



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国城域网行业市场运营态势及投资战略咨询报告

一、调研说明

《2018-2024年中国城域网行业市场运营态势及投资战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/289382.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

城域网(Metropolitan Area Network)是在一个城市范围内所建立的计算机通信网，简称MAN。属宽带局域网。由于采用具有有源交换元件的局域网技术，网中传输时延较小，它的传输媒介主要采用光缆，传输速率在100兆比特/秒以上。

MAN的一个重要用途是用作骨干网，通过它将位于同一城市内不同地点的主机、数据库，以及LAN等互相联接起来，这与WAN的作用有相似之处，但两者在实现方法与性能上有很大的差别。

基于一种大型的LAN，通常使用与LAN相似的技术。MAN单独的列出的一个主要原因是已经有了一个标准：分布式队列双总线DQDB（Distributed Queue Dual Bus），即IEEE802.6。DQDB是由双总线构成，所有的计算机都连结在上面。

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2017年城域网行业发展综述13

第一节城域网行业界定13

一、行业经济特性13

二、主要产品品种/主要细分行业14

三、产业链结构分析16

第二节城域网行业发展成熟度分析16

一、行业发展周期分析16

二、行业中外市场成熟度对比19

三、行业及其主要子行业成熟度分析22

第二章2018-2024年中国城域网企业PEST（环境）分析23

第一节经济环境分析23

1.国内生产总值23

2.工业生产24

3.社会消费26

4.固定资产投资27

5.对外贸易29

6.居民消费价格指数	31
7.工业品出厂价格指数	33
8.货币供应量	35
第二节政策环境分析	37
第三节社会环境分析	38
第四节技术环境分析	38
第三章城域网行业生产技术分析	39
第一节城域网行业生产技术发展现状	39
第二节城域网行业产品生产工艺特点或流程	39
第三节城域网行业生产技术发展趋势分析	40
第四章2017年中国城域网企业发展情况分析	42
第一节中国城域网企业发展分析	42
一、2017年城域网企业运行情况及特点分析	42
二、2017年城域网企业投资情况分析	44
三、中国城域网企业产品结构分析	45
四、中国城域网企业与宏观经济相关性分析	46
第二节中国企业区域发展分析	46
一、企业重点区域分布特点及变化	46
二、华北地区市场分析	47
三、华东市场市场分析	47
四、东北市场市场分析	48
五、华南市场市场分析	48
六、西北市场市场分析	48
七、西南市场市场分析	49
八、华中市场市场分析	49
第五章2017年中国城域网市场供需调查分析	50
第一节2017年中国城域网市场供给分析	50
一、产品市场供给	50
二、价格供给	51
三、渠道供给	52
第二节2017年中国城域网市场需求分析	54
一、产品市场需求	54

