

# 2020年中国广播级监视器行业分析报告- 行业现状与未来商机预测

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国广播级监视器行业分析报告-行业现状与未来商机预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/415920415920.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

广播级监视器一般用于摄像，剧组拍摄，军事基地等场所。广播级监视器是一种高清晰度、高亮度、有很好的抗干扰的专业液晶显示器，广播级监视器一般尺寸较小（也有大尺寸），这使它完全满足了摄者对图像的高清晰度和携带方便性的要求，给广播电视拍摄、广告拍摄、婚纱摄影等摄影行业提供了完美的解决方案。

作为电视节目制作过程中必不可缺的设备，监视器的主要功能是把摄像机输出的全电视信号还原成图像信号。由于特殊的使用要求和标准，监视器必须百分之百真实同步地还原被摄物体的原貌、色彩等，其技术指标和线路结构比普通电视机更高、更复杂。长期以来，广播级监视器领域的技术、设备基本为日本品牌垄断。在广播级监视器这一领域，全国就有近80亿元的市场容量。

预计，未来广播级监视器市场规模将不断增长，到2026年将达到123亿元左右规模。

2021-2026年广播级监视器市场规模预测 资料来源：观研天下数据中心整理

我国广播级监视器的发展是随着整个广播事业的发展而不断发展的，主要是从新中国成立以后开始发展起来的。

二十一世纪的前十年可以说是我国广播事业的高速发展时期，先进技术的不断应用，行业快速进入数字化，智能手机等电子产品的快速推广使得行业发展进入快车道，这也给广播级监视器的发展起到积极的推动作用，这十年里，社会经济发展迅速，尤其是科技信息显示技术方面发展更快，终端显示领域也发展迅速，广播级监视器主要采用LCD液晶监视器及DLP、PDP等产品。这十年，中国的电子产业更是蓬勃发展，一些知名的显示电子企业纷纷加入到广播级监视器行业里来，比如TCL等厂家。他们不断推出可以与国外品牌相当的终端显示产品，甚至有的产品已经超越国外品牌，凭借着产品的独特优势，一直占据着安防市场的一定份额。

需求大幅增长让各个厂家都红了眼，各大监视器厂家都看重这一契机，在国内，品种繁多的监视器充斥着广播级监视器市场。

随着液晶技术的成熟和成本的不断下降，液晶监视器不再是像以往那样高高在上，而是变得更加“亲民”起来，这不仅表现在液晶监视器的行业应用愈来愈宽，更表现在价格的持续走低，以往，液晶监视器的利润普遍在50%以上，从2009年、2010年液晶监视器行业高速发展以来，厂家要为维持利润都有些吃力。

为何在经历高速发展后，厂家却已是举步维艰？这主要原因还是液晶监视器产品的同质化，进行业内大多数厂家的产品并没有区别，一些厂家为了争夺市场份额，便采取低价的手段进行竞争，来赢得短暂的收益。这对于没有自主创新能力、产品单一的企业来说，无疑加速了其淘汰的步伐，因此也出现了行业洗牌的言论，未来随着厂家产品同质化趋势日趋明显，我国的广播级监视器产业的竞争将更加激烈。

随着我国的监视器产业的技术的不断进步，产品的产量也不断增长，广播级监视器的

产量快速增长，预计到2026年将达到214万台左右。

2021-2026年中国广播级监视器行业供给预测 资料来源：观研天下数据中心整理

近年来，我国的电影电视制作产业取得了快速的发展，电视节目制作量、播放量不断增长，进一步刺激了广播级监视器等制作设备的需求，预计到2026年需求量将达到191万台左右。2021-2026年中国广播级监视器行业需求预测 资料来源：观研天下数据中心整理

近年来，我国的监视器产业得到了长足的发展，监视器产品类型以及性能都不断进步，广播级监视器的产量都不断增长，2026年将达到214万台左右。同时，由于近年来我国大力促进文化事业的发展，国家鼓励相关的文化影视产业的发展，出台相应的文件进行促进电影、电视剧以及其他形式的电视作品的制作发行，电视剧、电影、电视节目数量不断增长，为我国的广播级监视器的发展提供了广阔的市场需求，但从整体看，我国的电子设备产业的生产能力不断提高，产品品类不断丰富，市场上同类产品供给大于实际需求，行业在现在以及未来一段时间仍然保持供给大于需求的状态。

