中国手机充电器行业市场深度调研及发展趋势与市场策略研究报告(2024-2029版)

报告简介

在4G时代飞速发展的今天,随着科技的进步、应用的发展以及人们对以智能手机、平板电脑、智能穿戴设备为代表的智能终端设备追求越来越高的品质和功能,智能终端设备产品的更新换代的速度越来越快,这也将给全球智能终端充储电产品市场带来更大的增长空间。另外,我国智能终端充储电产品行业出口前景十分广阔,智能终端充储电产品在国外市场中依然具备很大的潜力,智能终端充储电产品市场未来仍将保持快速增长态势。

近年来,全球智能终端设备市场呈现了爆发性的增长,而有线充电器是作为标准配件与智能终端设备捆绑销售,意味着每出售一台智能终端设备就有至少一个有线充电器同时被售出,同时由于后续使用中的损耗和遗失等因素影响,有线充电器与智能终端设备出货量的数量比例大于1:1。由于全球智能终端设备出货量的不断增长,有线充电器的出货量也将不断增加。

由于充电功率的限制,无线充电技术在以智能手机为代表的消费电子行业发展较早,相对较为成熟。近些年来,随着智能手机的功能越来越多,屏幕越来越大,手机电池的续航能力变成了消费者的一大关注点。

因此,无线充电技术的应用变成了以智能手机为代表的消费电子企业扩大市场销量的重要因素。另外,除了智能手机,其他消费电子产品诸如平板电脑、智能穿戴设备、蓝牙耳机等也开始逐渐发展无线充电的应用。

由于我国积极推进5G网络基础设施建设,加强示范应用推广,成为手机终端领域5G快速发展的关键。由于智能手机的设计限制和电池行业所经历的技术瓶颈,智能手机不太可能在短期内更换容量更高的电池。目前的电池技术决定了当手机电池规格变大,电池的稳定性将显著变低,并影响安全性。

此外,由于消费者不愿接受笨重的电池,目前手机设计倾向于便携和轻薄,因此快速与便携充电时可预见的刚需。无论是第三方厂家还是手机生产商本身,未来手机充电器市场都大有可为。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、工信部、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据,客观、多角度地对中国手机充电器市场进行了分析研究。报告在总结中国手机充电器发展历程的基础上,结合新时期的各方面因素,对中国手机充电器的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实,图表丰富,既有深入的分析,又有直观的比较,为手机充电器企业在激烈的市场竞争中洞察先机,能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 手机充电器行业发展综述

第一节 手机充电器行业定义及分类

- 一、行业定义
- 二、行业主要分类

第二节 手机充电器行业特征分析

- 一、手机充电器行业在国民经济中的地位
- 二、手机充电器行业生命周期分析
- 1、行业生命周期理论基础
- 2、手机充电器行业生命周期

第二章 手机充电器行业发展环境

- 第一节 经济环境
- 一、国内经济运行现状
- 二、国内经济趋势判断
- 三、经济环境对行业的影响分析

第二节 社会环境

- 一、人口环境分析
- 二、文化环境分析
- 三、生态环境分析
- 四、中国城镇化率

第三节 政策监管环境

- 一、管理体制
- 二、主要政策法规
- 三、政策法规影响

第四节 技术环境

- 一、我国手机充电器技术进展分析
- 二、技术现状及特点

- 三、手机充电器技术的未来发展趋势
- 第三章 手机充电器行业上下游产业链发展及影响分析
- 第一节 产业链介绍
- 一、手机充电器行业产业链简介
- 二、手机充电器行业产业链特征分析
- 三、手机充电器业对产业链的影响分析
- 第二节 上游产业现状分析及其对手机充电器行业的影响
- 一、上游产业发展现状
- 二、上游行业发展趋势
- 三、上游产业发展趋势及对行业的影响
- 第三节 下游产业分析及其对手机充电器行业的影响
- 一、下游产业需求情况
- 二、下游需求变化趋势
- 三、下游产业发展对行业的影响
- 第四章 世界手机充电器产业发展对比及经验借鉴
- 第一节 2024-2029年国际手机充电器产业的发展
- 一、世界手机充电器产业发展综述
- 二、全球手机充电器产业竞争格局
- 三、全球手机充电器产业发展特点
- 第二节 主要国家地区手机充电器产业发展分析
- 一、欧洲
- 二、亚洲
- 三、美国
- 四、其它国家和地区

第三节 世界手机充电器产业发展趋势及前景分析

- 一、手机充电器技术发展及趋势分析
- 二、手机充电器产业发展趋势分析
- 三、手机充电器产业发展潜力分析

第五章 中国手机充电器行业运行分析

- 第一节 中国手机充电器行业发展状况分析
- 一、中国手机充电器行业发展阶段
- 二、中国手机充电器行业发展总体概况
- 三、中国手机充电器行业发展特点分析
- 四、中国手机充电器行业商业模式分析

第二节 2019-2023年手机充电器行业发展现状

- 一、2019-2023年中国手机充电器行业市场规模
- 二、2019-2023年中国手机充电器行业发展分析
- 三、2019-2023年中国手机充电器企业发展分析

