

2018-2023年中国视频监控 设备市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国视频监控设备市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/G816513Q7A.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-04-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国视频监控设备市场分析与投资前景研究报告》介绍了视频监控设备行业相关概述、中国视频监控设备产业运行环境、分析了中国视频监控设备行业的现状、中国视频监控设备行业竞争格局、对中国视频监控设备行业做了重点企业经营状况分析及中国视频监控设备产业发展前景与投资预测。您若想对视频监控设备产业有个系统的了解或者想投资视频监控设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

视频监控系统是安全防范系统的重要组成部分，其由摄像机、传输系统和视频服务器等产品构成。视频监控行业是安防行业的一个子行业，主要由产品供应商、集成商、运营商等五大类企业组成。目前视频监控设备占视频监控市场总规模的40%左右，系统集成服务约占55%，运维服务占5%，2016年我国视频监控设备市场规模约673.48亿元，整个视频监控市场规模为1687.2亿元。

作为“平安城市”建设的核心组成部分，视频监控是城市公共安全的重要保障。近年来，我国经济迅猛发展，人流、物流频率急剧上升，社会治安形势日益严峻。为了构建和谐社会、平安城市，国家大力开展社会面监控系统建设，并通过与公安网络相连接，大力预防、发现犯罪行为，为公安机关侦查破案提供有力支撑。当前，视频监控在社会公共安全中发挥着越来越重要的作用，并成为继刑事科学技术、行动技术、网络侦查技术之后的第四大侦查技术领域。随着“平安城市”建设向纵深推进，系统建设从一线城市向二三线城市拓展，由大、中城市向区县、乡镇推广。

2015年5月，国家发展改革委、公安部等九个部委联合推出《关于加强公共安全视频监控建设联网应用工作的若干意见》，提出公共安全视频监控建设联网应用工作主要目标，预计未来五年行业年均复合增长率约为12%-15%，2021年中国视频监控市场规模将达到3000亿元。

