2017-2022年中国数字告示 行业分析与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国数字告示行业分析与投资战略咨询报告》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.abaogao.com/b/qita/S57750K2YI.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

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

数字告示又叫数字标牌,是发展迅速的一种基于数字音视频技术的动态信息传播系统。数字告示系统基于计算机网络IP数字化传输,能够对文字、图象、音视频等多种媒体进行编辑制作、网络传输和控制播出,同时向多个显示终端(如:液晶屏、等离子、投影机、LED屏幕等)发布通知、公告、图片、广告等信息和播放视频、动画等等。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国数字告示行业分析与投资战略咨询报告》共九章。首先介绍了数字告示行业市场发展环境、数字告示整体运行态势等,接着分析了数字告示行业市场运行的现状,然后介绍了数字告示市场竞争格局。随后,报告对数字告示做了重点企业经营状况分析,最后分析了数字告示行业发展趋势与投资预测。您若想对数字告示产业有个系统的了解或者想投资数字告示行业,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 数字告示产业综述与产业链环境分析17

- 1.1 数字告示产业综述17
- 1.1.1 数字告示的定义17
- 1.1.2 数字告示系统分类17
- 1.1.3 数字告示系统的组成17
- 1.1.4 数字告示的主要优势19
- 1.2 数字告示产业环境分析20
- 1.2.1 产业政策环境分析20
- (1)产业管理体制20
- (2)产业相关政策21
- (3)产业标准与协议23
- (4)相关政策对产业的影响24
- 1.2.2 产业经济环境分析25
- (1) 国外经济形势25
- (2)国内经济形势26

- 1) GDP增长情况26
- 2) 固定资产投资情况28
- 3)信息化发展现状28
- (3) 国内外经济趋势预测30
- 1.2.3 产业社会环境分析32
- (1) 文化环境分析32
- (2)消费情况分析33
- (3)城市环境分析35
- 1.3 数字告示产业链分析36
- 1.3.1 行业产业链概括36
- 1.3.2 行业产业链构成36
- (1)设备制造商37
- (2) 网络运营商37
- (3)服务、内容提供商37
- (4) 最终用户37
- 1.3.3 产业链整合简析37
- (1)产业链结构演化37
- (2)产业价值链简析38
- (3)产业链需求变动39
- (4)产业链整合效益40
- (5)产业整合关键要素41
- (6)产业链整合评判41
- 1.4 报告研究单位与研究方法42
- 1.4.1 研究单位介绍42
- 1.4.2 研究方法概述42

第二章 国际数字告示产业发展现状及趋势分析43

- 2.1 国际数字告示产业发展现状43
- 2.1.1 国际数字告示产业发展历程43
- 2.1.2 国际数字告示市场总体状况44
- 2.1.3 国际数字告示市场发展规模45
- 2.2 主要国家和地区数字告示市场调研46

- 2.2.1 美国数字告示市场调研46
- (1)美国数字告示市场现状46
- (2) 美国数字告示市场SWOT分析47
- 2.2.2 欧洲数字告示市场调研47
- 2.2.3 日本数字告示市场调研48
- 2.2.4 巴西数字告示市场调研49
- 2.2.5 澳大利亚数字告示市场调研49
- 2.2.6 台湾数字告示市场调研50
- 2.3 国际数字告示主要厂商发展分析51
- 2.3.1 国际数字告示市场竞争格局51
- 2.3.2 国际数字告示主要厂商分析51
- (1) 建碁股份有限公司(AOpen Inc.) 51
- 1)企业发展历程分析51
- 2)企业主营业务分析52
- 3)企业在华投资概况53
- (2) 定谊科技(DT Research, Inc.) 53
- 1)企业发展历程分析53
- 2)企业主营业务分析53
- 3)企业在华投资概况53
- (3) ONELAN公司54
- 1)企业发展历程分析54
- 2)企业主营业务分析54
- 3)企业在华投资概况56
- (4) 英特尔公司 (Intel Corporation) 56
- 1)企业发展历程分析56
- 2)企业主营业务分析57
- 3)企业在华投资概况58
- (5)美国思科(Cisco)60
- 1)企业发展历程分析60
- 2)企业主营业务分析60
- 3)企业在华投资概况61
- 2.4 国际数字告示产业趋势预测分析62

