

# 2022-2028年中国视频设备 市场评估与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国视频设备市场评估与战略咨询报告》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.cction.com/report/202205/289153.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

计算机视频设备包括电视设备和视频采集卡两大部分，利用视频设备可以方便地在电脑上看电视，或将录像机、电视机等输出的视频传输到电脑中；视频采集卡能够将摄像机、录像机、视盘机、电视机等输出的视频数据或音视频混合数据输入电脑，并转换成电脑可辨别的数据，存储在电脑中。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国视频设备市场评估与战略咨询报告》共七章。首先介绍了视频设备行业市场发展环境、视频设备整体运行态势等，接着分析了视频设备行业市场运行的现状，然后介绍了视频设备市场竞争格局。随后，报告对视频设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了视频设备行业发展趋势与投资预测。您若想对视频设备产业有个系统的了解或者想投资视频设备行业，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：中国视频设备行业发展综述

#### 1.1视频设备行业定义

##### 1.1.1行业定义

##### 1.1.2行业属性

(1) 按行业生命周期分类

(2) 按对经济周期的反应分类

##### 1.1.3行业特性

(1) 行业周期性分析

(2) 行业区域性分析

(3) 行业季节性分析

#### 1.2视频设备行业产业链分析

##### 1.2.1行业产业链结构及价值环节

(1) 行业产业链结构

(2) 行业产业链价值环节

##### 1.2.2行业上游供应分析

- (1) CCD市场价格及趋势分析
- (2) PCB市场价格及趋势分析
- (3) 集成电市场价格及趋势分析
- (4) 电子元器件市场价格及趋势分析
- (5) 摄像机机芯市场价格及趋势分析

#### 1.2.3行业下游需求分析

- (1) 交通行业需求分析
- (2) 系统需求分析
- (3) 金融行业需求分析
- (4) 电力行业需求分析
- (5) 邮政行业需求分析
- (6) 电信行业需求分析
- (7) 其他行业需求分析

#### 1.3视频设备行业发展分析

##### 1.3.1行业政策分析

- (1) 行业管理体制分析
- (2) 行业法律法规及政策
  - 1) 安防产品标准制订方面
  - 2) 安防产品监测方面
  - 3) 安防产品质量监督方面
  - 4) 安防市场准入制度方面
  - 5) 安防视频行业标准

- (3) 行业发展规划分析

##### 1.3.2国内外宏观经济走势分析

- (1) 国际宏观经济走势分析
- (2) 国内宏观经济走势分析

##### 1.3.3行业贸易分析

- (1) 行业贸易发展现状
- (2) 行业贸易发展趋势

#### 1.4报告研究单位与研究方法

##### 1.4.1研究单位介绍

##### 1.4.2研究方法概述

## 第二章：中国视频设备行业发展趋势分析

### 2.1全球视频设备行业发展分析

#### 2.1.1全球视频设备市场规模分析

#### 2.1.2全球视频产品市场结构分析

#### 2.1.3全球视频市场地域分布比例

#### 2.1.4全球视频设备市场竞争分析

#### 2.1.5国际知名视频控制设备厂商在华竞争分析

(1) Honeywell (霍尼韦尔) 在华竞争分析

(2) Bosch (博世) 在华竞争分析

(3) Tyco (泰科) 在华竞争分析

(4) Axis (安讯士) 在华竞争分析

(5) SONY (索尼) 在华竞争分析

(6) SAMSUNG (三星) 在华竞争分析

### 2.2中国视频设备行业发展分析

#### 2.2.1视频设备市场规模分析

#### 2.2.2视频设备行业发展阶段

#### 2.2.3视频设备市场潜力分析

#### 2.2.4视频设备市场五力模型

(1) 现有竞争者之间的竞争

(2) 关键要素的供应商议价能力分析

(3) 消费者议价能力分析

(4) 行业潜在进入者分析

(5) 替代品风险分析

### 2.3中国视频技术发展趋势分析

#### 2.3.1中国视频技术发展现状

(1) 视音频信号采集技术

(2) 网络控制与传输技术

(3) 集成电应用技术

(4) 音视频编解码算法技术

(5) 信息存储调用技术

#### 2.3.2中国视频技术发展趋势

- (1) 视频技术智能化发展趋势
- (2) 视频技术数字化发展趋势
- (3) 视频技术集成化发展趋势
- (4) 视频技术网络化发展趋势
- (5) 视频技术高清化发展趋势

