

# 2017-2022年中国安防行业 深度调研与发展前景报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国安防行业深度调研与发展前景报告》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.abaogao.com/b/dianzi/2241281J6N.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

安防领域一直是国家发展的重点领域，安防行业也是十三五规划的重点行业。“十三五”规划中提及的新型城镇化将给各行各业带来巨大的投资空间，其中就包括以社会治安为主要目标的安防行业。2015年我国安防企业总计3万余家，从业人员达到160多万人，安防行业的总收入达到4900亿元左右，近五年年均增长率在15.8%左右，领先于同期GDP的增速。2015年多个政府部门发布的多项意见和政策涉及到安防领域，例如中办国办印发的《关于加强社会治安防控体系建设的意见》以及九部委联合印发的《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》等。在《关于加强社会治安防控体系建设的意见》中首次提及了以信息化为引领，以基础建设为支撑，健全点线面结合、网上网下结合、人防物防技防结合、打防管控结合的立体化社会治安防控体系。在《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》提出到2020年，基本实现“全域覆盖、全网共享、全时可用、全程可控”的公共安全视频监控建设联网应用。这些文件充分表明了国家重视安防的态度以及安防领域智能化、高清视频化发展的趋势。各级党政部门以及公安机关目前也正在大力推进“平安建设”活动，尤其是视频监控联网、视频分析及图侦技术等细分领域。

### 2007年到2015年安防行业市场规模及增速

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国安防行业深度调研与发展前景报告》共十三章。首先介绍了安防产业相关概念及发展环境，接着分析了中国安防行业规模及消费需求，然后对中国安防行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国安防行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国安防行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 安防的相关概述 19

第一节 安防相关简介 19

一、 安防的定义 19

- 二、 安防技术的定义及系统要素特点 19
- 三、 主要功能 21
- 四、 安防常用名词解释 22
- 五、 安防产业的特殊性 28
- 第二节 安防相关设备介绍 28
  - 一、 监控设备类型 28
  - 二、 多媒体控制设备 32
  - 三、 防爆设备 34
  - 四、 其它设备 36
- 第三节 安防行业发展的影响因素 37
  - 一、 《行政许可法》颁布后对安防行业影响分析 37
  - 二、 安防资本运作对行业的影响评析 40
  - 三、 第三方服务有利于安防行业的发展 42
  - 四、 “节能减排”政策扩展安防行业潜力 44
  - 五、 物联网发展将助推安防产业升级 46

## 第二章 2014-2016年国际安防业的发展 49

### 第一节 2014-2016年国际安防发展状况 49

- 一、 全球安防产业发展回顾 49
- 二、 国际安防市场发展比较 49
- 三、 国际安防行业趋向集约化发展 51
- 四、 2014-2016年全球安防企业分析 52
- 五、 2016年全球安防市场发展态势 54
- 六、 北美安防行业的发展及转变 55

### 第二节 美国 58

- 一、 美国安防行业发展回顾 58
- 二、 美国安防行业发展现状 72
- 三、 美国安防行业许可证制度 74
- 四、 美国安防相关机构综述 75
- 五、 美国安防市场未来影响力因素 77
- 六、 美国安防市场未来发展趋势分析 78

### 第三节 其他国家 79

一、 法国安防行业发展综述	79
二、 韩国实施RFID推广战略	91
三、 印度视频监控市场的发展潜力	92
四、 以色列安防行业发展透析	92
五、 中东安防市场发展状况	97
第三章 2014-2016年中国安防行业分析	99
第一节 2014-2016年中国安防行业发展综述	99
一、 中国安防产业发展成就	99
二、 我国安防行业发展特征	101
三、 中国安防行业规模分析	102
四、 中国安防行业进行数字化变革	103
五、 中国安防产业步入IPv6时代	105
第二节 2010-2016年我国安防行业的发展	107
一、 2010年中国安防产业发展综述	107
二、 2014年中国安防业的发展	111
三、 2016年中国安防行业大事记盘点	118
四、 2016年一季度我国安防业发展态势良好	121
第三节 2014-2016年中国安防产业结构分析	121
一、 我国安防行业结构特点	122
二、 我国安防产业结构现状	123
三、 调整我国安防产业结构的目标	124
四、 提升我国安防产业结构的途径和衡量标准	126
第四节 2014-2016年中国平安城市建设分析	127
一、 平安城市建设的背景	127
二、 平安城市建设发展现状	128
三、 平安城市建设的投资规模和设备需求	130
四、 平安城市建设需要的安防系统	131
五、 平安城市安防建设面临的挑战	132
六、 新一轮平安城市建设的目标	133
第五节 2014-2016年中国安防产业的标准与认证分析	137
一、 中国安防产业标准化分析	137

