

2020-2026年中国ZIGB EE行业市场调研与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国ZIGBEE行业市场调研与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/Y161892P3E.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 ZIGBEE产业相关概述

第一节 ZIGBEE简述

一、ZIGBEE意义涵盖

二、ZIGBEE技术特性

第二节 ZIGBEE关键部件

一、网络射频芯片

二、微控制器（MCU）

三、ZIGBEE协定堆栈（ZIGBEE软件）

第三节 ZIGBEE测试平台

第四节 ZIGBEE与其它近距离通信技术的比较

一、蓝牙

二、WIFI

三、无线USB

四、UWB

五、WIMAX

第五节 ZIGBEE国际标准

一、ZIGBEE协议构成

二、IEE 802.15.4技术标准的发展

三、ZIGBEE标准的发展

第二章 2020-2026年世界ZIGBEE产业运行状况分析

第一节 2020-2026年世界ZIGBEE产业运行环境

一、世界互联网产业运行现状

二、ZIGBEE对互联网产业的影响分析

三、ZigBee联盟计划进一步集成互联网协议标准

第二节 2020-2026年世界ZIGBEE产业动态分析

一、Develco借智能能源论坛进军欧洲ZigBee市场

二、“HOMES”规划亮相 飞利浦发布ZigBee新平台

三、瓷微科技推出体积小且功能完备ZigBee射频模块

- 四、 Ember推出业界最高性能的ZigBee芯片
- 五、 ZigBee联盟公布新型ZigBee Green Power功能套件
- 六、 ZigBee联盟向17种新型ZigBee设备授予认证
- 七、 施耐德发布首款ZigBee自供电开关产品
- 八、 ZigBee联盟与DLMS共同研究数据兼容性

第三节 2020-2026年世界ZIGBEE产业运行现状综述

- 一、 ZIGBEE联盟
- 二、 全球ZIGBEE产品供需情况
- 三、 全球ZIGBEE应用市场潜力

第四节 2020-2026年世界ZIGBEE产业主要国家运行分析

- 一、 美国
- 二、 日本
- 三、 韩国

第五节 2020-2026年世界ZIGBEE产业发展趋势分析

第三章 2020-2026年中国ZIGBEE产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、 GDP历史变动轨迹分析
- 二、 固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、 2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2020-2026年中国ZIGBEE业政策环境分析

- 一、 产业政策分析
- 二、 相关产业影响分析
- 三、 产业相关法律法规分析

第三节 2020-2026年中国ZIGBEE业社会环境分析

第四章 2020-2026年中国ZIGBEE产业运行动态分析

第一节 2020-2026年中国ZIGBEE产业亮点聚焦

- 一、 “ZigBee自动抄表系统”通过重大项目验收
- 二、 ZigBee路灯控制器点亮济南园博园

第二节 2020-2026年中国ZIGBEE产业综述

- 一、 Zigbee无线数据传输网络描述

二、Zigbee采用的自组织网通信方式

三、Zigbee的频带

第三节 ZIGBEE自身的技术优势

一、低功耗

二、低成本

三、低速率

四、近距离

五、短时延

六、高容量

七、高安全

八、免执照频段

第五章 2020-2026年中国 ZIGBEE应用市场动态分析

第一节 ZIGBEE的应用领域

一、在工业领域的应用

二、在汽车上的应用

三、在精确农业上的应用

四、在家庭和楼宇自动化领域

五、在医学领域

六、在消费和家用自动化市场

七、在道路指示、方便安全行路方面

第二节 ZIGBEE应用实例

一、基于ZIGBEE技术的无线点餐系统通信解决方案

二、基于ZIGBEE技术的管道监测无线数据传输网络

三、基于ZIGBEE技术的无线三表远程抄表系统

四、基于ZIGBEE技术的水文水利监测无线数据传输网络

五、ZIGBEE智能交通控制系统无线通信方案

第六章 2020-2026年中国ZIGBEE技术企业运行态势分析

第一节 华为技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 华立仪表集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三第 深圳市蓝科电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第七章 2020-2026年中国微控制器、射频收发器组件部分的生产厂商分析

第一节 CHIPCON

第二节 HELICOMM

第三节 飞思卡尔半导体（中国）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 捷力半导体(JENNIC)

第五节 RADIOPULSE

第六节 ATMEL

第八章 2020-2026年ZIGBEE协定堆栈的厂商市场分析

第一节 MICROCHIP

第二节 台湾资策会网络多媒体研究所

第三节 FIGURE 8 WIRELESS

第四节 AIRBEE

第五节 EMBER

第九章 2020-2026年ZIGBEE模组企业市场分析

第一节 DIGI INTERNATIONAL

第二节 华宝通讯（南京）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 PANASONIC电子仪器公司

第十章 2020-2026年中国ZIGBEE产业发展趋势与投资分析

第一节 2020-2026年中国ZIGBEE产业发展前景分析

一、Zigbee产业技术方向分析

二、Zigbee产业市场前景分析

三、Zigbee产业竞争预测分析

第二节 2020-2026年中国ZIGBEE产业投资预测分析

一、Zigbee投资环境预测分析

一、Zigbee投资机会分析

三、Zigbee投资风险分析

第三节 投资观点

部分图表目录：

图表：8位MCU应用特征

图表：IEEE802.15.4/ZIGBEE协议框架

图表：ZIGBEE 标准制订组织

图表：802.15.4 标准规格

图表：ZIGBEE 网络架构

图表：2020-2026年全球IEEE802.15.4和ZIGBEE芯片组销售收入预测

图表：2020-2026年国内生产总值

图表：2020-2026年居民消费价格涨跌幅度

图表：2020-2026年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2020-2026年国家外汇储备

图表：2020-2026年财政收入

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/Y161892P3E.html>