- 2.4.1 国际数字告示产业发展趋势判断62
- 2.4.2 国际数字告示产业趋势预测分析63

第三章 中国数字告示产业发展现状及竞争格局64

- 3.1 中国数字告示产业市场现状64
- 3.1.1 行业发展历程分析64
- 3.1.2 行业发展特点分析65
- 3.1.3 行业经营情况分析68
- (1) 行业企业规模68
- (2) 行业市场规模68
- (3) 行业利润水平69
- 3.2 中国数字告示市场竞争格局69
- 3.2.1 行业竞争格局分析69
- (1) 行业整体竞争格局69
- (2) 行业五大竞争团体70
- 1) 软件提供商71
- 2) 硬件提供商71
- 3) 系统集成商71
- 4) 网络运营商72
- 5)内容提供商72
- (3) 行业议价能力分析72
- (4)行业潜在威胁分析72
- 3.2.2 行业竞争热点解析73
- (1) 对客户的需求把握能力73
- (2)数字告示产品价格竞争力73
- (3)数字告示内容的沟通性74
- (4)数字告示的安全与稳定性74
- 3.2.3 行业兼并与重组整合分析74
- (1) 行业兼并与重组整合概况75
- (2) 行业兼并与重组整合动向75
- (3) 行业兼并与重组整合趋势77
- 3.3 中国数字告示市场不均衡性解析77

- 3.3.1 不同行业成熟度不均衡77
- 3.3.2 不同应用产品性能需求不同78
- 3.3.3 不同企业战略需求不同78
- 3.3.4 不同产业环节发展水平不同78
- 3.3.5 不同品牌营销策略不同79
- 3.3.6 不同企业、市场成长预期不同79
- 3.4 中国数字告示产业发展趋势80
- 3.4.1 网络整合持续发展,新推市场合作为重点80
- 3.4.2 后期市场将侵蚀当前数字告示终端市场份额80
- 3.4.3 市场机构将参与数字告示产业运作81
- 3.4.4 人员流动速度加快将促使行业信息需求量加大81
- 3.4.5 移动无线的户外数字告示大规模应用81

第四章 数字告示软硬件市场发展分析83

- 4.1 数字告示硬件市场发展分析83
- 4.1.1 行业硬件市场发展概况83
- 4.1.2 数字告示主要硬件市场调研83
- (1)广告机市场发展分析84
- (2) 商用显示器市场发展分析84
- (3) 触控一体机市场发展分析85
- (4)嵌入式主板市场发展分析85
- (5)数字告示播放器市场调研86
- (6)数字告示系统市场发展分析86
- 4.1.3 硬件市场竞争格局分析87
- 4.1.4 数字告示硬件市场发展趋势87
- 4.2 数字告示软件市场发展分析88
- 4.2.1 行业软件市场发展概况88
- (1) 行业市场发展概况88
- (2) 在数字告示中的地位88
- (3)行业软件特点分析89
- 4.2.2 软件市场细分领域分析89
- (1) 单机型软件市场调研89

- (2) 联网型软件市场调研90
- 1)基于IPTV软件市场调研90
- 2)基于WINDOWS系统软件市场调研90
- 3)基于LINUX系统软件市场调研91
- 4.2.3 软件市场竞争格局分析92
- 4.2.4 软件市场发展趋势分析92
- 4.3 数字告示市场资源分配预警93
- 4.3.1 行业整体需求架构93
- 4.3.2 细分领域资源投入94
- (1) 系统市场 (System Market) 95
- (2)广告机市场(AD Player Market)95
- 4.3.3企业资源分配建议96

第五章 数字告示内容制作与网络运营服务分析97

- 5.1 数字告示内容制作发展状况97
- 5.1.1 内容创作在数字告示中的地位97
- 5.1.2 数字告示内容发展日渐丰富97
- 5.1.3 数字告示内容创作发展现状98
- 5.1.4 数字告示内容创新驱动因素98
- (1) 音乐营销提升制作实力98
- 1) 音乐营销的价值分析98
- 2) 音乐营销主要案例解析99
- (2) 图片格式的不断丰富100
- (3)资讯流向由单向变双向互动102
- 5.2 数字告示内容制作机会与成本分析102
- 5.2.1 数字告示内容创作机会分析102
- (1)投资规模不断扩大102
- (2)内容制作商不断增加103
- (3)内容资源取之不竭103
- 5.2.2 数字告示内容创作成本分析103
- (1)内容制作成本分析104
- (2) 单一广告成本分析104

