

# 2018-2024年中国即时通讯(IM)行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告

# 一、调研说明

《2018-2024年中国即时通讯(IM)行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》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: <a href="https://www.icandata.com/view/289786.html">https://www.icandata.com/view/289786.html</a>

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

即时通讯(Instant Messaging)是目前Internet上最为流行的通讯方式,各种各样的即时通讯软件也层出不穷;服务提供商也提供了越来越丰富的通讯服务功能。不容置疑,Internet已经成为真正的信息高速公路。从实际工程应用角度出发,以计算机网络原理为指导,结合当前网络中的一些常用技术,编程实现基于C/S架构的网络聊天工具是切实可行的。

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 即时通讯(IM)相关概述

- 1.1 即时通讯的概念及功能
- 1.1.1 即时通讯的基本定义
- 1.1.2 即时通讯软体的起源与发展
- 1.1.3 即时通讯的行业应用范畴
- 1.1.4 即时通讯的主要应用功能
- 1.1.5 即时通讯与微博的主要区别
- 1.2 即时通讯软件的分类
- 1.2.1 综合类即时通信工具
- 1.2.2 跨平台即时通信工具
- 1.2.3 跨网络即时通信工具
- 1.2.4 垂直即时通信工具
- 1.3 即时通讯的产业链及运营模式
- 1.3.1 即时通讯的整体产业链形态
- 1.3.2 基于服务模式的产业链分析
- 1.3.3 基于销售模式的产业链分析
- 1.3.4 即时通讯行业的商业模式解析
- 1.4 2014-2017年即时通讯发展的宏观环境
- 1.4.1 政治环境
- 1.4.2 经济环境
- 1.4.3 社会环境

#### 1.4.4 技术环境

第一音	2014-201	7年町时	(番田) 行	业分析
<del>4</del> 5 🗜	ZU 14-ZU	/ <del></del>	1 <del>H3</del> 1.11.1 1	417 J L 471

- 2.1 2014-2017年全球即时通讯行业的发展综述
- 2.1.1 全球即时通讯市场用户规模分析
- 2.1.2 全球即时通讯行业的四大细分市场分析
- 2.1.3 国际主流即时通讯产品的市场份额透析
- 2.1.4 国际传统即时通讯工具风光不再
- 2.2 中国即时通讯行业发展概况
- 2.2.1 中国即时通讯行业发展历程
- 2.2.2 即时通信市场发展的影响因素透析
- 2.2.3 我国即时通讯行业全面进入跨网时代
- 2.2.4 IM经济价值突出亟需解决安全问题
- 2.2.5 中国即时通讯市场趋向专业化发展
- 2.2.6 即时通讯产品的主要发展趋势
- 2.3 2014-2017年中国即时通讯市场发展状况
- 2.3.1 2015年我国即时通讯市场发展分析
- 2.3.2 2016年我国即时通讯市场发展分析
- 2.3.3 2017年中国即时通讯市场发展状况
- 2.4 2014-2017年运营商即时通讯业务的发展
- 2.4.1 运营商开展即时通讯业务的目的及现况
- 2.4.2 中国电信运营商大举发力IM市场
- 2.4.3 IM市场互联网企业与运营商的博弈
- 2.4.4 电信运营商开展即时通讯业务的对策措施
- 2.4.5 运营商开拓即时通讯业务的前景探析
- 2.5 2014-2017年即时通讯软件的应用分析
- 2.5.1 IM软件对于企业与个人的营销应用浅析
- 2.5.2 IM软件在教学领域的用途探究
- 2.5.3 IM软件在电子政务的应用方案研究
- 2.5.4 IM软件在远程监测系统中的应用剖析
- 2.6 即时通讯行业的问题及对策
- 2.6.1 即时通讯的标准与协议亟需统一

- 2.6.2 安全问题成为即时通讯发展的关键难题
- 2.6.3 即时通讯行业的盈利模式尚待明晰
- 2.6.4 国内即时通讯产品存在的问题及对策
- 2.6.5 互联网企业进军IM市场面临的阻碍及突围策略