二、	国内外安防行业标准的区别	142
三、	安防行业现行国家标准目录	143
四、	质量认证对安防业发展的重要性	145
五、	中国安防现代认证规则体制的建立	146
六、	中国安防3C认证工作实施状况	149
第六节	2014-2016年中国安防企业发展概况	152
一、	我国安防市场外资企业的发展	152
二、	中国安防企业经营战略的种类	156
三、	中国安防企业发展的思考	157
四、	中国安防企业发展壮大的战略	158
五、	中国中小型安防企业发展的建议	159
六、	我国安防企业进军海外市场更趋理智	159
七、	我国安防企业扩大外销市场的对策	161
八、	中国安防企业的经营方向	162
第七节	IPC技术给我国安防行业发展带来的启示	162
一、	IPC技术发展现状	163
二、	IPC技术市场应用现状	168
三、	IPC技术给安防业带来的启示	174
第八节	中国安防行业发展存在的问题	180
一、	中国安防行业发展的主要困境	180
二、	中国安防行业发展的威胁	181
三、	中国安防行业有待强化知识产权意识	182
四、	中国安防行业发展人才堪忧	183
第九节	中国安防行业的发展对策	185
一、	中国安防业发展的措施	185
二、	中国安防行业的可持续发展策略	185
三、	国内安防业发展的自主创新战略	188
四、	中国安防产业发展自律自强的途径	190
第四章	2014-2016年中国安防市场分析	193
第一节	2014-2016年中国安防市场总体概况	193
一、	中国安防市场发展概述	193

二、	中国安防市场规模与生产分布	194
三、	中国安防市场“十一五”发展特点	196
四、	国内安防市场的发展格局分析	198
五、	中国安防供应市场浅析	199
六、	中国高铁安防市场发展现状	200
第二节	中国安防产品市场的发展	201
一、	2016年我国安防产品交易状况分析	201
二、	安防产品应用市场推广模式分析	213
三、	中国安防产品发展预测	214
第三节	民用安防市场	215
一、	中国民用安防市场的发展潜力	215
二、	民用安防市场中低端产品占主流	216
三、	安防信息消费拓展我国民用化市场	217
四、	民用安防市场竞争状况	220
五、	制约中国民用安防市场发展的因素	221
六、	我国民用安防市场发展空间广阔	223
七、	我国民用安防市场的发展方向	224
第四节	中国安防市场发展面临的挑战与对策	225
一、	中国安防市场发展面临的挑战	225
二、	阻碍中国安防市场发展的不利因素	225
三、	中国安防市场的发展障碍	226
四、	中国安防市场发展应走国际化品牌之路	226
五、	中国安防市场的发展策略	227
第五章	2014-2016年视频监控系统发展分析	229
第一节	视频监控系统的相关概述	229
一、	视频监控系统介绍	229
二、	网络数字监控简介	234
三、	监控系统发展的历程	234
四、	视频监控发展的特点	236
第二节	2014-2016年视频监控系统的发展综述	237
一、	中国视频监控行业总体状况	237

