

# 2021-2026年中国信息接入设备 行业市场专项调研及投资前景分 析报告

## 一、调研说明

《2021-2026年中国信息接入设备行业市场专项调研及投资前景分析报告》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/357317.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

接入设备(Access Device)是一个硬件设备,其通常用于远程的访问网络资源,反之亦然。普通的接入设备有路由器、复用器和调制调节器。整合接取设备(IAD)是一种能同时发送传统的PSTN语音服务、信息包语音服务和通过单个WAN链接的数据服务(通过LAN端口)的接入设备。一个接入设备集合了多种无线电遥控设备,包括语音和通过单个共享接入链接到一个载体或服务提供商接驳站(PoP)的数据。信息设备是指计算机、通信及办公自动化设备等和信息部门的建筑物等硬件设施。 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 2016-2020年中国信息接入设备行业综述
- 第一节 信息接入设备概述
- 一、信息接入设备概念及分类
- (1)信息接入设备概念
- (2)信息设备分类
- 二、接入网发展概况
- (1)接入网简介
- (2)接入网接口
- (3)接入网技术
- 第二节 行业特性分析
- 一、行业业务模式
- 二、行业招标方式
- 三、行业进入壁垒
- 四、行业周期性特征
- 五、行业区域性特征
- 第三节 行业原材料市场分析
- 一、信息接入设备产业链概述
- 二、行业主要原材料市场分析
- (1) 电容电阻器市场分析
- 1) 市场规模
- 2) 采购渠道与厂商

- 3) 价格走势
- 4) 未来发展趋势
- (2) 集成电路市场分析
- 1) 市场概况
- 2) 采购渠道与厂商
- 3)运行情况
- 4) 未来发展趋势
- (3) 光器件市场分析
- 1) 市场规模
- 2) 采购渠道与厂商
- 3)竞争格局
- 4) 未来发展趋势
- (4)模块电源市场分析
- 1) 市场规模
- 2) 采购渠道与品牌
- 3)应用情况
- 4) 未来发展趋势
- (5) PCB市场分析
- 1)产销规模
- 2) 采购渠道与厂商
- 3) 价格走势
- 4) 未来发展趋势
- 第二章 2016-2020年中国信息接入设备行业发展环境分析
- 第一节 行业政策环境分析
- 一、行业主管部门与管理体制
- 二、行业相关政策
- 三、行业法律法规
- 第二节 行业经济环境分析
- 一、国际经济形势
- (1) 国际经济现状
- (2)国际经济展望
- 二、国内经济形势

- (1) 国内经济现状
- (2)固定资产投资情况
- (3) 通信设备制造行业发展现状
- (4)国内经济展望

第三节 行业需求环境分析

- 一、通信网络建设
- (1) 全球通信网络建设
- (2) 中国通信网络建设
- 1) 电信固定资产投资
- 2) 互联网用户发展情况
- (3)通信未来发展趋势
- 二、计算机应用与普及

第四节 行业技术环境分析

- 一、行业技术水平现状
- (1) xDSL宽带接入
- (2) 光纤接入
- (3) HFC接入
- (4) 宽带无线接入
- 二、行业技术发展趋势
- (1) 光纤接入网
- (2)综合接入网技术
- (3) 无源光网络
- (4) 无线接入网
- (5)铜缆技术更新
- (6)内置SDH接入网
- (7)卫星高速数据接入

第三章 2016-2020年国内外信息接入设备行业发展现状与竞争格局

- 第一节 国际信息接入设备行业发展现状与竞争格局
- 一、行业发展现状
- 二、行业竞争格局
- 三、领先企业分析
- (1) 美国思科(CISCO)