- (3)单一时段成本分析105
- (4)单一机会成本分析105
- 5.3 数字告示内容制作面临的问题及准则106
- 5.3.1 数字告示内容创作面临的问题106
- (1) 对内容创作认知有误106
- (2) 缺乏专业内容制作商106
- (3) 版权影响行业内容创作107
- 5.3.2 数字告示内容创作的准则解析107
- (1) 行业受众特点分析107
- (2) 行业内容创作准则108
- 5.3.3 数字告示内容制作来源及标准112
- (1)内容制作创意来源112
- (2) 内容制作主要标准113
- 5.3.4 数字告示内容创作的发展建议114
- 5.4 数字告示网络运营发展分析115
- 5.4.1 数字告示网络运营发展现状115
- 5.4.2 数字告示网络运营成本分析115
- 5.4.3 降低网络运营风险的途径115

第六章 数字告示产业技术发展水平分析116

- 6.1 数字告示系统工艺流程解析116
- 6.2 数字告示产业关键技术水平分析116
- 6.2.1 网络多媒体叠加技术116
- 6.2.2 远程实时排版技术117
- 6.2.3 预约点播技术117
- 6.2.4 节目认证技术117
- 6.2.5 嵌入式GUI交互技术117
- 6.3 数字告示产业主要技术特点及内容117
- 6.3.1 播放终端的开机、关机118
- 6.3.2 播放终端工作状态自动检测118
- 6.3.3 播放终端实时字幕资讯显示118
- 6.3.4 播放终端播放内容的更改118

- 6.3.5 播放终端智能报警功能118
- 6.3.6 分屏功能,支持多画面显示119
- 6.3.7 截屏功能,播放内容实时监控119
- 6.3.8 任意更换显示屏挂角文件内容119
- 6.3.9 适应各种显示器规格119
- 6.3.10 远程控制数字视频播放终端声音大小119
- 6.3.11 阻止非法侵入与违规操作119
- 6.3.12 播放内容过滤120
- 6.4 数字告示产业最新技术发展动向120
- 6.4.1 2016年行业技术热点120
- (1)3D立体数字告示120
- (2) 互动触摸技术121
- (3) 自发光透明显示技术122
- (4) 轻、稳数字告示123
- (5) 多点触摸技术124
- (6)智能化数字告示125
- 6.4.2 与其他技术的结合进展127
- (1) 数字告示与IPTV127
- (2) 数字告示与移动电视127
- (3)数字告示与互动应用程序128
- 6.5 数字告示产业技术发展趋势分析130
- 6.5.1 嵌入式技术将成为主流技术130
- 6.5.2 由单一技术突破变为对系统的整合131
- 6.5.3 降低维护成本将是技术发展的重要走向131
- 6.5.4播放设备的开放性和稳定性132

第七章 数字告示产业领先企业个案分析133

- 7.1 行业领先软硬件及系统集成厂商经营分析133
- 7.1.1 福建星网锐捷通讯股份有限公司133
- (1)企业发展历程分析133
- (2)企业产品结构分析134
- (3)企业研发能力分析135

- (4)企业组织架构分析136
- (5)企业经营模式分析137
- (6)企业经营情况分析143
- 1) 主要经济指标分析143
- 2)企业盈利能力分析143
- 3)企业运营能力分析144
- 4)企业偿债能力分析145
- 5)企业发展能力分析145
- (7)企业优势与劣势分析146
- (8)企业投资兼并与重组分析146
- (9)企业最新发展动向分析147
- 7.2 行业领先内容制作与网络运营服务商经营分析248
- 7.2.1 分众传媒控股有限公司248
- (1)企业发展历程分析248
- (2)企业产品服务分析249
- (3)企业资源及平台分析249
- (4)企业服务领域及区域249
- (5)企业经营情况分析250
- 1) 利润情况分析250
- 2) 资产负债分析250
- 3) 现金流量分析251
- 4) 主要指标分析251
- (6)企业优势与劣势分析252
- (7)企业投资兼并与重组分析252
- (8)企业最新发展动向分析252

第八章 数字告示产业需求及市场容量测算283

- 8.1 数字告示产业需求背景及SWOT分析283
- 8.1.1 行业主要应用需求领域283
- 8.1.2 行业应用需求背景分析284
- (1) 户外液晶电视广告的发展284
- (2) 单体广告机发展存在问题284

