# 2020-2026年中国蓝牙行业市场现状调研及未来发展前景报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国蓝牙行业市场现状调研及未来发展前景报告》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: https://www.chyxx.com/research/201912/822071.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

蓝牙技术是一种无线数据和语音通信开放的全球规范,它是基于低成本的近距离无线连接,为固定和移动设备建立通信环境的一种特殊的近距离无线技术连接。

蓝牙4.0引入了低功耗模块,敲开物联网的大门。蓝牙技术最早由爱立信公司在1995年提出,主要应用于蓝牙音频领域,随后1998年蓝牙技术联盟(SIG)成立,负责制定和维护蓝牙技术标准。至今蓝牙技术标准从1.1到5.1版本,共经历了10次升级,而自2010年蓝牙4.0标准发布之后,蓝牙由经典蓝牙迈向低功耗蓝牙时代,而低功耗模块的引入,也将蓝牙的功耗降低了90%以上,使更多终端尤其是移动终端设备的联网化成为可能。

蓝牙通信技术发展进程

#### 数据来源:公开资料整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国蓝牙行业市场现状调研及未来发展前景报告》共十章。首先介绍了蓝牙行业市场发展环境、蓝牙整体运行态势等,接着分析了蓝牙行业市场运行的现状,然后介绍了蓝牙市场竞争格局。随后,报告对蓝牙做了重点企业经营状况分析,最后分析了蓝牙行业发展趋势与投资预测。您若想对蓝牙产业有个系统的了解或者想投资蓝牙行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

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 蓝牙行业概况

第一节 蓝牙相关界定

- 一、蓝牙概念
- 二、起源
- 三、形成背景

第二节 蓝牙技术规范

- 一、技术联盟
- 二、最大发射功率
- 三、优势
- 四、版本
- 五、技术规范
- 六、低耗电蓝牙相关规范
- 七、术语表

第三节 蓝牙技术应用

- 一、应用
- 二、优点

第二章 蓝牙技术分析

第一节 蓝牙无线通信技术及其应用

- 一、蓝牙技术简述
- 二、蓝牙无线通信技术的应用
- 三、总结

第二节 蓝牙传输性能研究的主要问题与现状

- 一、蓝牙的安全问题
- 二、蓝牙微微网的服务质量问题
- 三、蓝牙散射网的吞吐量问题

四、小结

第三节 无限延展的蓝牙技术

第三章 蓝牙应用分析

第一节 蓝牙技术应用现状和未来发展趋势

- 一、蓝牙技术的起源
- 二、蓝牙技术的优势
- 三、蓝牙技术应用现状

经典蓝牙和低功耗蓝牙应用场景对比

数据来源:公开资料整理

四、蓝牙技术应用趋势

第二节 现代通信技术之蓝牙技术应用的新思考

- 一、蓝牙技术的介绍
- 二、蓝牙技术的优势
- 三、现代通信技术与蓝牙的应用
- 四、蓝牙技术的应用前景的新思考

第三节 蓝牙技术在无线局域网中的应用

- 一、蓝牙系统的组成
- 二、蓝牙的关键技术
- 三、蓝牙的协议体系
- 四、创建蓝牙无线局域网
- 五、总结

第四节 蓝牙技术在自动化信息网络中的应用

- 一、蓝牙技术在自动化信息网络中应用的意义
- 二、蓝牙技术在企业自动化信息网络中应用的对策

第五节 基于蓝牙技术的新型U盘

第六节 门禁系统应用蓝牙技术 安全可靠有保障

第四章 中国蓝牙市场分析

第一节 2019年蓝牙产品出货量分析

第二节 蓝牙世界大会在上海成功召开

第三节 蓝牙技术将迎爆发式增长

第五章 蓝牙4.0发展分析

第一节 蓝牙进入4.0时代

- 一、三位一体 突破瓶颈
- 二、低功耗 拓展蓝牙应用空间
- 三、更细致 蓝牙4.0的三个子版本
- 四、4.0阵营逐步壮大 同Wi-Fi Direct争雄
- 五、蓝牙4.0时代 无线身份识别改变生活

