

2019年中国智能耳机市场分析报告- 市场调研与未来趋势研究

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《2019年中国智能耳机市场分析报告-市场调研与未来趋势研究》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/yuanqijian/429164429164.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

相比于智能音箱，智能耳机的语音交互使用率更高，且更个人化。在远场语音下，用户总是要保证与声源的距离，才能完成语音交互，若声源距离较远，音量不够大，语音识别率将会大受影响。而智能耳机离人的语言器官较近，语音识别难度大幅度降低。智能耳机中语音交互功能的加入，使人们对智能设备的沟通开始从指令性向个人化进行转变。由于与耳机的沟通形式更像是与电话中的朋友交谈，人与智能耳机的互动更自然、更便捷。

传统耳机的降噪只要依靠被动降噪，利用耳机耳罩物理结构设计和物理材料的选择极大减少外界声音的进入。智能耳机则可以通过配备的微型扬声器和芯片，可以通过产生与噪音相反的声音消除噪音的影响。

智能耳机优势 资料来源：互联网

智能耳机将在无线连接、智能降噪、语音交互和生物监测等领域发挥重要的作用，未来将成为智能手机的标配。苹果 airpods 的入场，带来了智能耳机市场的变革，目前布局智能耳机的既有智能手机巨头也有传统耳机商，主要涉及的公司有苹果、三星、索尼、谷歌等，整个智能耳机行业在 2020 年将可能成为一个超过 400 亿美元的市场。

全球智能耳机整体市场收入趋势 数据来源：IDC

从出货量而言，2016年至2020年，全球智能耳机的 CAGR高达93%，预计从2016年的500万副增长至2020年的7100万副。

全球智能耳机出货量 数据来源：IDC

智能耳机发展趋势

智能耳机将成为下一个智能硬件风口

耳机作为当前使用量最大以及使用时间最长的外设之一，人工智能加持应用价值大幅日升，未来智能耳机将会承接智能手表等部分可穿戴设备的市场。

技术成熟为智能耳机发展带来机遇

耳机已经由数字化往无线化发展，并且无线耳机技术已经成熟。无线耳机普遍都采用放置耳机的充电盒充电，解决了无线耳机的续航痛点。无线耳机佩戴的舒适度和稳定性也经过耳机厂商不断尝试研发出了符合人体工学的产品

随着智能语音的高速发展，多个领域都出现了和语音功能结合的智能产品。智能语音作为人机交互的底层技术，识别率的大幅提高极大促进了人工智能的发展。多款智能耳机因为语音助手的成熟，而能加载自家语音助手实现耳机的智能化。（TC）

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国智能耳机市场分析报告-市场调研与未来趋势研究》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。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家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 中国智能耳机行业概念界定及发展环境剖析