- (3) 联网信息发布系统得到各方青睐285
- 8.1.3 行业应用需求SWOT分析285
- 8.2 户外传媒行业数字告示需求及容量测算286
- 8.2.1 户外传媒行业市场现状分析286
- (1) 户外传媒行业现状287
- 1) 行业集中度明显增加287
- 2) 广告策划达到专业水准287
- 3) 户外广告更加重视创意288
- 4) 广告媒体资源争夺激烈288
- (2) 户外传媒市场规模288
- 1) 行业市场规模288
- 2)广告主投放规模290
- (3)主要投放行业及品牌292
- 1) 投放行业调研292
- 2) 投入品牌分析298
- (4) 行业价格趋势及利润299
- (5)户外传媒投资现状分析303
- 8.2.2 户外传媒行业数字告示优势分析308
- (1)符合成本效益原则308
- (2)营销投资的有效性309
- (3) 便于实时信息更新310
- 8.2.3 户外传媒行业数字告示发展现状310
- (1) 市场发展现状310
- (2) 市场竞争格局311
- (3) 行业广告主规模312
- 8.2.4 主要细分领域需求及容量测算313
- (1) 户外数字告示覆盖领域分析313
- 1) 覆盖领域分析313
- 2) 市场发展概况315
- (2) 医院对数字告示的需求分析316
- 1) 医院数字告示需求现状分析316
- 2) 医院应用数字告示价值分析317

- 3) 医院数字告示应用案例解析318
- 4) 医院数字告示市场容量测算322
- (3) 商场超市对数字告示的需求分析324
- 1) 商场超市数字告示需求现状324
- 2) 商场超市应用数字告示价值分析324
- 3) 商场超市数字告示应用案例解析325
- 4) 商场超市数字告示市场容量测算326
- (4)酒店餐饮对数字告示的需求分析327
- 1) 酒店餐饮数字告示需求现状分析327
- 2) 酒店餐饮应用数字告示价值分析327
- 3) 酒店餐饮数字告示应用案例解析328
- 4) 酒店餐饮数字告示市场容量测算330
- (5)车站机场对数字告示的需求分析331
- 1) 车站机场数字告示需求现状分析331
- 2) 车站机场应用数字告示价值分析331
- 3)车站机场数字告示应用案例解析331
- 4) 车站机场数字告示市场容量测算332
- (6)会展中心对数字告示的需求分析333
- 1)会展中心数字告示需求现状分析333
- 2)会展中心应用数字告示价值分析333
- 3)会展中心数字告示应用案例解析334
- 4)会展中心数字告示市场容量测算334
- 8.3 非传媒业数字告示需求及容量测算335
- 8.3.1 电信行业数字告示需求及容量测算335
- (1) 电信行业对数字告示的需求现状335
- (2) 电信行业应用数字告示价值分析335
- 1) 业务推广方面335
- 2) 创新管理方面335
- 3) 改善服务方面336
- 4)提升形象方面336
- 5)广告传播方面336
- (3) 电信行业数字告示应用案例解析336

- (4) 电信行业数字告示市场容量测算339
- 1) 三大电信运营商营业厅数量测算339
- 2) 四大运营商对数字告示需求量测算342
- 8.3.2 金融行业数字告示需求及容量测算343
- (1)金融行业对数字告示的需求现状343
- (2)金融行业应用数字告示价值分析344
- 1)信息发布方面344
- 2)业务推广方面344
- 3) 改善服务方面344
- 4)提升形象方面345
- 5)广告传播方面345
- (3)金融行业数字告示应用案例解析345
- (4)金融行业数字告示市场容量测算346
- 1) 金融行业营业厅数量测算346
- 2) 金融行业对数字告示的需求量测算347
- 8.3.3 高速公路服务区数字告示需求及容量测算348
- (1)中国高速公路行业发展现状分析348
- 1) 中国高速公路运输格局简介348
- 2) 中国高速公路行业客货流情况350
- 3)中国高速公路服务区建设现状352
- (2) 高速公路服务区对数字告示的需求现状353
- (3) 高速公路服务区应用数字告示价值分析354
- (4) 高速公路服务区数字告示应用案例解析354
- (5) 高速公路服务区数字告示市场容量测算355
- 8.3.4 连锁专营行业数字告示需求及容量测算355
- (1)连锁专营行业对数字告示的需求现状355
- (2)连锁专营行业应用数字告示价值分析355
- 1)提升品牌方面355
- 2) 业务推广方面356
- 3)节约成本方面356
- 4) 高效管理方面356
- (3)连锁专营行业数字告示应用案例解析357