#### 第三章 2014-2017年企业即时通讯市场分析

- 3.1 企业即时通讯的相关概述
- 3.1.1 企业即时通信系统的概念
- 3.1.2 企业即时通信系统的特点浅析
- 3.1.3 企业IM软件的需求及选择要点透析
- 3.2 2014-2017年企业即时通讯市场的发展概况
- 3.2.1 中国企业即时通讯市场的发展现况
- 3.2.2 中国企业即时通讯市场凸显三大趋向
- 3.2.3 中国企业即时通讯市场规模与格局透析
- 3.2.4 中国企业即时通讯市场发展特点浅述
- 3.2.5 中国企业即时通讯市场竞争趋于白热化
- 3.3 企业级即时通讯系统的技术体系解析
- 3.3.1 企业级即时通讯系统的总体结构
- 3.3.2 企业级即时通讯系统的网络结构
- 3.3.3 企业级即时通讯系统数据库及支撑平台
- 3.3.4 企业级即时通讯系统应用的关键因素
- 3.4 企业即时通讯市场的问题、对策及趋势
- 3.4.1 企业即时通讯市场推广面临的阻碍
- 3.4.2 企业即时通讯软件安全问题突出
- 3.4.3 促进企业即时通讯市场快速发展的建议
- 3.4.4 中国企业即时通讯市场未来发展趋势探讨
- 3.4.5 未来企业即时通讯市场发展形势预测

## 第四章 2014-2017年移动即时通讯(MIM)市场分析

- 4.1 移动即时通讯的概念及国外发展情况
- 4.1.1 移动即时通讯的定义及功能
- 4.1.2 国外移动即时通讯业务发展形势

- 4.1.3 国外移动即时通讯运营商的经营模式分析
- 4.1.4 欧洲手机即时通信用户规模预测
- 4.2 中国移动即时通讯市场发展概况
- 4.2.1 中国移动即时通讯市场发展的两大阶段
- 4.2.2 中国移动即时通讯发展的市场基础与需求
- 4.2.3 我国移动即时通讯市场实现强劲增长
- 4.2.4 3G时代移动即时通讯业务成电信业新宠
- 4.3 2014-2017年中国移动即时通讯市场的发展
- 4.3.1 2015年中国移动IM市场发展分析
- 4.3.2 2016年中国移动IM市场发展分析
- 4.3.3 2017年中国移动IM市场发展分析
- 4.4 深入分析中国移动IM业务的价值链与商业模式
- 4.4.1 移动IM业务的价值链构成
- 4.4.2 移动IM业务的运营模式探析
- 4.4.3 中国移动运营商开展移动IM业务的SWOT分析
- 4.4.4 我国移动运营商开展移动IM业务的主要模式
- 4.5 移动即时通讯市场的问题、对策及趋势
- 4.5.1 国内移动运营商开展移动IM业务面临的阻碍
- 4.5.2 移动即时通讯业务发展的对策措施
- 4.5.3 中国移动即时通讯市场发展趋势分析

## 第五章 2014-2017年跨网即时通讯市场分析

- 5.1 跨网即时通讯的基本概述
- 5.1.1 跨网即时通讯的概念
- 5.1.2 跨网即时通讯市场发展的基础
- 5.1.3 我国跨网即时通讯发展的三个阶段
- 5.1.4 跨网即时通讯的产业链解析
- 5.2 2014-2017年跨网即时通讯应用进程及服务提供商分析
- 5.2.1 早期移动QQ短信服务的问世
- 5.2.2 移动即时通讯服务提供商开始壮大
- 5.2.3 跨网语音服务逐渐兴起
- 5.2.4 跨网即时通讯的应用版图进一步扩展

- 5.3 跨网即时通讯产业的盈利模式分析
- 5.3.1 网络广告
- 5.3.2 无线增值
- 5.3.3 通话费用
- 5.3.4 各种跨网增值服务
- 5.4 跨网即时通讯市场面临的挑战及发展前景
- 5.4.1 中国跨网即时通讯市场存在的主要难题
- 5.4.2 中国跨网即时通讯市场的发展潜力及趋势
- 5.4.3 未来跨网即时通讯市场的开发重点

## 第六章 2014-2017年中国即时通讯用户分析

- 6.1 中国即时通讯用户特征透析
- 6.1.1 用户身份特征
- 6.1.2 用户使用行为特征
- 6.1.3 用户使用心理特征
- 6.1.4 用户互联网使用特征
- 6.2 移动即时通讯用户分析
- 6.2.1 用户规模
- 6.2.2 用户性别结构
- 6.2.3 用户年龄结构
- 6.2.4 用户学历结构
- 6.2.5 用户收入结构
- 6.3 主要即时通讯软件用户对比分析
- 6.3.1 用户年龄特征
- 6.3.2 用户学历特征
- 6.3.3 用户收入特征
- 6.3.4 软件消费能力特征
- 6.3.5 用户互联网行为特征
- 6.4 即时通讯用户的安全行为分析
- 6.4.1 用户使用IM时的安全习惯与意识
- 6.4.2 用户使用的IM工具的安全现状
- 6.4.3 用户对IM工具的安全满意度