#### 【报告大纲】

2021-2026年中国广播级监视器行业供给预测

资料来源：观研天下数据中心整理

近年来，我国的电影电视制作产业取得了快速的发展，电视节目制作量、播放量不断增长，进一步刺激了广播级监视器等制作设备的需求，预计到2026年需求量将达到191万台左右。

2021-2026年中国广播级监视器行业需求预测

资料来源：观研天下数据中心整理

近年来，我国的监视器产业得到了长足的发展，监视器产品类型以及性能都不断进步，广播级监视器的产量都不断增长，2026年将达到214万台左右。同时，由于近年来我国大力促进文化事业的发展，国家鼓励相关的文化影视产业的发展，出台相应的文件进行促进电影、电视剧以及其他形式的电视作品的制作发行，电视剧、电影、电视节目数量不断增长，为我国的广播级监视器的发展提供了广阔的市场需求，但从整体看，我国的电子设备产业的生产能力不断提高，产品品类不断丰富，市场上同类产品供给大于实际需求，行业在现在以及未来一段时间仍然保持供给大于需求的状态。

#### 【报告大纲】

第一部分 广播级监视器产业环境透视

第一章 广播级监视器行业发展综述

第一节 广播级监视器行业相关概念概述

一、广播级监视器的概念

二、广播级监视器的主要类型

### 三、广播级监视器的特点分析

#### 节 最近3-5年中国广播级监视器行业指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第三节 广播级监视器行业产业链分析

- 一、行业产业链结构分析
- 二、与上下游行业之间的关联性
- 三、行业上游供应分析
  - 1、CCD市场现状及趋势分析
  - 2、PCB市场现状及趋势分析
  - 3、集成电路市场现状及趋势分析
  - 4、电子元器件市场现状及趋势分析
- 四、行业下游需求分析
  - 1、广播电视拍摄行业需求分析
  - 2、电影拍摄
  - 3、广告拍摄
  - 4、婚纱摄影
- 五、上下游行业影响及风险提示

## 第二章 广播级监视器行业市场环境及影响分析（PEST）

### 第一节 广播级监视器行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、广播级监视器行业相关标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

### 第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、广播级监视器产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、广播级监视器产业发展对社会发展的影响

### 第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、广播级监视器行业技术总况
- 二、我国广播级监视器行业技术水平分析
- 三、行业主要技术发展趋势
- 四、技术环境对行业的影响

## 第三章 全球广播级监视器行业发展分析

### 第一节 全球广播级监视器行业发展情况

- 一、全球广播级监视器行业发展概况
- 二、全球广播级监视器行业技术分析
- 三、全球广播级监视器行业规模分析
- 四、全球广播级监视器市场集中度分析
- 五、全球广播级监视器行业发展趋势