报告目录

第1章：中国视频监控设备行业发展综述

1.1 视频监控设备行业概述

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业结构

1.1.3 行业属性

(1) 行业周期性分析

(2) 行业区域性分析

(3) 行业季节性分析

1.1.4 行业发展历程

1.2 视频监控设备行业发展环境分析

1.2.1 行业政策环境分析

(1) 行业管理体制分析

1) 行政主管部门

2) 行业自律管理机构

3) 行业监管体制

(2) 行业法律法规及政策

(3) 安防视频监控行业标准

1) 欧美国家执行标准

2) 我国现行标准

3) 我国即将实行标准

(4) 行业发展规划分析

1.2.2 行业宏观经济环境分析

(1) 宏观经济发展现状与趋势

1) 国内GDP增长情况

2) 国内生产总值结构分析

3) 工业增加值分析

4) 固定资产投资分析

5) 国内经济情况预测

(2) 经济环境对行业的影响

1.2.3 行业贸易环境分析

(1) 贸易环境发展现状与趋势

1) 国内贸易

2) 对外贸易

(2) 贸易环境对行业影响

1.2.4 行业技术环境分析

(1) 中国视频监控技术发展现状

1) 中国视频监控技术总况

2) 中国视频监控技术简析

(2) 中国视频监控专利发展情况

- 1) 行业专利申请数
 - 2) 行业专利公开数
 - 3) 技术领先企业分析
 - 4) 行业热门技术分析
- (3) 中国视频监控技术发展趋势

1.2.5 行业社会环境分析

- (1) 平安城市建设的需要
- (2) 智慧城市建设需要
- (3) 行业运用需求
- (4) 民用市场需求

第2章：中国视频监控设备行业原材料及配件市场调研

2.1 视频监控设备行业产业链简介

2.1.1 行业产业链结构现状

2.1.2 行业产业链结构趋势

2.2 CCD图像传感器市场调研

2.2.1 CCD图像传感器市场发展现状

2.2.2 CCD图像传感器市场发展趋势

2.2.3 CCD图像传感器市场对视频监控设备行业的影响

2.3 PCB印制电路板市场调研

2.3.1 PCB印制电路板市场发展现状

2.3.2 PCB印制电路板市场发展趋势

2.3.3 PCB印制电路板市场对视频监控设备行业的影响

2.4 集成电路市场调研

2.4.1 集成电路市场发展现状

2.4.2 集成电路市场发展趋势

2.4.3 集成电路市场对视频监控设备行业的影响

2.5 电子元器件市场调研

2.5.1 电子元器件市场发展现状

2.5.2 电子元器件市场发展趋势

2.5.3 电子元器件市场对视频监控设备行业的影响

第3章：国内外视频监控设备行业发展现状及趋势分析

3.1 全球视频监控设备行业发展分析

3.1.1 全球视频监控设备市场规模分析

3.1.2 全球视频监控产品市场结构分析

3.1.3 全球视频监控市场地域分布比例

3.1.4 全球视频监控设备市场竞争格局

(1) 高端市场

(2) 中端市场

(3) 低端市场

3.2 中国视频监控设备行业发展分析

3.2.1 视频监控设备市场规模分析

3.2.2 视频监控设备市场五力模型

(1) 现有竞争者之间的竞争

(2) 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) 替代品威胁分析

3.3 中国视频监控设备行业进出口分析

3.3.1 视频监控设备行业进出口状况综述

3.3.2 视频监控设备行业出口市场调研

(1) 行业出口整体情况

(2) 行业出口产品结构特征分析

3.3.3 视频监控设备行业进口市场调研

(1) 行业进口整体情况

(2) 行业进口产品结构特征分析

3.3.4 视频监控设备行业进出口前景及建议

(1) 视频监控设备行业出口前景及建议

(2) 视频监控设备行业进口前景及建议

3.4 中国视频监控设备行业拉动因素分析

3.4.1 视频监控设备行业拉动因素总况

3.4.2 视频监控设备行业拉动因素简析

3.5 中国视频监控设备行业发展趋势及前景

3.5.1 视频监控设备行业发展趋势分析

- (1) 产品发展趋势
- (2) 技术创新趋势
- (3) 应用发展趋势
- (4) 竞争发展趋势

3.5.2 视频监控设备厂商转型趋势预测

- (1) 向系统解决方案供应商转型
- (2) 向软硬件综合厂商转型

第4章：中国视频监控设备细分产品市场发展分析

4.1 视频监控设备产品市场结构

4.1.1 视频监控设备产品在安防行业的占比

4.1.2 视频监控设备产品发展路径分析

4.2 中国视频监控设备产品市场调研

4.2.1 监控摄像机市场调研

- (1) 监控摄像机的分类
- (2) 监控摄像机应用规模分析
- (3) 监控摄像机市场竞争分析
- (4) 监控摄像机市场增长潜力分析

4.2.2 快球摄像机市场调研

- (1) 快球摄像机应用产品分析
- (2) 快球摄像机应用规模分析
- (3) 快球摄像机市场竞争分析
- (4) 快球摄像机市场增长潜力分析

4.2.3 数字硬盘录像机（DVR）市场调研

- (1) DVR应用领域分析
- (2) DVR市场规模分析
- 1) 应用的规模
- 2) 应用的地域
- (3) DVR市场竞争分析
- (4) DVR市场增长潜力分析

4.2.4 网络视频服务器（NVS）市场调研

- (1) NVS应用领域分析
- (2) NVS市场格局分析
- (3) NVS发展趋势分析
- (4) NVS市场增长潜力分析
- 4.2.5 视频控制矩阵市场调研
 - (1) 矩阵应用分析
 - (2) 矩阵市场竞争分析
 - (3) 矩阵市场增长潜力分析
- 4.2.6 监控光端机市场调研
 - (1) 监控光端机应用领域分析
 - (2) 监控光端机市场现状分析
 - (3) 监控光端机市场增长潜力分析
- 4.2.7 视频监视器市场调研
 - (1) 视频监视器应用领域分析
 - (2) 视频监视器发展现状
 - (3) 视频监视器市场格局分析
 - (4) 视频监视器市场增长潜力分析
- 4.2.8 视频辅助设备市场调研
 - (1) 视频传输设备和线缆
 - (2) 视频网络管理平台
- 4.3 中国视频监控设备专题分析
 - 4.3.1 高清光端机专题分析
 - (1) 高清光端机发展概况
 - (2) 高清光端机产品结构解析
 - (3) 高清光端机应用分析
 - 4.3.2 高清NVR产品专题分析
 - (1) 高清NVR产品发展概况
 - (2) 高清NVR产品优缺点分析
 - (3) 高清NVR产品应用分析
 - (4) 高清NVR产品发展趋势分析
 - 4.3.3 物联网安防专题分析
 - (1) 物联网安防概念