- 二、国内视频监控企业实现跨越式发展 238
- 三、视频监控市场竞争态势分析 239
- 四、家用视频监控系统发展解析 242
- 五、城市视频监控系统资源整合分析 245
- 第三节 2014-2016年中国视频监控系统行业的发展 253
  - 一、2014年我国视频监控市场发展状况 253
  - 二、2014年中国视频监控行业迎来新契机 256
  - 三、2016年高清成视频监控行业发展主流 257
  - 四、2016年视频监控终端显示设备市场分析 260
  - 五、2016年中国视频监控市场扩张分析 263
- 第四节 2014-2016年网络视频监控系统的发展 264
  - 一、网络视频监控系统发展综述 264
  - 二、网络视频监控系统发展态势分析 267
  - 三、IPV6技术加快网络视频监控发展 270
  - 四、网络视频监控高清化发展面临的挑战 273
  - 五、网络视频监控市场发展动力分析 275
  - 六、网络视频监控市场发展空间巨大 276
- 第五节 2014-2016年手机视频监控系统的发展 277
  - 一、我国手机视频监控模式分析 277
  - 二、手机视频监控系统发展日益成熟 278
  - 三、手机视频监控系统面临发展机遇 279
  - 四、3G手机视频监控需解决的主要问题 280
  - 五、手机视频监控系统将成市场增长热点 282
- 第六节 2014-2016年智能视频监控系统的发展 283
  - 一、智能视频监控系统发展现状分析 283
  - 二、智能视频监控成物联网应用的必然要求 284
  - 三、智能视频监控系统应用面临的挑战 285
  - 四、智能视频监控系统开发与实施建议 287
  - 五、国内智能视频监控系统市场需求及前景分析 288
  - 六、智能视频监控系统的发展趋势 290
  - 七、智能视频监控系统高清化发展前景广阔 291
- 第七节 监控系统发展面临的挑战及对策 293



- 一、技术短板和标准缺失制约视频监控行业发展 293
- 二、监控设备外销具体改进建议 294
- 三、我国数字监控市场发展对策 295
- 四、拓展视频监控市场应把握的两个关键因素 295
- 第八节 监控系统的发展前景展望 296
  - 一、移动视频监控系统未来发展预测 296
  - 二、中国视频监控行业未来展望 298
  - 三、视频监控系统未来发展趋势 299
  - 四、我国视频监控系统业务前景广阔 301
  - 五、无线监控安防市场的发展前景 302

## 第六章 2014-2016年智能交通系统发展分析 305

### 第一节 智能交通系统概述 305

- 一、智能交通系统简介 305
- 二、智能交通系统构成 306
- 三、智能交通系统涵盖领域 306

### 第二节 2014-2016年中国智能交通系统的发展概况 307

- 一、我国智能交通掀起建设热潮 307
- 二、我国智能交通产业发展现状 309
- 三、我国智能交通的应用发展情况 310
- 四、智能交通建设为安防业发展提供机遇 312
- 五、高清视频监控助力智能交通产业发展 314
- 六、国内智能交通产业投资分析 315
- 七、我国智能交通产业联盟策略探析 319
- 八、中国平安城市建设智能交通系统方案探讨 323

### 第三节 车辆导航系统 328

- 一、中国车辆导航产业发展的双因素分析 328
- 二、我国车载导航市场发展势头强劲 330
- 三、中国车载导航市场规模现状分析 331
- 四、GPS导航助力智能交通建设 335
- 五、车载多媒体导航系统投资分析 337
- 六、车载GPS市场发展的制约因素 338