第三节 手机充电器细分市场分析

- 一、细分市场特色
- 二、2019-2023年细分市场规模及增速
- 三、重点细分市场前景预测

第四节 行业市场工业总产值分析

- 一、市场总产值分析
- 二、行业市场总产值地区分布

第五节 近三年行业市场产品价格现状分析

- 一、市场产品价格回顾
- 二、当前市场产品价格综述

- 三、2024-2029年市场产品价格发展预测
- 第六章 中国手机充电器行业经济运行指标分析
- 第一节 中国手机充电器行业总体规模分析
- 一、企业数量结构分析
- 二、行业从业人员分析
- 三、行业资产分析
- 第二节 中国手机充电器行业产销分析
- 一、行业产品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析
- 第三节 中国手机充电器行业财务指标总体分析
- 二、行业偿债能力分析与预测
- 三、行业运营能力分析与预测
- 四、行业成长能力分析与预测
- 第七章 2024-2029年中国手机充电器市场需求分析及预测
- 第一节 手机充电器市场需求分析
- 一、手机充电器行业需求市场
- 二、手机充电器行业客户结构
- 三、手机充电器行业需求的地区差异
- 第二节 2024-2029年供求平衡分析及未来发展趋势
- 一、2024-2029年手机充电器行业的供给预测
- 二、2024-2029年手机充电器行业的需求预测
- 三、2024-2029年手机充电器供求平衡预测
- 第八章 手机充电器行业区域市场发展分析及预测
- 第一节 长三角区域市场情况分析

第二节 珠三角区域市场情况分析

第三节 环渤海区域市场情况分析

第四节 手机充电器行业主要区域市场发展状况及竞争力研究

- 一、华北大区市场分析
- 二、华中大区市场分析
- 三、华南大区市场分析
- 四、华东大区市场分析
- 五、东北大区市场分析
- 六、西南大区市场分析
- 七、西北大区市场分析

第九章 手机充电器市场竞争格局分析

- 第一节 手机充电器行业竞争结构分析
- 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 手机充电器行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析

第三节 手机充电器行业国际竞争力比较

- 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

第四节 手机充电器行业竞争格局分析

- 一、手机充电器行业竞争分析
- 二、国内外手机充电器竞争分析
- 三、中国手机充电器市场竞争分析

第十章 手机充电器行业重点领先企业经营状况及前景规划分析

- 第一节 奥海科技公司
- 一、企业概况
- 二、市场定位情况
- 三、市场经营情况
- 四、公司发展战略分析

第二节 品胜电子股份有限公司公司

- 一、企业概况
- 二、市场定位情况
- 三、市场经营情况
- 四、公司发展战略分析

第三节 飞毛腿集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、市场定位情况
- 三、市场经营情况
- 四、公司发展战略分析

第四节 贝尔金公司

二、市场定位情况 三、市场经营情况 四、公司发展战略分析 第五节 伟创力科技(中国)公司 一、企业概况 二、市场定位情况 三、市场经营情况 四、公司发展战略分析 第六节 摩米士科技(深圳)有限公司 一、企业概况 二、市场定位情况 三、市场经营情况 四、公司发展战略分析 第七节 雅达电子股份有限公司 一、企业概况 二、市场定位情况 三、市场经营情况 四、公司发展战略分析 第八节浙江西诺电子有限公司 一、企业概况 二、市场定位情况 三、市场经营情况 四、公司发展战略分析

一、企业概况

第九节 海陆通实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、市场定位情况
- 三、市场经营情况
- 四、公司发展战略分析
- 第十节 深圳市飞天鹰科技有限公司
- 一、企业概况
- 二、市场定位情况
- 三、市场经营情况
- 四、公司发展战略分析
- 第十一章 2024-2029年手机充电器行业发展趋势及影响因素
- 第一节 2024-2029年手机充电器行业市场前景分析
- 一、手机充电器市场容量分析
- 二、手机充电器行业政策分析
- 三、手机充电器行业发展前景分析
- 第二节 2024-2029年手机充电器行业未来发展预测分析
- 一、中国手机充电器发展方向分析
- 二、2024-2029年中国手机充电器行业发展趋势预测
- 第三节 2024-2029年影响企业经营的关键趋势
- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

- 六、2024-2029年中国手机充电器行业swot分析
- 第十二章 2024-2029年手机充电器行业投资方向与风险分析
- 第一节 2024-2029年手机充电器行业发展的有利因素与不利因素分析
- 一、有利因素
- 二、不利因素
- 第二节 2024-2029年手机充电器行业产业发展的空白点分析
- 第三节 2024-2029年手机充电器行业投资回报率比较高的投资方向
- 第四节 2024-2029年手机充电器行业投资潜力与机会
- 第五节 2024-2029年手机充电器行业新进入者应注意的障碍因素
- 第六节 2024-2029年中国手机充电器行业投资风险分析
- 一、市场竞争风险
- 二、上游压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁
- 第十三章 2024-2029年手机充电器行业发展环境与渠道分析
- 第一节 全国经济发展背景分析
- 一、宏观经济数据分析
- 二、宏观政策环境分析
- 三、"十四五"发展规划分析
- 第二节 主要手机充电器产业聚集区发展背景分析
- 一、主要手机充电器产业聚集区市场特点分析
- 二、主要手机充电器产业聚集区社会经济现状分析
- 三、未来主要手机充电器产业聚集区经济发展预测