第二节 蓝牙4.0优劣势分析

第三节 蓝牙4.0带来的改变

- 一、4.0改变了什么?
- 二、商业引爆点
- 三、应用即将爆发

四、下一个机会

第四节 蓝牙4.0进展情况分析

- 一、苹果产品全面纳入蓝牙4.0生态系统
- 二、富勒推出首款蓝牙4.0鼠标
- 三、Jabra捷波朗推出全新BT4.0蓝牙耳机

四、蓝牙技术4.0版迅速普及

第五节 蓝牙4.0技术成物联网纽带

第六章 我国蓝牙芯片行业市场分析

第一节 蓝牙芯片认证观察:市场趋向单芯片路线

第二节 博通公司宣布推出蓝牙智能芯片

第三节 蓝牙智能芯片将智能设备电池运行时间延长一倍

第四节 2019年无线连接芯片出货量预测

第七章 蓝牙耳机、音箱产品发展概况

第一节 2019年蓝牙音箱产品回顾

第二节 2019年蓝牙耳机市场关注份额

第三节 2019年蓝牙耳机关注度调查

第四节 2019年蓝牙音箱关注度调查

第八章 手机行业发展分析

第一节 2018年国内手机行业运行状况

- 一、国内手机行业主要指标发展情况
- 二、行业发展分析

第二节 2019年国内手机行业运行状况

- 一、国内手机行业主要指标发展情况
- 二、行业发展分析

第三节 2018年中国智能手机市场研究

- 一、市场发展概述
- 二、品牌关注格局
- 三、产品关注格局
- 四、市场价格走势

第四节 2019年中国智能手机市场分析

- 一、品牌关注格局
- 二、产品关注格局
- 三、案例分析

第五节 2020-2026年中国智能手机市场发展趋势预测

第九章 中国芯片行业分析 (ZY LII)

第一节 2019年全球芯片厂商市场份额

第二节 我国移动芯片产业加速发展

- 一、本土芯片厂商展开"逆袭"
- 二、"双A模式"带来市场腾飞机遇
- 三、移动芯片产业将在挑战中变局

第三节 我国芯片产业九成依赖进口

- 一、小小芯片连着万亿产业
- 二、产业发展背负多重束缚
- 三、"弯道超车"需多管齐下

第四节 通信芯片市场规模将首次超越电脑芯片

第五节 低端芯片,搅动智能机市场格局

- 一、性能升级价却降
- 二、选对合作对象
- 三、借山寨实现逆袭

第六节 手机芯片市场即将洗牌

第七节 中国企业抢滩移动终端芯片中低端市场

第十章 2020-2026年中国蓝牙行业发展前景及趋势预测

第一节 蓝牙产品迎来增长爆发期 (ZY LII)

第二节 2020-2026年中国蓝牙行业发展前景及趋势预测

部分图表目录:

图表: 2015-2019年中国耳机市场蓝牙耳机关注比例走势

图表:2019年蓝牙耳机品牌关注比图

图表:2019年蓝牙耳机品牌关注比走势图

图表:2019年主要蓝牙耳机品牌在售产品数量对比图

图表:2019年蓝牙音箱品牌关注比图

图表:2019年蓝牙音箱品牌关注比走势图

图表:2019年主要蓝牙音箱品牌在售产品数量对比图

图表:2019年蓝牙音箱型号关注排行图

图表: 2015-2019年国内手机出货量

图表:2015-2019年国内手机上市新机型数量

图表:2019年各制式手机出货量构成

图表:2019年各制式手机新机型构成

图表:2015-2019年国内外品牌手机出货量

图表:2019年国内外品牌手机出货量构成

图表: 2015-2019年国内手机出货量

图表:2015-2019年国内手机上市新机型数量

图表:2019年各制式手机出货量构成

图表:2019年各制式手机新机型构成

图表:2015-2019年国内外品牌手机出货量

图表:2015-2019年国内外品牌手机出货量构成

图表:2019年中国智能手机市场品牌关注比例分布

图表:2015-2019年中国智能手机市场品牌关注比例对比

图表:2019年中国智能手机市场品牌关注排名对比

图表:2019年中国智能手机市场十五大产品关注排名

图表:2019年中国智能手机市场不同价格段产品关注比例分布

图表:2019年中国智能手机市场不同操作系统产品关注比例分布

图表:2019年中国智能手机市场不同操作系统产品关注比例走势

图表:2019年中国智能手机市场不同屏幕尺寸产品关注比例分布

图表:2019年中国智能手机市场主流屏幕尺寸产品关注比例走势

图表:2019年中国智能手机市场不同像素产品关注比例分布

图表:2019年中国智能手机市场主流像素产品关注比例走势

图表:2019年中国智能手机市场价格指数走势

图表:2019年中国智能手机市场品牌关注比例分布图表:2019年中国智能手机市场品牌关注比例对比

图表:2019年中国智能手机市场产品关注排名

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/201912/822071.html