#### 第四节 智能交通行业发展前景分析 339

一、我国智能交通产业前景良好 339

二、我国智能交通市场发展展望 340

三、智能交通未来发展趋势分析 342

#### 第七章 2014-2016年其它安防细分市场分析 343

##### 第一节 智能小区 343

一、智能小区简介 343

二、我国智能小区发展兴起 344

三、智能小区安防系统构成及应用分析 345

四、智能小区安防市场的发展浅析 349

五、智能小区安防系统建设面临的难题 352

六、智能小区安防系统的发展方向 354

##### 第二节 警用装备 355

一、中国警用武器装备发展的紧迫性 355

二、中国警用装备市场发展概况 355

三、国内警用装备业发展的建议 357

四、现代化警用装备发展空间大 357

##### 第三节 网络安全产品 358

一、我国企业级网络安全产品市场探析 358

二、中小企业网络安全状况分析 360

三、我国网络安全新品频出 363

四、网络安全产品各有千秋 364

五、网络安全产品发展趋势 366

六、中国网络安全产品市场前景广阔 368

#### 第八章 2014-2016年中国主要地区安防业的发展 371

##### 第一节 深圳 371

一、深圳安防市场发展状况综述 371

二、深圳安防产业形成垄断优势 373

三、深圳安防行业发展现状浅析 376

四、深圳福田成安防产业发展中心 376

- 五、深圳打造安防国际交易基地 378
- 六、深圳安防企业发展存在五大弊病 379
- 七、深圳安防业可持续发展之路 381
- 八、产业转移趋势下深圳安防业发展思考 385
- 第二节 北京 392
  - 一、北京安防行业的发展状况分析 392
  - 二、北京积极发展智能交通系统 395
  - 三、北京安防行业面临的新形势和机遇 396
  - 四、&ldquo;十三五&rdquo;期间北京安防行业的发展目标 398
  - 五、&ldquo;十三五&rdquo;期间北京安防行业的重点战略任务 399
  - 六、&ldquo;十三五&rdquo;期间北京安防行业发展的措施和建议 403
- 第三节 上海 405
  - 七、上海安防产业的优势 405
  - 八、2016年上海安防行业运行现状 406
  - 九、2016年上海高端安防市场门槛提高 407
  - 十、上海市安防行业发展的特点 409
  - 十一、上海安防系统集成市场调查分析 410
  - 十二、上海轨道交通安防系统发展分析 413
  - 十三、上海安防市场主体发展对策解析 418
- 第四节 广州 420
  - 一、广州安防市场发展概况 420
  - 二、广州安防企业的发展优势 423
  - 三、广州安防业在竞争中迅速发展 423
  - 四、后亚运时代广州安防行业简析 424
  - 五、广州安防市场发展的四大看点 425
- 第五节 浙江省 426
  - 一、浙江安防产业的发展概况 426
  - 二、浙江安防行业发展格局 428
  - 三、浙江安防行业实现跨越式发展 430
  - 四、浙江安防市场注重品牌与品质 430
- 第六节 其它地区 431
  - 一、天津安防行业发展状况 431

- 二、山东安防市场发展态势 434
- 三、江苏安防产业发展分析 436
- 四、广西安防行业发展概况 437
- 五、黑龙江安防行业发展的的问题及建议 439

## 第九章 国内外主要安防公司发展及项目执行分析 442

### 第一节 霍尼韦尔安防集团 ( HONEYWELL SECURITY ) 442

- 一、企业介绍 442
- 二、成功项目 442

### 第二节 亚萨合莱 ( ASSA ABLOY ) 443

- 一、企业介绍 443
- 二、成功项目 444

### 第三节 安讯士 ( AXIS COMMUNICATIONS ) 444

- 一、企业介绍 444
- 二、成功项目 444

### 第四节 慧锐 ( VERINT SYSTEMS ) 447

- 一、企业介绍 447
- 二、成功项目 447

### 第五节 珠海瑞迅安防设备有限公司 448

- 一、企业介绍 448
- 二、成功项目 448

### 第六节 杭州海康威视数字技术股份有限公司 449

- 一、企业介绍 449
- 二、成功项目 450

### 第七节 浙江大华技术股份有限公司 459

- 一、企业介绍 459
- 二、成功项目 459

### 第八节 天津天地伟业数码科技有限公司 461

- 一、企业介绍 461
- 二、成功项目 462

### 第九节 深圳英飞拓科技股份有限公司 463

- 一、企业介绍 463

二、成功项目	463
第十节 深圳市创维群欣安防科技有限公司	465
一、企业介绍	465
二、成功项目	466
第十章 2014-2016年安防技术发展综述	467
第一节 安防技术发展状况	467
一、安防技术在部分领域的应用	467
二、安防GIS技术的发展分析	473
三、安防监控领域的五大技术支撑	475
四、大数据处理技术成安防竞争热点	478
五、安防芯片技术发展态势透析	480
六、安防技术发展面临的挑战	482
七、安防行业的新技术趋势分析	482
第二节 智能安防技术	483
一、智能化安防技术的应用及发展状况	483
二、电力防盗系统对智能安防技术的应用剖析	485
三、智能化安防系统软件的设计要求及应用技术	489
四、智能视觉监控技术的研究分析	489
第三节 无线射频识别技术	492
一、无线射频识别技术概述	492
二、中国正加快推动无线射频识别技术的产业化	493
三、安防领域无线射频识别技术应用现状	494
四、无线射频识别技术发展展望及问题分析	496
第四节 生物识别技术	498
一、生物识别技术简介	498
二、生物识别技术发展概况	498
三、生物识别技术备受关注的原因	501
四、生物识别技术在安防领域的应用状况	502
五、生物识别技术在赛车安防中的应用分析	503
六、人脸识别新兴生物识别技术的应用	506
第五节 指纹识别技术	507