- 1) 企业简介
- 2) 经营业绩
- 3)产品结构
- 4)投资动向
- (2) 美国艾锐势(ARRIS)
- 1) 企业简介
- 2) 在华投资
- 3)产品结构
- 4) 市场份额
- (3)美国哈雷(HARMONIC)
- 1) 企业简介
- 2)产品结构
- (4)美国ZHONE
- 1) 企业简介
- 2) 经营业绩
- (5) 德国比科特(BKTel)
- 1) 企业简介
- 2) 在华投资
- 3)产品结构
- (6) 芬兰泰莱斯特(TELESTE)
- 1) 企业简介
- 2) 经营情况
- 四、行业发展趋势

第二节 国内信息接入设备行业发展现状与竞争格局

- 一、行业发展现状
- (1)市场规模
- (2)利润水平
- 二、行业影响因素
- (1) 有利因素
- (2)不利因素
- 三、行业五力模型分析
- (1) 竞争现状分析

- (2)上游议价能力分析
- (3)下游议价能力分析
- (4) 替代品威胁分析
- (5)新进入者威胁分析
- 四、跨国企业在华投资

第三节 信息接入设备行业并购与重组整合分析

- 一、并购与重组整合概况
- 二、并购与重组整合动向
- 三、并购与重组整合特征

第四章 2016-2020年中国信息接入设备行业细分产品市场分析

- 第一节 大客户接入设备细分产品市场分析
- 一、大客户接入设备概况
- (1) 主要产品结构
- (2)产品应用情况
- 二、大客户接入设备市场规模
- 三、大客户接入设备市场竞争格局
- (1)国内品牌占主导地位
- (2)三大梯队竞争格局
- 四、大客户接入设备市场发展前景
- (1) 市场发展趋势
- (2)市场前景预测

第二节广电网络双向接入设备细分产品市场分析

- 一、广电网络双向接入设备概况
- (1)产品应用情况
- (2)广电网络双向改造
- 1) 窄带接入
- 2) 宽带接入
- 二、广电网络双向接入设备市场规模
- (1) 总体市场规模
- (2) 主要细分市场
- 三、广电网络双向接入设备市场竞争格局
- 四、广电网络双向接入设备市场发展前景

- (1) 市场发展趋势
- (2)市场前景预测
- (3) EoC市场前景预测

第三节 物联网信息接入设备细分产品市场分析

- 一、物联网信息接入设备概况
- 二、物联网信息接入设备市场规模
- (1)智能交通、医疗及建筑信息接入设备市场
- (2) 机房设备管理系统市场
- (3) 其它物联网应用信息接入设备市场
- 三、物联网信息接入设备市场竞争格局
- 四、物联网信息接入设备市场发展前景

第四节 公共宽带用户接入设备细分产品市场分析

- 一、公共宽带用户接入设备概况
- 二、公共宽带用户接入设备市场规模
- 三、公共宽带用户接入设备市场竞争格局
- 四、公共宽带用户接入设备市场发展前景

第五章 2016-2020年中国信息接入设备行业主要企业经营情况分析

- 第一节 企业发展总体状况分析
- 一、企业销售收入排名
- 二、企业利润总额排名

第二节 行业领先企业个案分析

- 一、华为技术有限公司
- (1)企业发展简况
- (2)企业产品与解决方案
- (3)企业技术实力分析
- (4)企业销售与服务网络
- (5)企业经营情况分析
- 二、中兴通讯股份有限公司
- (1)企业发展简况
- (2)企业产品与解决方案
- (3)企业技术实力分析
- (4)企业产品主要业绩

- (5)企业销售与服务网络
- 三、烽火通信科技股份有限公司
- (1)企业发展简况
- (2)企业产品与解决方案
- (3)企业技术实力分析
- (4)企业销售与服务网络
- (5)企业经营情况分析
- 四、江苏亿通高科技股份有限公司
- (1)企业发展简况
- (2)企业产品与解决方案
- (3)企业技术实力分析
- (4)企业销售与服务网络
- (5)企业经营情况分析
- 五、瑞斯康达科技发展股份有限公司
- (1)企业发展简况
- (2)企业产品与解决方案
- (3)企业技术实力分析
- (4)企业销售与服务网络
- (5)企业经营情况分析

