2018年中国电信服务行业分析报告-市场深度调研与发展前景研究

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国电信服务行业分析报告-市场深度调研与发展前景研究》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/zengzhifuwu/341754341754.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

eSIM 卡是虚拟化的SIM 卡 SIM 卡向着微型化发展,但始终需与运营商绑定。SIM (Subscriber Identity Module),又称为用户身份识别卡,主要用作存储用户身份信息、鉴权密钥。用户将物理的SIM卡插入手机设备,与单一运营商网络进行绑定后,方能实现通信网络的接入。用户如需更换运营商,必须从新运营商获取新的SIM 卡重新插入。

eSIM 是SIM 卡发展的革命性突破。为解决M2M 终端联网问题,GSMA 制定eSIM 规范,其核心思想在于SIM 卡与运营商数据的分离。与传统的SIM 卡相比,eSIM 具有以下优点:1)体积小:eSIM 卡,即嵌入式SIM 卡,是一颗SON-8 的封装IC,可直接嵌入到移动设备上而无需卡槽,与传统的SIM 卡相比可节省90%空间。2)更灵活:eSIM 卡基于远程编程方式实现配置,因此用户可以灵活切换运营商,做到"换号不换卡"。3)更稳定:不受环境和电机特性和温度的影响。4)成本低:中国移动数据显示,每张eSIM可节约4元左右的成本。

数据来源:公开数据整理 SIM 的简要发展历程。SIM 卡在短短的二十五年间进行了多次的更新迭代,物理尺寸快速减小。第一代Full Size SIM 卡:最早的全尺寸SIM(Full Size SIM)类似于今天的银行卡,用于较大型的通讯设备。第二代Mini SIM 卡:随着手机的小型化,SIM 在相当长一段时间被裁剪为25×15mm 的插入式,这种尺寸被称为Mini SIM 卡。第三代Micro SIM 卡:2003 年欧洲电信标准协会再从Mini SIM 卡发展出缩小为15×12mm 的Micro SIM 卡;并首先在苹果公司推出的iPad 和iPhone 4 中使用。第四代Nano SIM 卡:2011年苹果提出Nano SIM 卡标准(12.3×8.8mm),经过一番竞争在2012年被欧盟采纳为第四代标准,并在iPhone 5 上首次应用。从功能角度看,进入3G 时代后,运营商推出了升级版的USIM卡来替代SIM 卡,USIM 卡增加了对网络的认证,并升级卡的安全性。

"卡"和"号"需要进行价值重估

用户签约管理平台是eSIM 时代"卡"、"号"连接的核心。在eSIM 卡的远程配置管理模式下,用户签约管理(SM)成为整个流程中终端和服务连接的核心,并将直接影响eSIM的远程激活与运营商切换等功能。用户签约管理平台负责从运营商的系统内获取用户信息以及产品使用数据,并与eSIM 卡建立起安全通信通道,最终完成对eSIM 的数据更新。因而,掌握SM 平台将在eSIM 业务的竞争中抢占先机。

"卡"的地位进一步被削弱。将SIM 视为运营商防止用户流失的手段已经是过时的观点。

以"卡"为基础的用户维系手段只是单纯的物理防御,希望凭借用户换卡的费用和时间成本阻止用户更换运营商;但是现在凭借网络渠道,运营商已经大幅降低换卡的费用和时间成本,因此这个手段是失效的;而eSIM 卡的出现将进一步降低用户换卡的成本。

"号"仍然会是运营商服务的核心。号码仍然会是用户获得运营商服务的唯一标识,无论是现在的一号多端,还是未来开通eSIM独立号码,运营商需要号码和用户身份的一一对应。因此,真正产生的影响是对号码不敏感的业务,只有用户对号码不敏感,才会积极切换运营商以获得最具性价比的产品。

运营商目前的主流移动用户关注的问题仍然是换"号"而非换"卡",所以我们认为eSIM技术的发展也就不存终结运营商一说。用户粘性产生的真正原因是号码和用户身份形成了多重绑定(如网络账户、银行账户等),这使得换号成本在不断的增加,因此即使eSIM卡成为终端设备的主流技术,运营商仍然可以凭借自身号码资源保持行业地位。

资料来源:互联网

资料来源:互联网(GYWWJP)

观研天下发布的《2018年中国电信服务行业分析报告-市场深度调研与发展前景研究》内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分

析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 2016-2018年中国电信服务行业发展概述

第一节 电信服务行业发展情况概述

- 一、电信服务行业相关定义
- 二、电信服务行业基本情况介绍
- 三、电信服务行业发展特点分析

第二节中国电信服务行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、电信服务行业产业链条分析
- 三、中国电信服务行业产业链环节分析
- 1、上游产业
- 2、下游产业

第三节 中国电信服务行业生命周期分析

- 一、电信服务行业生命周期理论概述
- 二、电信服务行业所属的生命周期分析

第四节 电信服务行业经济指标分析

- 一、 电信服务行业的赢利性分析
- 二、 电信服务行业的经济周期分析
- 三、电信服务行业附加值的提升空间分析

第五节 国中电信服务行业进入壁垒分析

- 一、电信服务行业资金壁垒分析
- 二、电信服务行业技术壁垒分析
- 三、电信服务行业人才壁垒分析
- 四、电信服务行业品牌壁垒分析
- 五、电信服务行业其他壁垒分析