- 一、 指纹识别市场的发展综述 507
- 二、 指纹识别技术在安防传统应用领域的发展状况 508
- 三、 指纹识别技术的应用前景广阔 509
- 四、 指纹识别技术将成门禁系统领域新的热点 510
- 第六节 防伪技术 510
  - 一、 国内外防伪技术市场应用 510
  - 二、 包装防伪技术发展概况 521
  - 三、 未来防伪技术发展预测 524
- 第七节 信息安全技术 525
  - 一、 中国信息安全技术的发展重点 525
  - 二、 信息安全技术向PDR技术综合运用方向发展 527
  - 三、 安防业信息安全技术发展的四大趋势 528
  - 四、 未来信息安全技术的八大发展方向 529
  
- 第十一章 2014-2016年中国安防市场营销分析 531
  - 第一节 安防行业的典型营销方式简述 531
    - 一、 口碑营销 531
    - 二、 媒体营销 531
    - 三、 会议营销 532
    - 四、 广告营销 532
    - 五、 整体营销 533
  - 第二节 2014-2016年安防市场营销概况 534
    - 一、 我国安防营销环境分析 534
    - 二、 中国安防营销影响因素浅析 537
    - 三、 安防市场四大营销原则 539
    - 四、 中国安防厂商建立自己营销网络的必要性 540
    - 五、 安防市场传统营销向新营销的转变 541
    - 六、 安防行业的差异化营销应用探索 545
    - 七、 安防产品展会营销的实施推广分析 547
  - 第三节 2014-2016年安防行业电子商务分析 550
    - 一、 电子商务是安防行业发展的必然趋势 550
    - 二、 安防电子商务发展的优势 551

- 三、 安防行业实施电子商务的瓶颈和挑战 552
- 四、 安防行业电子商务的运营模式选择 553
- 五、 2016年安防企业大举进军电商市场 554
- 六、 安防行业电子商务的发展趋势 556
- 第四节 安防市场营销模式与面临的挑战 556
  - 一、 中国安防企业市场营销模式的演变历程 556
  - 二、 中国安防产品店铺营销模式分析 566
  - 三、 国内安防市场营销存在的问题 569
  - 四、 安防产品传播手段的误区 570
- 第五节 安防市场营销策略及方向 572
  - 一、 中国安防产品营销策略浅析 572
  - 二、 安防新产品的市场推广策略 574
  - 三、 中国安防行业网络营销策略探析 576
  - 四、 安防企业营销渠道建设势在必行 578
  - 五、 安防企业的微信营销推广策略 583
  - 六、 我国安防品牌营销之道 585
  - 七、 中国安防营销的三大趋势 586
  
- 第十二章 2014-2016年中国安防市场竞争分析 587
  - 第一节 2014-2016年中国安防行业竞争格局解析 587
    - 一、 中国安防行业地域竞争格局 587
    - 二、 中国安防行业品牌竞争格局 589
    - 三、 安防行业的并购走势剖析 589
  - 第二节 2014-2016年中国安防市场竞争概况 591
    - 一、 国内安防企业参与国际竞争的前提 591
    - 二、 中国安防企业市场竞争的优势 592
    - 三、 中国安防市场同质化竞争现状 593
    - 四、 中国安防市场竞争日趋激烈 596
    - 五、 安防市场竞争步入精细化时代 598
    - 六、 安防市场进入及竞争对手分析 599
  - 第三节 2014-2016年中国安防市场的竞争特点 602
    - 一、 安防市场竞争企业类型 602

- 二、 民企与外企比较分析 604
- 三、 国内安防市场竞争独具特性 605
- 四、 安防业未来竞争格局和特点 607
- 第四节 中国安防市场竞争战略 608
  - 一、 中国安防全面竞争时代的对策 608
  - 二、 安防市场激烈竞争下企业应做强 609
  - 三、 应对安防产品同质化竞争策略 611
  - 四、 安防行业竞争的差异化战略 613
  