## 2.4中国视频设备所属行业进出口分析

### 2.4.1视频设备所属行业进出口状况综述

#### 2.4.2视频设备所属行业出口市场分析

- (1) 行业出口整体情况
- (2) 行业出口市场分析

##### 1) 行业出口整体情况

##### 2) 行业出口产品结构特征分析

- (3) 行业出口市场分析

##### 1) 行业出口整体状况

##### 2) 行业出口产品结构特征分析

- (4) 行业内外销比例分析

#### 2.4.3视频设备所属行业进口市场分析

- (1) 行业进口市场总体状况分析
- (2) 行业进口市场分析

##### 1) 行业进口整体情况

##### 2) 行业进口产品结构特征分析

- (3) 行业进口市场分析

##### 1) 行业进口整体状况

##### 2) 行业进口产品结构特征分析

#### 2.4.4视频设备所属行业进出口前景及

- (1) 视频设备所属行业出口前景及
- (2) 视频设备所属行业进口前景及

## 2.5中国视频设备行业需求分析

### 2.5.1国内公共安全建设投入分析

### 2.5.2重点公共工程投入分析

### 2.5.3环保与安全生产投入分析

### 2.5.4其他方面安防投入分析

### 2.5.5视频设备需求分析

## 2.6中国视频设备行业态势前景

### 2.6.1视频设备行业发展趋势分析

#### (1) 产品趋势

#### (2) 技术创新趋势

#### (3) 应用趋势

#### (4) 竞争趋势

### 2.6.2视频设备厂商转型趋势预测

### 2.6.3视频设备行业驱动因素分析

### 2.6.4视频设备行业发展前景分析

## 第三章：中国视频设备产品市场现状及增长潜力

### 3.1中国视频设备产品市场概况

#### 3.1.1视频产品在安防行业的占比

#### 3.1.2视频产品发展径分析

### 3.2中国视频设备产品市场分析

#### 3.2.1摄像机市场分析

##### (1) 摄像机的分类

##### (2) 摄像机市场规模分析

##### (3) 摄像机市场增长潜力分析

#### 3.2.2快球市场分析

##### (1) 快球市场规模分析

##### (2) 快球市场竞争分析

##### (3) 快球市场增长潜力分析

#### 3.2.3数字硬盘机（DVR）市场分析

##### (1) DVR应用领域分析

##### (2) DVR市场规模分析

##### (3) DVR市场竞争分析

##### (4) DVR市场增长潜力分析

#### 3.2.4网络视频服务器（NVS）市场分析

##### (1) NVS应用领域分析

##### (2) NVS市场规模分析

- (3) NVS发展趋势分析
- (4) NVS市场增长潜力分析
- 3.2.5视频控制矩阵市场分析
  - (1) 矩阵市场规模分析
  - (2) 矩阵市场竞争分析
  - (3) 矩阵市场增长潜力分析