第六章 2016-2020年中国信息接入设备用户应用需求分析

- 第一节 信息接入设备应用需求特点
- 一、信息接入设备用户群特征
- 二、信息接入设备用户群分布

第二节 信息接入设备在政府部门中的应用分析

- 一、政府部门对信息接入设备的需求
- 二、政府部门信息接入设备应用规模
- (1) 各级政府机构数量
- (2) 政府信息化建设进程
- (3)信息接入设备市场规模
- 三、政府部门信息接入设备主要厂商
- 四、政府部门信息接入设备采购招标
- 五、政府部门信息接入设备需求潜力

## 第三节 信息接入设备在银行业的应用分析

- 一、银行业对信息接入设备的需求
- 二、银行业信息接入设备应用规模
- (1)银行机构数量
- (2)信息接入设备市场规模
- 三、银行业信息接入设备主要厂商
- 四、银行业信息接入设备采购招标
- 五、银行业信息接入设备需求潜力

第四节 信息接入设备在电信行业中的应用分析

- 一、电信行业对信息接入设备的需求
- 二、电信行业信息接入设备应用规模
- (1) 机房基站建设
- (2)信息接入设备市场规模
- 三、电信行业信息接入设备主要厂商
- 四、电信行业信息接入设备采购招标
- (1)中国移动采购招标
- (2)中国联通采购招标
- (3)中国电信采购招标
- 五、电信行业信息接入设备需求潜力

第五节 信息接入设备在电力行业中的应用分析

- 一、电力行业对信息接入设备的需求
- 二、电力行业信息接入设备应用现状
- 三、电力行业信息接入设备采购招标
- 四、电力行业信息接入设备需求潜力

第六节 信息接入设备在有线电视行业中的应用分析

- 一、有线电视行业对信息接入设备的需求
- 二、有线电视行业信息接入设备应用规模
- (1)有线电视用户规模
- (2)信息接入设备市场规模
- 三、有线电视行业信息接入设备解决方案案例
- 四、有线电视行业信息接入设备需求潜力

第七节 信息接入设备在公共宽带用户中的应用分析

- 一、公共宽带用户对信息接入设备的需求
- 二、公共宽带用户信息接入设备应用现状
- (1) 宽带用户规模
- (2)信息接入设备市场规模
- 三、公共宽带用户信息接入设备需求潜力

第七章 2021-2026年中国信息接入设备行业发展前景与投资分析(AK HT)

- 第一节 行业发展前景分析
- 一、行业发展趋势分析
- 二、行业发展前景预测

第二节 行业投资价值与潜力

- 一、行业投资价值分析
- 二、行业最新投资动向
- 三、行业投资潜力分析

第三节 行业投资风险与建议

- 一、行业投资风险
- 二、行业投资建议

#### 图表目录:

图表:信息接入设备分类

图表:信息接入、接入网与核心网(CN)的关系

图表:信息接入设备行业业务模式

图表:信息接入设备产业链

图表:中国电子元器件价格指数走势

图表:中国电容器价格指数走势

图表:中国电阻器价格指数走势

图表:2021-2026年大客户接入设备市场规模预测(单位:亿元)

图表:2016-2020年广电网络双向接入设备市场规模预测(单位:亿元)

图表:2016-2020年EoC市场规模预测(单位:亿元)

图表:物联网主要应用行业

图表:智能交通、医疗及建筑信息接入设备市场规模(单位:亿元)

图表:机房设备管理系统市场规模(单位:亿元)

图表:其它物联网应用信息接入设备市场规模(单位:亿元)

图表:2016-2020年物联网信息接入设备市场规模预测(单位:亿元)

图表:公共宽带用户接入设备市场规模(单位:亿元)

图表:2016-2020年公共宽带用户接入设备市场规模预测(单位:亿元)

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.icandata.com/view/357317.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。