- 第十三章 安防行业投资及发展前景分析预测 615 (ZY CW)
  - 第一节 安防行业投融资分析 615
    - 一、 外资安防企业在华并购模式及风险控制分析 615
    - 二、 我国中小安防企业融资途径分析 619
  - 第二节 安防行业投资机遇分析 622
    - 一、 我国安防产业发展形势趋好 622
    - 二、 战略性新兴产业成安防业发展契机 623
    - 三、 中国安防行业迎来投资建设高峰 625
    - 四、 数字安防带来的产业链发展机遇 626
    - 五、 我国安防市场的主要驱动力量 627
    - 六、 二三线城市安防市场发展前景看好 629
    - 七、 智慧城市给安防市场带来巨大投资机会 632
  - 第三节 2017-2022年我国城市安防项目主要需求分析及预测 635
    - 一、 平安城市对安防的需求 635
    - 二、 金融业对安防业的需求 636
    - 三、 智能交通对安防的需求 636
    - 四、 智能建筑对安防的需求 637
    - 五、 海外市场需求 637
  - 第四节 2017-2022年安防业的发展预测 638
    - 一、 未来全球安防市场增长预测 638
    - 二、 2017-2022年安防产业的发展趋向 639
    - 三、 2017-2022年智能安防发展趋势分析 641
    - 四、 2013-2017安防市场发展预测 643



五、 2017-2022年安防业的发展趋势	645
六、 2017-2022年中国安防行业发展及规模预测分析	647
第五节 我国历年城市安防的规划主要政策	650
第六节 中国安防行业“十三五”发展规划	652
一、 发展形势	653
二、 指导思想	653
三、 发展目标	653
四、 任务与措施	655
附录：我国从事城市安防项目资质和要求	664
一、 《安防工程企业资质管理办法》	664
二、 《安防工程企业资质评定标准》	670
三、 《安防工程企业资质评审员管理办法》	673
四、 《安防工程企业资质证书管理办法》	677
五、 《安防工程企业资质评定信息管理办法》	682
六、 《中安协资质管理中心安防工程企业资质评定准则》	683
七、 《安防工程企业委托资质评定须知》	692
八、 《安防企业诚信公约》	700

图表目录：

图表 1 我国安防电子产品比重图	21
图表 2 2014-2016年全球安防厂商TOP50	52
图表 3 美国安防行业收入情况	58
图表 4 美国电子安全需求预测	59
图表 5 美国电子安全市场价值	60
图表 6 美国视频监控占总收入的百分比	61
图表 7 美国出入口控制用户比例情况	62
图表 8 美国各类出入口控制系统收益与年增长率	63
图表 9 美国智能标签市场收益与年增长率	64
图表 10 美国电子安全、报警和中心站监控市场价值	65
图表 11 UL安全新标准	71
图表 12 我国安防企业结构	122
图表 13 国际主要国家安防制造业和服务业的比例	125

- 图表 14 我国视频监控升级换代改款 126
- 图表 15 平安城市对各类安防产品需求所占比重 131
- 图表 16 传统智能视频分析的主要解决方案 178
- 图表 17 基于硬件的解决方案 178
- 图表 18 中国各类安防产品市场份额 195
- 图表 19 2016年下半年安防网十大热门产品供求对比 202
- 图表 20 2016年下半年安防行业供应商分布区域 203
- 图表 21 2016年下半年安防行业全国热门采购商分布 204
- 图表 22 2016年安防行业热门关键词TOP10 205
- 图表 23 2016年安防网十大热门产品供求对比 205
- 图表 24 2016年安防行业供应商全国分布状况 206
- 图表 25 2016年安防行业热点供应城市 207
- 图表 26 2016年安防行业全国采购分布 208
- 图表 27 通过搜索引擎进入网站的访问量统计 209
- 图表 28 2016年中国安防展览网热门产品搜索关键词排行top10 210
- 图表 29 2016年安防行业热门采购产品分析 211
- 图表 30 2016年安防行业热门采购产品供求关系折线图 212
- 图表 31 2016年安防行业十大热门供应商城市分析 212

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/2241281J6N.html>