二、价格需求55

三、渠道需求55

四、购买需求57

第三节2017年中国城域网市场特征分析57

一、2017年中国城域网产品特征分析57

二、2017年中国城域网价格特征分析58

三、2017年中国城域网渠道特征58

四、2017年中国城域网购买特征61

第六章2017年城域网企业市场竞争格局分析63

第一节2017年中国城域网企业集中度分析63

第二节2017年中国城域网企业规模经济情况分析63

第三节2017年中国城域网企业格局以及竞争态势分析66

一、企业整体竞争格局及态势分析66

二、区域市场竞争格局及态势分析67

第四节中国企业进入和退出壁垒分析67

第五节2017年中国城域网企业主要优势企业竞争力综合评价68

第七章2017年城域网企业主要竞争对手分析71

第一节中兴通讯71

一、企业发展简况分析72

二、企业经营情况分析73

三、企业经营优劣势分析74

第二节华为技术有限公司75

一、企业发展简况分析75

二、企业经营情况分析77

三、企业经营优劣势分析78

第三节北电网络（中国）有限公司79

一、企业发展简况分析80

二、企业经营情况分析81

三、企业经营优劣势分析82

第四节长城宽带网络服务有限公司83

一、企业发展简况分析84

二、企业经营情况分析85

三、企业经营优劣势分析	86
第五节北京电信通电信工程有限公司	87
一、企业发展简况分析	88
二、企业经营情况分析	89
三、企业经营优劣势分析	90
第八章2018-2024年中国城域网企业上下游产业链分析及其影响	91
第一节2017年中国城域网企业上游企业发展及影响分析	92
一、2017年中国城域网企业上游企业运行现状分析	93
二、对本企业产生的影响分析	94
第二节2017年中国城域网企业下游企业发展及影响分析	95
一、2017年中国城域网企业下游企业运行现状分析	96
二、对本企业产生的影响分析	97
第三节其他相关企业发展及影响分析	98
第九章2018-2024年中国城域网企业发展趋势预测	99
第一节2018-2024年政策变化趋势预测	100
第二节2018-2024年供求趋势预测	101
一、产品供给预测	102
二、产品需求预测	103
第三节2018-2024年趋势预测	104
第四节2018-2024年技术发展趋势	105
第五节2018-2024年竞争趋势预测	106
第十章2018-2024年城域网企业投资潜力与价值分析	107
第一节2018-2024年城域网企业投资环境分析	108
第二节2018-2024年城域网企业SWOT模型分析	109
一、优势	110
二、劣势	111
三、机会	112
四、威胁	113
第三节2018-2024年我国城域网企业投资潜力分析	114
第四节2018-2024年我国城域网企业前景展望分析	115
第五节2018-2024年我国城域网企业盈利能力预测	116
第十一章2018-2024年城域网企业投资风险预警	117

第一节政策和体制风险	118
第二节宏观经济波动风险	119
第三节市场风险	120
第四节技术风险	121
第五节原材料压力风险分析	122
第六节市场竞争风险	123
第七节外资进入现状及对未来市场的威胁	124
第八节营销风险	125
第九节相关企业风险	126
第十节区域风险	127
第十一节资金短缺风险	128
第十二节经营风险分析	129
第十三节管理风险分析	130
第十二章2018-2024年城域网产业投资机会及投资策略分析	131
第一节2018-2024年城域网企业区域投资机会	132
第二节2018-2024年城域网企业主要产品投资机会	133
第三节2018-2024年城域网企业市场投资机会	134
第四节2018-2024年中国城域网企业投资策略分析	135
一、产品定位策略	136
二、产品开发策略	137
三、渠道销售策略	138
四、品牌经营策略	139
五、服务策略	140
第十三章城域网行业企业观点综述及专家建议	141
第一节企业观点综述	142
第二节专家投资建议	143 (AKLT)
部分图表目录:	
图表1 我国城域网行业所处生命周期示意图	16
图表2 行业生命周期、战略及其特征	18
图表3 2005年—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%)	23
图表4 2005年3月—2017年12月工业增加值月度同比增长率(%)	24
图表5 2005年3月—2017年12月社会消费品零售总额月度同比增长率(%)	26

图表 6 2005年1-3月—2017年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）	27
图表 7 2005年3月—2017年12月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）	29
图表 8 2005年3月—2017年12月居民消费价格指数（上年同月=100）	31
图表 9 2005年3月—2017年12月工业品出厂价格指数（上年同月=100）	33
图表 10 2005年3月—2017年12月货币供应量月度同比增长率（%）	35
图表 11 2017年我国城域网行业分地区固定资产投资增速情况	44
图表 12 2017年中国城域网各地区市场容量对比	46
图表 13 近3年中兴通讯固定资产周转次数情况	72
图表 14 近3年中兴通讯流动资产周转次数变化情况	73
图表 15 近3年中兴通讯总资产周转次数变化情况	74
图表 16 近3年中兴通讯销售毛利率变化情况	75
图表 17 近3年中兴通讯资产负债率变化情况	77
图表 18 近3年中兴通讯产权比率变化情况	77
图表 19 近3年华为技术有限公司固定资产周转次数情况	80
图表 20 近3年华为技术有限公司流动资产周转次数变化情况	81
图表 21 近3年华为技术有限公司总资产周转次数变化情况	82
图表 22 近3年华为技术有限公司销售毛利率变化情况	83
图表 23 近3年华为技术有限公司资产负债率变化情况	84
图表 24 近3年华为技术有限公司产权比率变化情况	85
图表 25 近3年北电网络（中国）有限公司固定资产周转次数情况	88
图表 26 近3年北电网络（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况	89
图表 27 近3年北电网络（中国）有限公司总资产周转次数变化情况	90
图表 28 近3年北电网络（中国）有限公司销售毛利率变化情况	91
图表 29 近3年北电网络（中国）有限公司资产负债率变化情况	92
图表 30 近3年北电网络（中国）有限公司产权比率变化情况	93
图表 31 近3年长城宽带网络服务有限公司固定资产周转次数情况	95
图表 32 近3年长城宽带网络服务有限公司流动资产周转次数变化情况	96
图表 33 近3年长城宽带网络服务有限公司总资产周转次数变化情况	97
图表 34 近3年长城宽带网络服务有限公司销售毛利率变化情况	98
图表 35 近3年长城宽带网络服务有限公司资产负债率变化情况	100
图表 36 近3年长城宽带网络服务有限公司产权比率变化情况	100