第一节 智能耳机行业概念界定

一、耳机的定义及分类

(1) 定义

(2) 分类

二、智能耳机的定义及分类

(1) 定义

(2) 分类

三、耳机行业所属的国民经济统计分类

四、智能耳机与蓝牙耳机、无线耳机及有限耳机的异同

五、耳机行业权威统计机构及统计口径说明

第二节 智能耳机行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

(1) 行业监管体系及监管机构介绍

(2) 行业相关标准

(3) 行业发展政策及规划

(4) 行业发展重点政策及规划解读

(5) 政策环境对智能耳机行业发展的影响分析

二、行业经济环境分析

(1) 宏观经济发展现状

(2) 宏观经济发展展望

(3) 宏观经济与智能耳机发展的相关性分析

三、行业社会环境分析

(1) 人口环境分析

(2) 城镇化水平分析

(3) 居民收入与支出水平分析

(4) 居民消费支出结构演变

(5) 中国环境噪声污染发展现状

(6) 影响耳机行业发展的其他社会影响

(7) 社会环境对智能耳机行业发展的影响分析

四、行业技术环境分析

(1) 智能耳机发展的关键技术分析

(2) 智能耳机不同技术的对比

(3) 智能耳机行业专利申请情况

(4) 智能耳机未来技术发展趋势

(5) 技术环境对智能耳机行业发展的影响分析

第三节 智能耳机行业发展机遇与威胁分析

第二章 全球智能耳机行业发展状况分析

第一节 全球智能耳机行业历程

第二节 全球智能耳机发展现状分析

一、全球智能耳机市场规模分析

(1) 出货量

(2) 销量

(3) 市场规模

二、全球智能耳机市场渗透率分析

三、全球智能耳机竞争格局

(1) 佩戴方式

(2) 品牌

(3) 区域竞争格局

第三节 全球智能耳机专利技术进展

第四节 全球主要智能耳机企业发展分析

一、苹果-AirPods

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

二、索尼-Xperia Ear

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

三、三星-Gear IconX

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

四、美国博士公司 (Bose)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

五、JBL

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第五节 全球智能耳机行业发展前景预测

一、全球智能耳机行业发展趋势

(1) 应用趋势分析

(2) 产品趋势分析

(3) 技术趋势分析

(4) 市场趋势分析

二、全球智能耳机市场前景预测

(1) 产量

(2) 销量

(3) 市场规模

第三章 中国智能耳机行业发展历程及市场现状分析

第一节 中国耳机行业发展历程

一、中国耳机行业发展历程分析

二、中国智能耳机的兴起

第二节 中国智能耳机行业市场供给分析

- 一、中国智能耳机行业市场参与者类型分布
- 二、中国智能耳机主要生产企业及产品代表
- 三、中国智能耳机行业出货量分析

第三节 中国智能耳机行业市场需求分析

- 一、中国智能耳机市场渗透率分析
- 二、中国智能耳机销量规模分析
- 三、中国智能耳机销售收入

第四节 中国智能耳机行业进出口市场分析

第五节 中国智能耳机行业的供需及价格走势判断

- 一、中国智能耳机行业供需现状总结及未来趋势
- 二、中国智能耳机行业价格现状及未来走势分析

第六节 中国智能耳机行业的发展痛点解析

第四章 中国智能耳机行业竞争状态及竞争格局分析

第一节 中国智能耳机行业投资、兼并与重组分析

- 一、中国智能耳机投融资现状
- 二、中国智能耳机兼并重组分析

第二节 中国智能耳机行业竞争状态分析

- 一、行业现有竞争者分析
- 二、行业潜在进入者威胁
- 三、行业替代品威胁分析
- 四、行业供应商议价能力分析
- 五、行业购买者议价能力分析
- 六、行业竞争情况总结

第三节 智能耳机行业不同佩戴方式的竞争格局

第四节 智能耳机行业细分产品市场竞争格局

第五节 智能耳机行业的不同需求场景竞争格局分布

第六节 智能耳机行业的品牌竞争格局分布

第五章 智能耳机行业产业链全景及上游市场解析

第一节 智能耳机行业产业链概况

- 一、智能耳机行业产业链全景解析
- 二、智能耳机成本结构分析

第二节 微型芯片

- 一、智能耳机微型芯片类型介绍
- 二、智能耳机微型芯片市场供给及需求

三、智能耳机微型芯片竞争格局

四、智能耳机微型芯片价格水平

第三节 传感器

一、智能耳机传感器类型介绍

二、智能耳机传感器市场供给及需求

三、智能耳机传感器竞争格局

四、智能耳机传感器价格分析

第四节 扬声器

一、智能耳机扬声器需求特征

二、智能耳机扬声器市场供给及需求

三、智能耳机扬声器竞争格局

四、智能耳机扬声器价格水平分析

第五节 麦克风

一、智能耳机麦克风需求特征

二、智能耳机麦克风市场供给及需求

三、智能耳机麦克风竞争格局

四、智能耳机麦克风价格分析

第六节 电池

一、智能耳机电池需求特征

二、智能耳机电池市场供给及需求

三、智能耳机电池竞争格局

四、智能耳机电池价格分析

第六章 不同功能方向的智能耳机细分产品市场潜力分析

第一节 不同功能方向的智能耳机细分产品市场概述

第二节 真无线蓝牙耳机（TWS）

一、真无线蓝牙耳机（TWS）的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、真无线蓝牙耳机（TWS）的市场供给及需求规模分析

（1）市场供给规模

（2）市场需求规模

四、真无线蓝牙耳机（TWS）的代表性企业/产品

五、真无线蓝牙耳机（TWS）的市场增长潜力分析

第三节 智能语音助手耳机

一、智能语音助手耳机的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、智能语音助手耳机的市场供给及需求规模分析

(1) 市场供给规模

(2) 市场需求规模

四、智能语音助手耳机的代表性企业/产品

五、智能语音助手耳机的市场增长潜力分析

第四节 智能翻译耳机

一、智能翻译耳机的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、智能翻译耳机的市场供给及需求规模分析

(1) 市场供给规模

(2) 市场需求规模

四、智能翻译耳机的代表性企业/产品

五、智能翻译耳机的市场增长潜力分析

第五节 智能运动耳机

一、智能运动耳机的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、智能运动耳机的市场供给及需求规模分析

(1) 市场供给规模

(2) 市场需求规模

四、智能运动耳机的代表性企业/产品

五、智能运动耳机的市场增长潜力分析

第六节 智能降噪耳机

一、智能降噪耳机的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、智能降噪耳机的市场供给及需求规模分析