第二章 2016-2018年全球电信服务行业市场发展现状分析

第一节 全球电信服务行业发展历程回顾

第二节全球电信服务行业市场区域分布情况

第三节 亚洲电信服务行业地区市场分析

一、亚洲电信服务行业市场现状分析

- 二、亚洲电信服务行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲电信服务行业市场前景分析

第四节 北美电信服务行业地区市场分析

- 一、北美电信服务行业市场现状分析
- 二、北美电信服务行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美电信服务行业市场前景分析

第五节 欧盟电信服务行业地区市场分析

- 一、欧盟电信服务行业市场现状分析
- 二、欧盟电信服务行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧盟电信服务行业市场前景分析

第六节 2018-2024年世界电信服务行业分布走势预测 第七节 2018-2024年全球电信服务行业市场规模预测

第三章 中国电信服务产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品电信服务总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国电信服务行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

第三节 中国电信服务产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- **万、消费观念分析**

第四章 中国电信服务行业运行情况

第一节 中国电信服务行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节 中国电信服务行业市场规模分析

第三节 中国电信服务行业供应情况分析

第四节 中国电信服务行业需求情况分析

第五节 中国电信服务行业供需平衡分析

第六节 中国电信服务行业发展趋势分析

第五章 中国电信服务所属行业运行数据监测

第一节 中国电信服务所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国电信服务所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国电信服务所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第六章 2016-2018年中国电信服务市场格局分析

第一节 中国电信服务行业竞争现状分析

- 一、中国电信服务行业竞争情况分析
- 二、中国电信服务行业主要品牌分析

第二节 中国电信服务行业集中度分析

- 一、中国电信服务行业市场集中度分析
- 二、中国电信服务行业企业集中度分析

第三节 中国电信服务行业存在的问题

第四节 中国电信服务行业解决问题的策略分析

第五节 中国电信服务行业竞争力分析

一、生产要素

- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第七章 2016-2018年中国电信服务行业需求特点与价格走势分析

第一节 中国电信服务行业消费特点

第二节 中国电信服务行业消费偏好分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 电信服务行业成本分析

第四节 电信服务行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

第五节 中国电信服务行业价格现状分析

第六节中国电信服务行业平均价格走势预测

- 一、中国电信服务行业价格影响因素
- 二、中国电信服务行业平均价格走势预测
- 三、中国电信服务行业平均价格增速预测

第八章 2016-2018年中国电信服务行业区域市场现状分析

第一节 中国电信服务行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地电信服务市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区电信服务市场规模分析
- 四、华东地区电信服务市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区电信服务市场规模分析

四、华中地区电信服务市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区电信服务市场规模分析

第九章 2016-2018年中国电信服务行业竞争情况

第一节 中国电信服务行业竞争结构分析(波特五力模型)

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 中国电信服务行业SWOT分析

- 一、行业优势分析
- 二、行业劣势分析
- 三、行业机会分析
- 四、行业威胁分析

第三节 中国电信服务行业竞争环境分析 (PEST)

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

第十章 电信服务行业企业分析(随数据更新有调整)

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况

- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

第十一章 2018-2024年中国电信服务行业发展前景分析与预测

第一节中国电信服务行业未来发展前景分析

- 一、电信服务行业国内投资环境分析
- 二、中国电信服务行业市场机会分析
- 三、中国电信服务行业投资增速预测

第二节中国电信服务行业未来发展趋势预测

第三节中国电信服务行业市场发展预测

- 一、中国电信服务行业市场规模预测
- 二、中国电信服务行业市场规模增速预测
- 三、中国电信服务行业产值规模预测
- 四、中国电信服务行业产值增速预测
- 万、中国电信服务行业供需情况预测

第四节中国电信服务行业盈利走势预测

- 一、中国电信服务行业毛利润同比增速预测
- 二、中国电信服务行业利润总额同比增速预测

第十二章 2018-2024年中国电信服务行业投资风险与营销分析

第一节 电信服务行业投资风险分析

- 一、电信服务行业政策风险分析
- 二、电信服务行业技术风险分析
- 三、电信服务行业竞争风险分析
- 四、电信服务行业其他风险分析

第二节 电信服务行业企业经营发展分析及建议

- 一、电信服务行业经营模式
- 二、电信服务行业销售模式
- 三、电信服务行业创新方向

第三节 电信服务行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章2018-2024年中国电信服务行业发展策略及投资建议

第一节 中国电信服务行业品牌战略分析

- 一、电信服务企业品牌的重要性
- 二、电信服务企业实施品牌战略的意义
- 三、电信服务企业品牌的现状分析
- 四、电信服务企业的品牌战略
- 五、电信服务品牌战略管理的策略

第二节中国电信服务行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国电信服务行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章 2018-2024年中国电信服务行业发展策略及投资建议

第一节中国电信服务行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 中国电信服务行业定价策略分析

第三节中国电信服务行业营销渠道策略

- 一、电信服务行业渠道选择策略
- 二、电信服务行业营销策略

第四节中国电信服务行业价格策略

第五节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国电信服务行业重点投资区域分析
- 二、中国电信服务行业重点投资产品分析

图表详见正文

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/zengzhifuwu/341754341754.html