图表 37 近3年北京电信通信工程有限公司固定资产周转次数情况	104
图表 38 近3年北京电信通信工程有限公司流动资产周转次数变化情况	105
图表 39 近3年北京电信通信工程有限公司总资产周转次数变化情况	106
图表 40 近3年北京电信通信工程有限公司销售毛利率变化情况	107
图表 41 近3年北京电信通信工程有限公司资产负债率变化情况	108
图表 42 近3年北京电信通信工程有限公司产权比率变化情况	109

表格目录：

表格 1 2009-2017年同期华北地区城域网行业市场容量	47
表格 2 2009-2017年同期华东地区城域网行业市场容量	47
表格 3 2009-2017年同期东北地区城域网行业市场容量	48
表格 4 2009-2017年同期华南地区城域网行业市场容量	48
表格 5 2009-2017年同期西北地区城域网行业产市场容量	48
表格 6 2009-2017年同期西南地区城域网行业市场容量	49
表格 7 2009-2017年同期华中地区城域网行业市场容量	49
表格 8 近4年中兴通讯固定资产周转次数情况	72
表格 9 近4年中兴通讯流动资产周转次数变化情况	73
表格 10 近4年中兴通讯总资产周转次数变化情况	74
表格 11 近4年中兴通讯销售毛利率变化情况	75
表格 12 近4年中兴通讯资产负债率变化情况	76
表格 13 近4年中兴通讯产权比率变化情况	77
表格 14 近4年华为技术有限公司固定资产周转次数情况	80
表格 15 近4年华为技术有限公司流动资产周转次数变化情况	81
表格 16 近4年华为技术有限公司总资产周转次数变化情况	81
表格 17 近4年华为技术有限公司销售毛利率变化情况	82
表格 18 近4年华为技术有限公司资产负债率变化情况	84
表格 19 近4年华为技术有限公司产权比率变化情况	85
表格 20 近4年北电网络（中国）有限公司固定资产周转次数情况	87
表格 21 近4年北电网络（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况	88
表格 22 近4年北电网络（中国）有限公司总资产周转次数变化情况	89
表格 23 近4年北电网络（中国）有限公司销售毛利率变化情况	90
表格 24 近4年北电网络（中国）有限公司资产负债率变化情况	91
表格 25 近4年北电网络（中国）有限公司产权比率变化情况	92

表格 26 近4年长城宽带网络服务有限公司固定资产周转次数情况	95
表格 27 近4年长城宽带网络服务有限公司流动资产周转次数变化情况	96
表格 28 近4年长城宽带网络服务有限公司总资产周转次数变化情况	97
表格 29 近4年长城宽带网络服务有限公司销售毛利率变化情况	98
表格 30 近4年长城宽带网络服务有限公司资产负债率变化情况	99
表格 31 近4年长城宽带网络服务有限公司产权比率变化情况	100
表格 32 近4年北京电信通电信工程有限公司固定资产周转次数情况	104
表格 33 近4年北京电信通电信工程有限公司流动资产周转次数变化情况	105
表格 34 近4年北京电信通电信工程有限公司总资产周转次数变化情况	106
表格 35 近4年北京电信通电信工程有限公司销售毛利率变化情况	107
表格 36 近4年北京电信通电信工程有限公司资产负债率变化情况	108

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/289382.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。