### 第二节 国际知名广播级监视器企业发展

#### 一、sony

- 1、企业广播级监视器主要型号
- 2、企业广播级监视器技术优势分析
- 3、企业广播级监视器营销网络分析
- 4、企业广播级监视器在华发展概况

#### 二、JVC

- 1、企业广播级监视器主要型号
- 2、企业广播级监视器技术优势分析
- 3、企业广播级监视器营销网络分析
- 4、企业广播级监视器在华发展概况

#### 三、松下

- 1、企业广播级监视器主要型号
- 2、企业广播级监视器技术优势分析
- 3、企业广播级监视器营销网络分析
- 4、企业广播级监视器在华发展概况

#### 四、TVlogic

- 1、企业广播级监视器主要型号

- 2、企业广播级监视器技术优势分析
  - 3、企业广播级监视器营销网络分析
  - 4、企业广播级监视器在华发展概况
- 五、nec

- 1、企业广播级监视器主要型号
- 2、企业广播级监视器技术优势分析
- 3、企业广播级监视器营销网络分析
- 4、企业广播级监视器在华发展概况

六、夏普

- 1、企业广播级监视器主要型号
- 2、企业广播级监视器技术优势分析
- 3、企业广播级监视器营销网络分析
- 4、企业广播级监视器在华发展概况

## 第二部分 广播级监视器行业全景调研

### 第四章 我国广播级监视器行业运行现状分析

#### 第一节 我国广播级监视器行业发展状况分析

- 一、我国广播级监视器行业发展阶段
- 二、我国广播级监视器行业发展总体概况
- 三、我国广播级监视器行业发展特点分析
- 四、广播级监视器行业经营模式分析

#### 第二节 2020年广播级监视器行业发展现状

##### 一、2020年我国广播级监视器行业市场规模

- 1、我国广播级监视器营收规模
- 2、我国广播级监视器投资情况

##### 二、2020年我国广播级监视器行业发展分析

- 1、我国广播级监视器行业发展情况分析
- 2、我国广播级监视器产品优势分析
- 3、我国广播级监视器科研情况分析
- 4、我国广播级监视器企业国外中标情况

##### 三、2020年中国广播级监视器企业发展分析

- 1、重点广播级监视器企业发展动态
- 2、我国广播级监视器企业竞争力分析
- 3、我国广播级监视器企业集中度分析

### 第三节 2020年广播级监视器市场情况分析

#### 一、2020年中国广播级监视器市场总体概况

- 1、广播级监视器应用领域分析
- 2、广播级监视器市场格局分析
- 3、广播级监视器市场增长潜力分析

#### 二、2020年中国广播级监视器产品市场发展分析

- 1、我国广播级监视器产品特点分析
- 2、我国广播级监视器新品动态分析
- 3、我国广播级监视器产品发展路径

### 第四节 中国广播级监视器营销分析

#### 一、广播级监视器营销模式分析

- 1、国外广播级监视器厂商营销模式
- 2、国内广播级监视器厂商营销模式

#### 二、广播级监视器营销渠道特征

#### 三、广播级监视器营销模式创新

- 1、网络营销
- 2、行业展会
- 3、行业品牌评选活动

## 第五章 我国广播级监视器行业整体运行指标分析

### 第一节 2017-2020年中国广播级监视器行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业产值规模分析

### 第二节 2017-2020年中国广播级监视器行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

### 第三节 我国广播级监视器市场供需分析

#### 一、2017-2020年我国广播级监视器行业供给情况

- 1、我国广播级监视器行业供给分析
- 2、我国广播级监视器行业产量规模分析
- 3、重点企业市场占有份额



## 二、2017-2020年我国广播级监视器行业需求情况

- 1、广播级监视器行业需求市场
- 2、广播级监视器行业客户结构
- 3、广播级监视器行业需求的地区差异

## 三、2017-2020年我国广播级监视器行业供需平衡分析

### 第四节 广播级监视器行业进出口市场分析

- 一、广播级监视器行业进出口综述
- 二、广播级监视器行业出口市场分析
  - 1、2017-2020年行业出口整体情况
  - 2、2017-2020年行业出口产品竞争力分析
  - 3、2017-2020年行业出口产品结构特征
  - 4、2017-2020年行业出口去向地分析
- 三、广播级监视器行业进口市场分析
  - 1、2017-2020年行业进口整体情况
  - 2、2017-2020年行业进口产品特点分析
  - 3、2017-2020年行业进口产品结构特征
  - 4、2017-2020年行业进口来源国分析

## 第三部分 广播级监视器行业竞争格局分析

### 第六章 广播级监视器行业领先企业经营形势分析

#### 第一节 深圳市康维迅视频科技有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业科研动态分析
- 四、企业发展战略分析

#### 第二节 北京时代奥视科技股份有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业科研动态分析
- 四、企业发展战略分析

#### 第三节 深圳市尊正数字视频有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业科研动态分析

#### 四、企业发展战略分析

##### 第四节 深圳优色专显科技有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第五节 深圳市雅迅达液晶显示设备有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第六节 深圳富威德科技有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第七节 深圳市灿屿利利普电子有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第八节 洛阳瑞光影视光电技术有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第九节 深圳市虎将科技有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

###### 四、企业发展战略分析

##### 第十节 深圳市星丽邦光电技术有限公司

###### 一、企业发展概况分析

###### 二、企业经营情况分析

###### 三、企业科研动态分析

## 四、企业发展战略分析

### 第四部分 广播级监视器行业发展前景展望

#### 第七章 2021-2026年广播级监视器行业前景及趋势预测

##### 第一节 2021-2026年广播级监视器市场发展前景

- 一、2021-2026年广播级监视器市场发展潜力
- 二、2021-2026年广播级监视器市场发展前景展望
- 三、2021-2026年广播级监视器细分行业发展前景分析

