析市场发展概况

3.1 全球视频监控市场规模状况与预测

3.1.1 发展历程

3.1.2 市场规模预测

3.2 全球智能视频分析市场规模状况与预测

3.2.1 发展历程

3.2.2 市场规模预测

3.3 全球智能视频分析应用情况

3.3.1 美国

3.3.2 欧洲

3.3.3 以色列

第四章 2019-2023年中国智能视频分析发展状况

4.1 中国智能视频分析技术研发状况

4.1.1 基础算法

4.1.2 产品研发

4.1.3 行业标准

4.2 中国智能视频分析产业发展现状

4.2.1 中国智能视频分析主要应用行业

4.2.2 中国智能视频分析行业存在的问题

4.3 中国智能视频分析市场发展概况

4.3.1 中国视频监控市场规模与预测

4.3.2 中国智能视频分析市场规模与预测

第五章 2019-2023年中国智能视频分析主芯片市场与供应商

5.1 智能视频分析主芯片市场状况

5.2 智能视频分析主芯片供应商

5.2.1 adi

芯片产品

智能视频分析解决方案

5.2.2 ti

芯片产品

智能视频分析解决方案

5.2.3 安霸半导体

芯片产品

智能视频分析解决方案

第六章 2019-2023年中国智能视频分析算法与软件应用市场与供应商

6.1 智能视频分析算法与软件应用市场状况

6.2 智能视频分析算法与软件供应商

6.2.1 aimetisiomniscient

6.2.2 iomniscient

6.2.3 ov

第七章 2019-2023年中国智能视频分析系统行业与供应商

7.1 智能视频分析系统行业状况

7.2 智能视频分析系统供应商

7.2.1 nice system

7.2.2 西门子

7.2.3 霍尼韦尔

第八章 2019-2023年中国智能视频分析设备市场与供应商

8.1 中国智能视频分析设备市场状况

8.2 智能视频分析设备供应商

8.2.1 海康

8.2.2 贝尔信

8.2.3 卓扬

第九章 2019-2023年国内外智能视频分析普通安防领域品牌厂商分析

9.1 国外智能视频分析品牌厂商分析

9.1.1 object video

9.1.2 illisis

9.1.3 ioimage

9.1.4 mate

9.2 国内智能视频分析品牌厂商分析

9.2.1 中兴智能

9.2.2 智安邦

9.2.3 文安

9.2.4 信路威

9.2.5 汉王

9.2.6 高德威

9.2.7 哈海康

9.2.8 大华

第十章 2019-2023年国内外智能视频分析智能交通领域品牌厂商分析

10.1 国外智能视频分析品牌厂商分析

10.1.1 citilog

10.1.2 autcope

10.2 国内智能视频分析品牌厂商分析

10.1.1 中兴智能

10.1.2 高德威

10.1.3 海康

第十一 2024-2029年中国智能视频分析投资机会分析

11.1 区域市场投资机会分析

11.2 应用领域投资机会分析

图表目录

图表：智能视频分析产业链分析

图表：国际智能视频分析市场规模

图表：国际智能视频分析生命周期

图表：中国gdp增长情况

图表：中国cpi增长情况

图表：中国人口数及其构成

图表：中国工业增加值及其增长速度

图表：中国城镇居民可支配收入情况

图表：2019-2023年中国智能视频分析市场规模

图表：2019-2023年中国智能视频分析产值

图表：2019-2023年我国智能视频分析供应情况

图表：2019-2023年我国智能视频分析需求情况

图表：2024-2029年中国智能视频分析市场规模预测

图表：2024-2029年我国智能视频分析供应情况预测

图表：2024-2029年我国智能视频分析需求情况预测

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/sc/20190711/127363.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)