- (2) 物联网安防市场前景分析
- (3) 物联网安防SWOT分析
- 4.4 中国视频监控设备营销分析
 - 4.4.1 视频监控设备营销模式分析
 - (1) 国外视频监控设备厂商营销模式
 - (2) 国内视频监控设备厂商营销模式
 - 4.4.2 视频监控设备营销渠道特征
 - 4.4.3 视频监控设备营销模式创新
 - (1) 网络营销
 - (2) 行业展会
 - (3) 行业品牌评选活动

第5章：中国视频监控设备下游市场应用潜力分析

- 5.1 视频监控设备下游应用结构
- 5.2 金融行业视频监控系统应用分析
 - 5.2.1 金融行业视频监控设备使用特征
 - 5.2.2 金融行业视频监控系统存在的问题
 - 5.2.3 金融行业视频监控设备应用市场容量
 - (1) 银行业网点总数
 - (2) ATM机保有量
 - 5.2.4 金融机构视频监控系统建设进展分析
 - 5.2.5 金融行业视频监控系统智能化分析
 - 5.2.6 金融行业视频监控系统市场前景分析
- 5.3 建筑行业视频监控系统应用分析
 - 5.3.1 智能大厦视频监控系统发展分析
 - 5.3.2 智能小区视频监控系统发展分析
 - 5.3.3 建筑工地视频监控系统发展分析
 - (1) 建筑工地视频监控范围
 - (2) 建筑工地视频监控作用
 - 5.3.4 建筑行业视频监控系统市场前景分析
- 5.4 交通行业视频监控系统应用分析
 - 5.4.1 高速公路视频监控系统发展分析

- (1) 高速公路视频监控的需求
- (2) 高速公路视频监控的特点
- (3) 收费监控与道路监控
- 5.4.2 城市公交视频监控系统发展分析
 - (1) 公交监控的选择
 - (2) 公交远程视频监控系统
 - (3) 公交远程视频监控的功能
- 5.4.3 轨道交通视频监控系统发展分析
 - (1) 轨道交通视频监控市场规模
 - (2) 轨道交通视频监控应用情况
- 5.4.4 铁路视频监控系统发展情况分析
 - (1) 铁路视频监控市场发展现状
 - 1) 铁路视频监控作用
 - 2) 铁路视频监控系统组成
 - 3) 铁路视频监控发展现状
 - (2) 铁路视频监控市场趋势分析
- 5.4.5 交通行业视频监控系统市场前景分析
- 5.5 家用领域视频监控设备应用分析
 - 5.5.1 家用领域视频监控设备概述
 - 5.5.2 家用领域视频监控设备应用分析
 - (1) 我国家用领域视频监控设备应用现状
 - 1) 需求分析
 - 2) 供给分析
 - 3) 价格分析
 - (2) 家用领域视频监控设备应用分类
 - (3) 家用领域视频监控设备应用缺陷
 - 5.5.3 家用领域视频监控设备应用前景分析
- 5.6 其他领域视频监控系统应用分析
 - 5.6.1 通信行业视频监控系统应用分析
 - 5.6.2 电力行业视频监控系统应用分析
 - 5.6.3 医疗行业视频监控系统应用分析
 - (1) 医疗行业视频监控系统应用现状