- (4)连锁专营行业数字告示市场容量测算357
- 1) 中国连锁专营店发展概况分析357
- 2) 连锁专营店对数字告示的需求量测算358
- 8.3.5 学校对数字告示的需求及容量测算358
- (1)学校对数字告示的需求现状358
- (2)学校应用数字告示价值分析360
- (3) 学校数字告示应用案例解析361
- (4) 学校数字告示市场容量测算362
- 1) 2016年中国学校数量测算362
- 2) 学校对数字告示的需求量测算363
- 8.3.6 政府机关对数字告示的需求及容量测算363
- (1) 政府机关对数字告示的需求现状364
- (2) 政府机关应用数字告示价值分析364
- (3) 政府机关数字告示应用案例解析364
- (4) 政府机关数字告示市场容量测算366
- 1)中国政府职能部门数量测算366
- 2) 政府机关对数字告示的需求量测算367

第九章 数字告示产业投资潜力与前景分析368(ZYLII)

- 9.1 数字告示产业投资特性分析368
- 9.1.1 行业进入壁垒分析368
- 9.1.2 行业经营模式介绍368
- 9.1.3 经营模式SWOT分析369
- 9.2 数字告示产业投资潜力与价值370
- 9.2.1 行业最新投资动向370
- 9.2.2 行业投资潜力分析371
- (1) 行业潜在投资领域371
- (2)目标市场需求潜力371
- 1) 数字告示系统终端需求潜力371
- 2) 数字告示系统软件需求潜力373
- 9.2.3 行业投资价值分析375
- (1) 2017-2022年行业需求预测375

- (2) 2017-2022年行业成本预测377
- 1)单位制造成本预测377
- 2)产品总制造成本预测378
- (3)2017-2022年行业投资损益预测379
- (4) 2017-2022年行业盈利能力预测380
- (5) 2017-2022年行业投资价值判断380
- 9.3 数字告示产业投资前景及对策381
- 9.3.1 技术风险与对策381
- 9.3.2 经营风险与对策381
- 9.3.3 管理风险与对策382
- 9.3.4 政策风险与对策382
- 9.4 数字告示产业市场发展及融资前景382
- 9.4.1 行业趋势预测分析382
- (1) 行业发展驱动因素382
- (2) 行业发展瓶颈分析384
- 1) 数字告示产业缺乏标准384
- 2)视频分析技术有待提高385
- 3) 行业产品同质化严重385
- (3) 行业趋势预测分析385
- 9.4.2 行业融资前景分析387
- (1) 行业融资现状分析387
- 1) 行业资金需求分析387
- 2) 行业融资渠道分析387
- 3) 行业融资SWOT分析389
- (2)行业融资前景分析390(ZYLII)

图表目录:

图表1:数字告示系统架构示意图18

图表2:2014-2016年部分发达国家制造业PMI指数25

图表3:2014-2016年部分新兴经济体国家分季度GDP增长情况(单位:%)25

图表4:2014-2016年部分新兴经济体国家通胀情况(单位:%)26

图表5:2014-2016年中国国内生产总值及其增长速度(单位:亿元,%)27

图表6:2014-2016年我国GDP分季度增长情况(单位:%)27

图表7:2014-2016年中国固定资产投资及增长情况(单位:亿元,%)28

图表8:2014-2016年中国移动用户数及增长率(单位:万户,%)29

图表9:2014-2016年中国电信业务增长率与GDP增长率对比(单位:%)29

图表10:2014-2016年全球主要经济体经济增速及预测(单位:%)30

图表11:2014-2016年中国GDP增长及出口金额同比增速相关性分析(单位:%)31

图表12:2014-2016年GDP增速走势及预测(单位:%)31

图表13:2014-2016年农村居民人均纯收入及增长情况(单位:亿元,%)33

图表14:2014-2016年中国城镇居民人均可支配收入及增长情况(单位:亿元,%)34

图表15:数字告示产业链示意图36

图表16:数字告示产业结构演化38

图表17:数字告示产业价值链38

图表18:数字告示产业市场需求变化39

图表19:数字告示产业小型区域厂商转型后利基变动40

图表20:国际数字告示产业发展历程43

图表21:国际数字告示产业发展趋势43

图表22:全球数字告示市场分布(单位:%)45

图表23:美国数字告示市场SWOT分析47

图表24:2014-2016年日本数字告示市场规模(单位:亿日元)49

图表25:建碁股份有限公司(AOpen Inc.)发展大事记51

图表26:ONELAN公司NTB产品主要特点54

图表27:ONELAN公司NTB产品工作模式之独立工作55

图表28:ONELAN公司NTB产品工作模式之多站点工作55

图表29:ONELAN公司NTB产品工作模式之多显示点工作56

图表30:英特尔公司(Intel Corporation)在华发展大事记58

略……

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/qita/S57750K2YI.html