##### 第二节 2021-2026年广播级监视器市场发展趋势预测

###### 一、2021-2026年广播级监视器行业发展趋势

- 1、技术趋势
- 2、产品趋势
- 3、市场趋势

###### 二、2021-2026年广播级监视器市场规模预测

###### 三、2021-2026年广播级监视器行业应用趋势预测

###### 四、2021-2026年细分市场发展趋势预测

##### 第三节 2021-2026年中国广播级监视器行业供需预测

- 一、2021-2026年中国广播级监视器行业供给预测
- 二、2021-2026年中国广播级监视器行业需求预测
- 三、2021-2026年中国广播级监视器行业供需平衡预测

##### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

#### 第八章 2021-2026年广播级监视器行业投资机会与风险防范

##### 第一节 广播级监视器行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、广播级监视器行业投资现状分析

##### 第二节 2021-2026年广播级监视器行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、广播级监视器行业投资机遇

第三节 2021-2026年广播级监视器行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国广播级监视器行业投资建议

一、广播级监视器行业未来发展方向

二、广播级监视器行业主要投资建议

三、中国广播级监视器企业融资分析

第六部分 广播级监视器行业发展战略研究

第九章 2021-2026年广播级监视器行业面临的困境及对策

第一节 广播级监视器行业面临的困境

第二节 广播级监视器企业面临的困境及对策

一、重点广播级监视器企业面临的困境及对策

二、中小广播级监视器企业发展困境及策略分析

三、国内广播级监视器企业的出路分析

第三节 中国广播级监视器行业存在的问题及对策

一、中国广播级监视器行业存在的问题

二、广播级监视器行业发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第四节 中国广播级监视器市场发展面临的挑战与对策

一、中国广播级监视器市场发展面临的挑战

## 二、中国广播级监视器市场发展对策分析

### 第十章 广播级监视器行业发展战略研究

#### 第一节 广播级监视器行业发展战略研究

##### 一、战略综合规划

##### 二、技术开发战略

##### 三、业务组合战略

##### 四、区域战略规划

##### 五、产业战略规划

##### 六、营销品牌战略

##### 七、竞争战略规划

#### 第二节 对我国广播级监视器品牌的战略思考

##### 一、广播级监视器品牌的重要性

##### 二、广播级监视器实施品牌战略的意义

##### 三、广播级监视器企业品牌的现状分析

##### 四、我国广播级监视器企业的品牌战略

##### 五、广播级监视器品牌战略管理的策略

#### 第三节 广播级监视器经营策略分析

##### 一、广播级监视器市场细分策略

##### 二、广播级监视器市场创新策略

##### 三、品牌定位与品类规划

##### 四、广播级监视器新产品差异化战略

#### 第四节 广播级监视器行业投资战略研究

##### 一、2020年广播级监视器行业投资战略

##### 二、2021-2026年广播级监视器行业投资战略

##### 三、2021-2026年细分行业投资战略

### 第十一章 研究结论及发展建议

#### 第一节 广播级监视器行业研究结论及建议

#### 第二节 广播级监视器子行业研究结论及建议

#### 第三节 广播级监视器行业发展建议

##### 一、行业发展策略建议

##### 二、行业投资方向建议

##### 三、行业投资方式建议

图表：2017-2020年广播级监视器行业经营效益分析

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业盈利能力分析

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业运营能力分析

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业偿债能力分析

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业发展能力分析

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业进出口状况表

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业月度主要出口产品结构表

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业出口产品结构

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业月度主要进口产品结构表

图表：2017-2020年中国广播级监视器行业进口产品结构

图表：2021-2026年广播级监视器行业市场规模预测

图表：2021-2026年广播级监视器行业营业收入预测

图表：2021-2026年中国广播级监视器行业供给预测

图表：2021-2026年中国广播级监视器行业产量预测

图表详见报告正文……（GY SYL）

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国广播级监视器行业分析报告-行业现状与未来商机预测》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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/415920415920.html>