1) 安防监控

2) 远程探视

3) 手术示教

(2) 医疗行业视频监控系统发展趋势

1) 网络化

2) 高清化

3) 集成化

5.6.4 工业领域视频监控系统应用分析

(1) 工业视频监控系统的作用分析

1) 监控作用

2) 安保作用

3) 维护作用

(2) 工业视频监控系统的发展方向

1) 智能化趋势

2) 网络化趋势

3) 人性化趋势

5.6.5 娱乐场所视频监控系统应用分析

(1) 娱乐场所视频监控系统特殊要求

(2) 娱乐场所视频监控系统设计原则

(3) 娱乐场所视频监控系统发展趋势

第6章：中国重点地区视频监控系统建设进展

6.1 北京视频监控系统建设进展

6.1.1 北京视频监控系统建设规划

6.1.2 北京视频监控系统建设进展

6.1.3 北京视频监控系统标准法规完善情况

6.2 天津视频监控系统建设进展

6.2.1 天津视频监控系统建设进展

6.2.2 天津视频监控系统运行机制

6.2.3 天津视频监控系统实战效能

6.3 辽宁视频监控系统建设进展

6.3.1 辽宁视频监控系统建设进展

- 6.3.2 辽宁视频监控系统管理情况
- 6.3.3 辽宁视频监控系统综合应用
- 6.3.4 辽宁视频监控系统实战效能
- 6.4 大庆市视频监控系统建设进展
 - 6.4.1 大庆市视频监控系统建设进展
 - 6.4.2 大庆市视频监控系统实战效能
- 6.5 江苏视频监控系统建设进展
 - 6.5.1 江苏视频监控系统建设进展
 - 6.5.2 江苏视频监控系统建设经验
 - 6.5.3 江苏视频监控系统发展思路
- 6.6 广东视频监控系统建设进展
 - 6.6.1 广东视频监控系统建设情况
 - 6.6.2 广东视频监控系统建设规划
- 6.7 广西视频监控系统建设进展
 - 6.7.1 广西视频监控系统建设特点
 - 6.7.2 广西视频监控系统建设特点
 - 6.7.3 广西视频监控系统应用成效
- 6.8 海南视频监控系统建设进展
 - 6.8.1 海南视频监控系统建设情况
 - 6.8.2 海南“3111”试点工作开展情况
- 6.9 云南视频监控系统建设进展
 - 6.9.1 云南视频监控系统建设历程
 - 6.9.2 云南视频监控系统构建模式
 - 6.9.3 云南视频监控系统管理情况
 - 6.9.4 云南视频监控系统综合应用
 - 6.9.5 云南视频监控系统建设规划
- 6.10 其他地区视频监控系统建设进展
 - 6.10.1 重庆视频监控系统建设进展
 - 6.10.2 浙江视频监控系统建设进展
 - (1) 浙江省视频监控系统建设进展
 - (2) 浙江省城市监控报警联网系统建设模式
 - 6.10.3 安徽视频监控系统建设进展

6.10.4 河南视频监控系统建设进展

6.10.5 湖南视频监控系统建设进展

6.10.6 甘肃视频监控系统建设进展

第7章：国内外视频监控设备领先企业经营分析

7.1 国际知名视频控制设备厂商在华竞争分析

7.1.1 Honeywell（霍尼韦尔）

（1）企业简介

（2）在华经营情况

1) 霍尼韦尔经营情况

2) 在华经营情况

（3）在华竞争分析

（4）在华最新动向

7.1.2 Bosch（博世）

（1）企业简介

（2）在华经营情况

（3）在华竞争分析

7.1.3 Tyco（泰科）

（1）企业简介

（2）在华竞争分析

7.1.4 Axis（安讯士）

（1）企业简介

（2）在华竞争分析

7.1.5 SONY（索尼）

（1）企业简介

（2）在华经营情况

（3）在华竞争分析

7.1.6 SAMSUNG（三星）

（1）企业简介

（2）在华竞争分析

（3）在华最新动向

7.2 中国视频监控设备行业领先企业个案分析

7.2.1 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) 企业产品结构分析
- (3) 企业研发能力分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业投资前景分析

7.2.2 浙江大华技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.3 深圳英飞拓科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