# 第七章 2014-2017年即时通讯行业的主要运营商分析

- 7.1 腾讯
- 7.1.1 企业简介
- 7.1.2 2014-2017年腾讯经营状况
- 7.1.3 腾讯QQ用户规模
- 7.1.4 腾讯微信用户规模
- 7.2 微软
- 7.2.1 企业简介
- 7.2.2 2014-2017财年微软经营状况
- 7.2.3 MSN messenger的运营背景分析
- 7.2.4 2017年微软MSN退出中国市场
- 7.3 阿里巴巴
- 7.3.1 企业简介
- 7.3.2 2017年阿里巴巴经营状况
- 7.3.3 阿里旺旺从单向IM工具转为综合服务平台
- 7.3.4 阿里旺旺开始拓展IM网络广告业务
- 7.4 中国移动
- 7.4.1 企业简介
- 7.4.2 2014-2017年中国移动经营状况
- 7.4.3 飞信 (Fetion) 的运营背景分析
- 7.4.4 飞信增加功能进一步挖掘潜在用户
- 7.4.5 中国移动飞信业务的市场突围战略透析
- 7.5 百度
- 7.5.1 企业简介
- 7.5.2 2014-2017年百度经营状况
- 7.5.3 百度Hi的运营背景分析
- 7.5.4 百度Hi的产品定位方略
- 7.5.5 百度拟借百度Hi打造全方位互动网络
- 7.6 其他
- 7.6.1 雅虎通
- 7.6.2 新浪UC

- 7.6.3 TOM-Skype
- 7.6.4 网易泡泡
- 7.6.5 盛大圏圏

# 第八章 2014-2017年即时通讯市场竞争分析

- 8.1 即时通讯市场的竞争模型解析
- 8.1.1 行业内竞争力分析
- 8.1.2 进入威胁
- 8.1.3 买方议价能力
- 8.1.4 替代品的竞争
- 8.2 主流即时通讯软件的竞争力分析
- 8.2.1 客户竞争力分析
- 8.2.2 产品竞争力分析
- 8.2.3 资源竞争力分析
- 8.2.4 综合竞争力评价
- 8.3 移动即时通讯市场的竞争形势分析
- 8.3.1 中国移动"飞信"
- 8.3.2 中国联通"超信"
- 8.3.3 中国电信"天冀live"
- 8.3.4 移动运营商即时通讯业务的竞争力透析
- 8.4 IM运营商的竞争策略探讨
- 8.4.1 明确竞争对象和手段
- 8.4.2 定位用户群需慎重
- 8.4.3 对于功能设计要深思熟虑
- 8.4.4 发展目标要切合实际

## 第九章 2014-2017年即时通讯行业的协议与技术分析

- 9.1 IM系统采用的主要协议标准
- 9.1.1 XMPP
- 9.1.2 SIMPLE
- 9.1.3 Jabber
- 9.1.4 CPIM

- 9.1.5 IRCP
- 9.2 2014-2017年国内外即时通讯行业技术专利部署状况
- 9.2.1 即时通讯技术的应用空间广阔
- 9.2.2 国际即时通讯行业的专利竞争形势
- 9.2.3 国外即时通讯行业专利部署情况
- 9.2.4 中国即时通讯行业专利部署情况
- 9.3 即时通讯的工作原理及发展演进探讨
- 9.3.1 即时通讯的典型工作方式介绍
- 9.3.2 即时通讯工具的通讯方式
- 9.3.3 嵌入式即时通讯工具应运而生
- 9.4 即时通讯软件的文本传输协议与互通研究
- 9.4.1 主要IM软件的文本消息传输协议解析
- 9.4.2 主要IM软件的系统架构剖析
- 9.4.3 主要IM软件的互通研究

## 第十章 即时通讯行业的发展前景及趋势分析

- 10.1 即时通讯行业的发展展望
- 10.1.1 中国即时通讯市场发展前景预测
- 10.1.2 商务即时通讯市场蕴藏投资潜力
- 10.1.3 新兴即时通讯工具存在发展潜力
- 10.1.4 2018-2024年即时通讯行业发展预测
- 10.2 即时通讯行业的发展趋势探讨
- 10.2.1 即时通讯行业的整体发展趋势预测
- 10.2.2 未来即时通讯工具的发展趋向
- 10.2.3 中国即时通讯市场演进特点分析
- 10.2.4 未来即时通讯行业的服务、技术及盈利形势