#### 3.2.6光端机产出分析

- (1) 光端机应用领域分析
- (2) 光端机市场规模分析
- (3) 光端机市场增长潜力分析

#### 3.2.7视频器市场分析

- (1) 视频器应用领域分析
- (2) 视频器细分产品分析
- (3) 视频器市场竞争分析

#### 3.2.8视频辅助设备市场分析

### 3.3中国视频设备营销分析

#### 3.3.1视频设备营销模式分析

#### 3.3.2视频设备营销渠道特征

#### 3.3.3视频设备营销模式创新

## 第四章：中国视频系统应用现状及前景预测

### 4.1中国视频设备应用行业分析

### 4.2金融行业视频系统发展分析

#### 4.2.1金融行业发展情况分析

#### 4.2.2金融行业视频设备使用特点

#### 4.2.3金融行业视频系统智能化分析

#### 4.2.4金融机构视频系统建设进展分析

#### 4.2.5金融行业视频系统市场前景分析

### 4.3建筑行业视频系统发展分析

#### 4.3.1智能大厦视频系统发展分析

#### 4.3.2智能小区视频系统发展分析

#### 4.3.3建筑工地视频系统发展分析



#### 4.3.4建筑行业视频系统市场前景分析

#### 4.4交通行业视频系统发展分析

##### 4.4.1高速公视频系统发展分析

##### 4.4.2城市公交视频系统发展分析

##### 4.4.3轨道交通视频系统发展分析

##### 4.4.4铁视频系统发展情况分析

##### 4.4.5交通行业视频系统市场前景分析

#### 4.5其他行业视频系统发展分析

##### 4.5.1电信行业视频系统发展分析

##### 4.5.2电力行业视频系统发展分析

##### 4.5.3医疗行业视频系统发展分析

##### 4.5.4工业视频系统发展情况分析

##### 4.5.5娱乐场所视频系统发展分析

### 第五章：中国重点地区视频系统建设进展

#### 5.1视频系统建设进展

##### 5.1.1视频系统建设规划

##### 5.1.2视频系统建设进展

##### 5.1.3视频系统标准法规完善情况

#### 5.2天津视频系统建设进展

##### 5.2.1天津城市报警与系统建设进展

##### 5.2.2天津城市报警与系统运行机制

##### 5.2.3天津城市报警与系统实战效能

#### 5.3辽宁视频系统建设进展

##### 5.3.1辽宁视频系统建设进展

##### 5.3.2辽宁视频系统管理情况

##### 5.3.3辽宁视频系统综合应用

##### 5.3.4辽宁视频系统实战效能

#### 5.4视频系统建设进展

##### 5.4.1视频系统建设背景

##### 5.4.2视频系统建设进展

##### 5.4.3视频系统实战效能

## 5.5江苏视频系统建设进展

### 5.5.1江苏视频系统建设进展

### 5.5.2江苏视频系统建设经验

### 5.5.3江苏视频系统发展思

## 5.6广东视频系统建设进展

### 5.6.1广东视频系统建设情况

### 5.6.2广东视频系统管理情况

### 5.6.3广东视频系统使用情况

### 5.6.4广东视频系统存在问题及策略

### 5.6.5广东视频系统建设规划

## 5.7广西视频系统建设进展

### 5.7.1广西视频系统建设情况

### 5.7.2广西视频系统管理情况

### 5.7.3广西视频系统应用成效

### 5.7.4广西视频系统存在问题及策略

## 5.8海南视频系统建设进展

### 5.8.1海南视频系统建设情况

## 5.9云南视频系统建设进展

### 5.9.1云南视频系统建设情况

### 5.9.2云南视频系统管理情况

### 5.9.3云南视频系统综合应用

### 5.9.4云南视频系统建设规划

## 5.10其他地区视频系统建设进展

### 5.10.1上海视频系统建设进展

### 5.10.2重庆视频系统建设进展

### 5.10.3浙江视频系统建设进展

### 5.10.4安徽视频系统建设进展

### 5.10.5河南视频系统建设进展

### 5.10.6湖南视频系统建设进展

### 5.10.7贵州视频系统建设进展

### 5.10.8甘肃视频系统建设进展

## 第六章：中国视频设备企业经营分析

### 6.1 视频设备行业制造商排名分析

#### 6.1.1 视频设备行业制造商工业总产值排名

#### 6.1.2 视频设备行业制造商销售收入排名

#### 6.1.3 视频设备行业制造商利润总额排名

### 6.2 中国视频设备行业企业个案分析

#### 6.2.1 杭州海康威视数字技术股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

#### 6.2.2 浙江大华技术股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

#### 6.2.3 深圳英飞拓科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

#### 6.2.4 喜恩碧电子(深圳)有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

#### 6.2.5浙江大立科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产销能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业偿债能力分析

(6) 企业发展能力分析

### 第七章：中国视频设备行业发展前景预测（）

#### 7.1视频设备行业及细分市场吸引力评价

##### 7.1.1视频设备行业吸引力评价

##### 7.1.2视频设备行业细分市场吸引力评价

#### 7.2视频设备行业投资特性分析

##### 7.2.1视频设备行业进入壁垒分析

(1) 市场进入壁垒(ZY ZS)

(2) 技术和研发壁垒

(3) 人力资源壁垒

(4) 销售服务网络壁垒

##### 7.2.2视频设备行业盈利模式分析

##### 7.2.3视频设备行业盈利因素分析

#### 7.3视频设备行业投资机会及投资分析

##### 7.3.1视频设备行业投资机会分析

(1) 政策调控带来机遇

(2) 战略转型带来机遇

(3) 招聘高端人才带来机遇

(4) 为吸引国际投资带来机遇

##### 7.3.2视频设备行业投资风险分析

(1) 技术风险

(2) 市场风险

(3) 人民币升值的风险

### 7.3.3视频设备行业投资分析

- (1) 视频设备行业投资价值
- (2) 视频设备行业可投资方向
- (3) 视频设备行业投资方式

#### 图表目录

- 图表1：中国视频设备行业与GDP对比图（单位：%）
  - 图表2：视频设备行业产业链结构示意图
  - 图表3：视频设备行业全球价值链与国家价值链在产业升级过程中的比较
  - 图表4：视频行业价值链
  - 图表5：安防视频行业主要执行标准
  - 图表6：美国非农业部门失业率变化（单位：%）
  - 图表7：欧元区主要国家GDP数据一览（单位：%）
  - 图表8：规模以上工业增加值增长情况（单位：%）
  - 图表9：城镇固定资产投资及其增长情况（单位：亿元，%）
  - 图表10：社会消费品零售额及其增长情况（单位：亿元，%）
  - 图表11：CPI及PPI涨幅变化（单位：%）
  - 图表12：贸易顺差额变化（单位：亿美元）
  - 图表13：全球视频市场规模及增长率预测（单位：亿美元，%）
  - 图表14：全球视频产品市场结构图（单位：%）
  - 图表15：国际视频设备名
  - 图表16：霍尼韦尔竞争力分析
  - 图表17：中国视频市场规模及增长率预测（单位：亿元，%）
  - 图表18：中国视频设备行业各环节技术
  - 图表19：视频产品技术态势特点分析
  - 图表20：智能视频产品结构图
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/289153.html>