7.2.4 喜恩碧电子(深圳)有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业技术实力分析

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

7.2.5 浙江大立科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

7.2.6 深圳市视得安罗格朗电子有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业经营优劣势分析

7.2.7 常州明景智能科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业发展优劣势分析

7.2.8 天津市亚安科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.9 天地伟业技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.10 上海爱谱华顿电子工业有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.11 深圳市艾立克电子有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.12 北京蛙视通信技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.13 北京汉邦高科数字技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.14 北京世纪瑞尔技术股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.15 弗曼科斯(上海)电子有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.16 浙江红苹果电子有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.17 深圳金三立视频科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业技术实力分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业主营业务分析
- (6) 企业发展优劣势分析

7.2.18 东方网力科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业发展优劣势分析

7.2.19 深圳市安尼数字技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业发展优劣势分析

7.2.20 广东安居宝数码科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业销售渠道和网络
- (4) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业投资前景分析

(6) 企业发展优劣势分析

第8章：中国视频监控设备行业趋势预测与投资建议

8.1 视频监控设备行业驱动因素与趋势预测

8.1.1 视频监控设备行业驱动因素分析

(1) 国家产业政策支持行业发展

(2) 视频监控市场需求不断扩大

(3) 视频监控研发能力不断增强

8.1.2 视频监控设备市场前景分析

8.2 视频监控设备行业投资特性分析

8.2.1 视频监控设备行业进入壁垒分析

(1) 市场准入壁垒

(2) 技术研发壁垒

(3) 人力资源壁垒

(4) 销售服务网络壁垒

8.2.2 视频监控设备行业商业模式分析

(1) 以产品为中心的商业模式

(2) 以服务为中心的商业模式

(3) 以运营为中心的商业模式

8.2.3 视频监控设备行业盈利因素分析

(1) 技术水平因素

(2) 国家政策因素

(3) 下游行业景气因素

(4) 电商介入因素

8.3 视频监控设备行业投资价值及投资机会分析

8.3.1 视频监控设备行业投资价值分析

8.3.2 视频监控设备行业投资前景分析

(1) 技术风险

(2) 市场风险

8.3.3 视频监控设备行业投资机会分析

- (1) 个人用户市场投资机会分析
- (2) 无线视频监控投资机会分析
- (3) 移动监控设备投资机会分析

图表目录

- 图表1：视频监控设备行业在安防行业中的位置分析图
- 图表2：视频监控系统分析图
- 图表3：视频监控系统结构分析
- 图表4：视频监控行业生命周期分析
- 图表5：我国安防行业集群情况
- 图表6：视频监控行业发展历程简析
- 图表7：视频监控设备行业主要法律法规列表
- 图表8：国外视频监控设备行业主要执行标准介绍
- 图表9：截至2017年我国视频监控设备行业主要执行标准介绍（现行）-1
- 图表10：截至2017年我国视频监控设备行业主要执行标准介绍（现行）-2
- 图表11：截至2017年我国视频监控设备行业主要执行标准介绍（现行）-3
- 图表12：《视频监控系统无线传输设备射频技术指标与测试方法》中涉及安防视频监控行业的标准汇总
- 图表13：视频监控设备行业主要发展规划
- 图表14：2012-2017年我国GDP及同比增速（单位：万亿元，%）
- 图表15：2012-2017年中国国内生产总值结构变化情况（单位：%）
- 图表16：2012-2017年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）
- 图表17：2012-2017年全社会固定资产投资（不含农户）变化情况（单位：亿元，%）
- 图表18：2017年主要经济指标预测（单位：%）
- 图表19：2012-2017年社会消费品零售总额（单位：亿元，%）
- 图表20：2017年货物进出口总额及其增长速度（单位：亿元，%）
- 图表21：2012-2017年中国货物进出口总额（单位：亿元）
- 图表22：中国视频监控设备行业各环节技术结构图
- 图表23：视频监控行业各项技术简析
- 图表24：2012-2017年中国视频监控行业相关专利申请数量变化表（单位：件）
- 图表25：2012-2017年中国视频监控行业相关专利公开数量变化表（单位：件）
- 图表26：截至2017年中国视频监控行业主要专利申请人构成分析（单位：件，%）

图表27：截至2017年中国视频监控行业专利技术构成情况（单位：件，%）

图表28：视频监控产品技术发展趋势及特点分析

……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/G816513Q7A.html>