(1) 市场供给规模

(2) 市场需求规模

四、智能降噪耳机的代表性企业/产品

五、智能降噪耳机的市场增长潜力分析

第七节 智能听觉增强耳机

一、智能听觉增强耳机的概念界定

二、功能特征及其所满足的场景需求

三、智能听觉增强耳机的市场供给及需求规模分析

(1) 市场供给规模

(2) 市场需求规模

四、智能听觉增强耳机的代表性企业/产品

五、智能听觉增强耳机的市场增长潜力分析

第七章 不同需求场景下的智能耳机市场需求前景分析

第一节 智能耳机需求场景分布概述

第二节 智能耳机的音频播放需求前景分析

一、智能耳机的音频播放需求背景分析

二、智能耳机的音频播放需求现状分析

三、智能耳机的音频播放需求规模分析

四、智能耳机的音频播放需求前景分析

第三节 智能耳机的主动降噪需求前景分析

一、智能耳机的主动降噪需求背景分析

二、智能耳机的主动降噪需求现状分析

三、智能耳机的主动降噪需求规模分析

四、智能耳机的主动降噪需求前景分析

第四节 运动场景下的智能耳机需求前景分析

一、运动场景下的智能耳机需求背景分析

二、运动场景下的智能耳机需求现状分析

三、运动场景下的智能耳机需求规模分析

四、运动场景下的智能耳机需求前景分析

第五节 智能耳机的增强听力+助听需求前景分析

一、智能耳机的增强听力+助听需求背景分析

二、智能耳机的增强听力+助听需求现状分析

三、智能耳机的增强听力+助听需求规模分析

四、智能耳机的增强听力+助听需求前景分析

第六节 智能耳机的语音识别控制+智能家居控制需求前景分析

一、智能耳机的语音识别控制+智能家居控制需求背景分析

二、智能耳机的语音识别控制+智能家居控制需求现状分析

三、智能耳机的语音识别控制+智能家居控制需求规模分析

四、智能耳机的语音识别控制+智能家居控制需求前景分析

第七节 智能耳机的生物特征监测需求前景分析

一、智能耳机的生物特征监测需求背景分析

二、智能耳机的生物特征监测需求现状分析

三、智能耳机的生物特征监测需求规模分析

四、智能耳机的生物特征监测需求前景分析

第八章 中国智能耳机行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 中国智能耳机企业发展对比

第二节 中国智能耳机代表性企业案例分析

一、北京小米科技有限责任公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

二、华为技术有限公司-FreeBuds Lite

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

三、广东欧珀移动通信有限公司 (OPPO) -O-free

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

四、万魔声学科技有限公司 (1MORE)

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

五、科大讯飞股份有限公司-Mobius

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

六、北京羽扇智信息科技有限公司 (出门问问) -小问智能耳机TicPods Free

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析
- (3) 企业发展现状分析
- (4) 企业竞争优势分析

七、安克创新科技股份有限公司(anker)-ZOLO Liberty+

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

八、阿里巴巴网络技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

九、歌尔股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

十、广州爱浪智能科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第九章 智能耳机行业发展前景预测与投资建议

第一节 智能耳机行业发展前景预测

一、行业发展驱动因素

二、行业发展前景预测

三、行业发展趋势预测

(1) 行业整体趋势预测

(2) 产品发展趋势预测

(3) 市场竞争趋势预测

第二节 智能耳机行业投资特性分析

一、行业投资主体分析

(1) 行业投资主体构成

(2) 各主体投资切入方式

(3) 各主体投资优势分析

二、行业进入壁垒分析

(1) 资质壁垒

(2) 人才壁垒

(3) 技术壁垒

(4) 其他壁垒

三、行业投资风险预警

- (1) 政策风险
- (2) 市场风险
- (3) 宏观经济风险
- (4) 其他风险

第三节 智能耳机行业投资价值与投资机会

一、行业投资价值分析

二、行业投资机会分析

- (1) 产业链投资机会分析
- (2) 重点区域投资机会分析
- (3) 细分市场投资机会分析
- (4) 产业空白点投资机会

第四节 智能耳机行业投资策略与建议

一、行业投资策略分析

二、行业可持续发展建议

图表目录

图表1：智能耳机定义

图表2：智能耳机定义

图表3：智能耳机的国民经济统计分类

图表4：智能耳机与蓝牙耳机、无线耳机及有限耳机的异同

图表5：截至2020年智能耳机行业标准汇总

图表6：截至2020年智能耳机行业发展政策及规划

图表7：2017-2020年中国GDP增长趋势图（单位：%）

图表8：2017-2020年中国零售额增长趋势图（单位：%）

图表9：2021-2026年中国宏观经济展望（单位：%）

图表10：宏观经济与智能耳机发展的相关性分析

图表11：2017-2020年中国人口数量增长趋势图（单位：%）

图表12：2017-2020年中国人口结构对比（单位：%）

图表13：2017-2020年中国城镇化水平变化趋势图（单位：%）

图表14：2017-2020年中国居民收入水平变化情况（单位：%）

图表15：2017-2020年中国居民支出水平分析（单位：%）

图表详见报告正文……（GY YX）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业前景分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国智能耳机市场分析报告-市场调研与未来趋势研究

》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。

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前景分析报告，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家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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/429164429164.html>