#### 部分图表目录:

图表:IM软件分类图

图表:即时通讯市场整体产业链构成

图表:服务模式产业链构成示意图

图表:即时通讯销售模式产业链构成示意图

图表:媒体双边市场模型示意图

图表:即时通讯行业PEST分析

图表:全球即时通讯市场账号规模

图表:中国即时通讯行业发展时间表

图表:中国即时通讯功能发展趋势图

图表:国内具有代表性的IM产品介绍

图表:中国即时通讯市场规模变化情况

图表:中国主要即时通讯软件月度覆盖人数情况

图表:2016年中国即时通讯用户规模

图表:2017年中国即时通讯用户规模

图表:即时通讯软件日均覆盖人数排名

图表:即时通讯软件有效使用时间排名

图表:历年中国即时通讯用户规模

图表:消息流示意图

图表:协议对照表

图表:一般远程监测技术示意图

图表:即时通信结合起来的远程监测技术的典型示意图(一)

图表:即时通信结合起来的远程监测技术的典型示意图(二)

图表:中国企业即时通讯市场用户规模增长情况

图表:中国企业即时通讯市场品牌结构

图表:企业级即时通讯系统总体结构图

图表:企业级即时通讯系统的网络结构图

图表:全球手机用户每日进行交流的移动工具比例

图表:中国手机网民使用各类移动增值业务情况

图表:中国移动IM市场规模

图表:中国移动IM市场品牌结构

图表:中国手机网民使用移动IM产品情况

图表:近一个月用户通过手机使用的聊天工具

图表:2016年移动IM行业活跃用户数市场份额(一)

图表:2016年移动IM行业活跃用户数市场份额(二)

图表:2016年移动IM行业活跃用户数市场份额(三)

图表:2016年移动IM行业活跃用户数市场份额(四)

图表:2017年移动IM行业活跃用户数市场份额(一)

图表:2017年移动IM行业活跃用户数市场份额(二)

图表:2017年移动IM行业活跃用户数市场份额(三)

图表:2017年移动IM行业活跃用户数市场份额(四)

图表:移动IM的价值链

图表:国内移动运营商开展IM业务的SWOT分析

图表:即时通讯发展各阶段的跨网应用

图表:中国跨网即时通讯产业价值链

图表:移动QQ和移动MSN对比分析

图表: PICA和Fetion对比分析

图表:群英会互动广告平台示意图

图表:Skype和群英会基本功能对比

图表:IM用户性别比例

图表:IM用户年龄结构

图表:IM用户学历结构

图表:IM用户收入结构

图表:半年内用户使用IM软件数量

图表:IM用户联系人数量

图表:IM用户联系人来源

图表:IM用户上网地点

图表:IM用户使用功能

图表:IM用户登陆习惯

图表:IM用户密码更换频率

图表:IM内容安全状况

图表:IM用户更换软件比例

图表:IM用户软件更换原因

图表:IM用户使用过程关注要素

图表:IM用户外挂使用情况

图表:IM用户外挂使用原因

图表:IM用户付费意愿

图表:IM用户付费项目

图表:IM用户上网设备情况

图表:IM用户每周上网天数

图表:IM用户平均单次上网时间

图表:IM用户互联网服务使用状况

图表:IM用户网络消费状况

图表:移动IM用户性别结构

图表:移动IM用户年龄结构

图表:移动IM用户学历结构

图表:移动IM用户收入结构

图表: 各类IM软件用户年龄结构对比

图表: 各类IM软件用户学历结构

图表: 各类即时通讯软件用户收入对比

图表: 各类IM软件用户消费状况

图表: 各类IM软件用户每周上网天数

图表: 各类IM软件用户单次在线时长

图表:主要即时通讯软件用户其他互联网服务使用情况

图表:即时通讯用户使用的安全防护措施情况

图表:用户更新即时通讯登录密码的频率

图表:用户在即时通讯聊天中透露过的信息情况

图表:用户是否及时更新即时通讯软件版本的情况

图表:用户更新即时通讯软件版本对安全状况评价的影响

更多图表见正文……

详细请访问: https://www.icandata.com/view/289786.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。