第三节 竞争对手渠道模式

- 一、手机充电器市场渠道情况
- 二、手机充电器竞争对手渠道模式
- 三、手机充电器直营代理分布情况

第十四章 2024-2029年手机充电器行业市场策略分析

- 第一节 手机充电器行业营销策略分析及建议
- 一、手机充电器行业营销模式
- 二、手机充电器行业营销策略

第二节 手机充电器行业企业经营发展分析及建议

- 一、手机充电器行业经营模式
- 二、手机充电器行业发展模式

第三节 多元化策略分析

- 一、行业多元化策略研究
- 二、现有竞争企业多元化业务模式
- 三、上下游行业策略分析

第四节 市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、重点客户战略管理
- 四、重点客户管理功能

附录

《中国制造2025》

《产业结构调整指导目录(2019年本)》

图表目录

图表: 手机充电器分类

图表: 2019-2026年全球手机充电器市场规模预测

图表:行业发展周期

图表:消费品制造业增加值细分

图表:主要城市的人口净流入情况

图表: 2019-2023-2040年常住人口年均增量

图表: 2019-2023-2040年南北城镇人口年均增量

图表: 2019-2023-2040年四大区域人口年均增量

图表:无线充电器

图表:无线充电原理

图表:2024-2029年无线充电器市场规模预测

图表:gan优异特性

图表:苹果magsafe充电器

图表:消费电子市场需求占比

图表:我国无线充电市场规模(亿元)

图表:无线充电技术应用场景

图表:主流手机厂商及第三方充电头品牌推出的快充产品及其核心技术

图表: 手机30分钟快速充电量对比情况

图表: 2019-2023年中国手机充电器行业市场规模

图表:主流合封氮化镓电源芯片汇总

图表: 2019-2023年手机充电器行业市场总值分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场总产值地区分布

图表:2019-2023年手机充电器市场产品价格分析

图表: 各手机厂商在售10-30w充电器价格

图表: 2024-2029年手机充电器市场产品价格预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业企业数量分析【注册资本500万元及以上】

图表: 2019-2023年手机充电器行业从业人员分析

图表:2019-2023年手机充电器行业资产规模分析

图表: 2019-2023年手机充电器行业产品结构情况

图表: 2019-2023年手机充电器行业销售收入情况

图表: 2024-2029年手机充电器行业的供给预测

图表: 2024-2029年手机充电器行业的需求预测

图表:2024-2029年手机充电器供求平衡预测【系数=需求/供给,平衡系数为1】

图表:2019-2023年手机充电器行业长三角区域市场规模情况

图表:2019-2023年手机充电器行业珠三角区域市场规模情况

图表:2019-2023年手机充电器行业环渤海区域市场规模情况

图表:2019-2023年手机充电器行业华北大区市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年华北大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年华中大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年华南大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年华东大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年东北大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表:2019-2027年西南大区市场需求及预测分析

图表:2019-2023年手机充电器行业市场规模现状【供给端】

图表: 2019-2027年西北大区市场需求及预测分析

图表: 手机充电器区域分析

图表: 2019-2023年奥海科技营收

图表:公司经营情况

图表: 唯沃丰65w氮化镓快充器

图表:苹果今年来为环保做的贡献

图表:苹果包装清单

图表:苹果官方充电头

图表: 小米11两款不同版本

图表:居民各大类消费近两年平均增速与2019-2023—2019-2023年增速平均值

图表:2019-2023年2-1固定资产累计投资及各主要分项近两年平均增速

图表: 2022年初以来全国疫情中高风险地区数量

图表:各行业受疫情影响以来的复苏状况与2019-2023年增加值的增速比较

图表: 2015—2022年中国经济环比增速(%)

图表:2015年以来中国gdp各季度同比增速及2022年各季度预测值

图表:中国与日本、德国在同等人均产出下的总和生育率情况

图表:生产函数

图表:一国经济增长率

图表: 我国生产函数的估计结果(1979-2019-2023年)

图表:中国人口转变与劳动人口与就业人口的负增长

图表:中国进出口结构变化

图表:研发费用占gdp的比重逐年上升

图表: 我国的人口结构金字塔底部逐渐缩小

图表:移动互联网渗透率

图表:外资占中国市场的比重

图表:城镇居民可支配收入vs农民居民纯收入

图表:中国城市化率与产业结构变化趋势

图表: 各国总抚养比(0-14岁及65岁以上人口/15-64岁人口)对比

把握投资 决策经营!

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20220520/262874.shtml

在线订购:点击这里