

2022年中国移动处理器行业分析报告- 行业全景评估与投资战略规划

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《2022年中国移动处理器行业分析报告-行业全景评估与投资战略规划》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://www.chinabaogao.com/baogao/202112/563715.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

移动处理器是专门针对笔记本电脑、智能手机、平板电脑等移动终端而设计的CPU。移动处理器的正常工作电压一般比较低，核心较小，发热量比台式CPU低的多，可以在更高温下稳定作业，而且耗能较低，更符合笔记本使用。

移动处理器和桌面处理器的区别	项目	移动处理器	桌面处理器	定义
专门针对移动终端,如:笔记本电脑、智能手机、平板电脑等而设计的处理器	性能分类	标准电压,低电压,超低电压,极致低电压等	正常版,高级版,超频版,无集成显卡等	功耗
主打便携和高续航,采用低电压或标压,低默认频率,降低功耗的同时降低了性能	内存能效	笔记本的内存普遍时序较差,能效低于台式机	通过调教途径和更好的内存颗粒提高能效	性能释放
采用正常电压,不考虑功耗,基本都在百瓦以上,追求极致性能	散热	CPU的其他部件都全部集中在机身上,且笔记本的内部空间受到限制,小风扇+铜制导热管是绝大部分笔记本的散热方案,散热性较弱	内台式机CPU可以更换CPU散热器、配备散热风扇、设置水冷散热等,散热性强	结构
ARM构架,x86构架会集成台式机CPU中不具备的电源管理技术	资料来源：观研天下整理	x86构架包括运算逻辑部件、寄存器部件和控制部件		

资料来源：观研天下整理

按照商业模式划分，移动处理器行业参与者可分为IP供应商、垂直分工模式、IDM三大类。其中IDM是全球主要手机芯片制造商商业模式，如英特尔、三星等。

移动处理器行业参与者商业模式 商业模式 简介 IP供应商模式 大多数Fabless厂商相比于花费时间和精力单独开发IP,因此他们更趋向缩短时间成本，借助IP供应商的IP加快产品设计。而IP供应商的商业模式是通过收取Fabless厂商授权费来支付IP供应商的开发费用、运作成本和人员成本。同时Fabless需根据处理器芯片销售按1-3%比例支付版税给IP供应商。IP供应商代表有ARM、Imagination等。垂直分工模式 移动处理器行业具有技术资金双密集的特点,企业需要具备一定的资金实力，在半导体制造业逐渐呈现出产业垂直分工模式，形成了专业的IP核、无生产线的IC设计(Fabless)、晶圆代土(Foundry)以及封装测试厂商。该模式下仅有Fabless厂商需要直接面对客户需求服务，IP核、封装测试及Foundry的厂商都为Fabless厂商服务。联发科、高通、AMD、英伟达、海思都是Fables厂商。 IDM 从IC设计覆盖到IC制造、封装测试等各环节,甚至延伸至下游市场销售等职能。IDM模式的企业拥有自己的IP开发部门,得益于长期的技术研发和积累，拥有较强开发能力、具有一定的技术优势。运用IDM模式的企业覆盖产业链上游设计开发到下游的品牌营销,具有较强资源调配和控制成本优势,IDM模式成为当前具备较高盈利水平的商业模式。目前全球主要的手机芯片制造商业模式是IDM模式。英特尔、三星均采用IDM商业模式。

资料来源：观研天下整理

目前全球一半以上的移动处理器由高通和联发科提供。2019年Q2，高通在移动处理器行业市场占率为33%，由于高通产能依赖于三星，而三星无法满足高通产能需求，高通产品供应受到影响，2020年Q2高通市占率下降至29%，但仍维持行业领导地位。联发科背靠台积电代工，主打高性价比产品，凭借价格和产品优势，在移动处理器行业市场占率由2019年Q2的24%增长至2020年Q2的26%，排名第二，正在不断追赶排名第一的高通。

2019年Q2-2020年Q2全球移动处理器竞争格局

数据来源：观研天下数据中心整理（zlj）

观研报告网发布的《2022年中国移动处理器行业分析报告-行业全景评估与投资战略规划》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。

行业报告是业内企业、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。

【目录大纲】

第一章2018-2022年中国移动处理器行业发展概述

第一节 移动处理器行业发展情况概述

- 一、移动处理器行业相关定义
- 二、移动处理器行业基本情况介绍
- 三、移动处理器行业发展特点分析
- 四、移动处理器行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、移动处理器行业需求主体分析

第二节 中国移动处理器行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、移动处理器行业产业链条分析
- 三、产业链运行机制
 - (1) 沟通协调机制
 - (2) 风险分配机制
 - (3) 竞争协调机制
- 四、中国移动处理器行业产业链环节分析
 - 1、上游产业
 - 2、下游产业

第三节 中国移动处理器行业生命周期分析

- 一、移动处理器行业生命周期理论概述
- 二、移动处理器行业所属的生命周期分析

第四节 移动处理器行业经济指标分析

- 一、移动处理器行业的赢利性分析
- 二、移动处理器行业的经济周期分析
- 三、移动处理器行业附加值的提升空间分析

第五节 中国移动处理器行业进入壁垒分析

- 一、移动处理器行业资金壁垒分析
- 二、移动处理器行业技术壁垒分析
- 三、移动处理器行业人才壁垒分析
- 四、移动处理器行业品牌壁垒分析
- 五、移动处理器行业其他壁垒分析

第二章2018-2022年全球移动处理器行业市场发展现状分析

第一节 全球移动处理器行业发展历程回顾

第二节 全球移动处理器行业市场区域分布情况

第三节 亚洲移动处理器行业地区市场分析

- 一、亚洲移动处理器行业市场现状分析
- 二、亚洲移动处理器行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲移动处理器行业市场前景分析

第四节 北美移动处理器行业地区市场分析

- 一、北美移动处理器行业市场现状分析
- 二、北美移动处理器行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美移动处理器行业市场前景分析

第五节 欧洲移动处理器行业地区市场分析

- 一、欧洲移动处理器行业市场现状分析
- 二、欧洲移动处理器行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲移动处理器行业市场前景分析

第六节 2022-2027年世界移动处理器行业分布走势预测

第七节 2022-2027年全球移动处理器行业市场规模预测

第三章 中国移动处理器产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国移动处理器行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

第三节 中国移动处理器产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

第四章 中国移动处理器行业运行情况

第一节 中国移动处理器行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国移动处理器行业市场规模分析

第三节 中国移动处理器行业供应情况分析

第四节 中国移动处理器行业需求情况分析

第五节 我国移动处理器行业细分市场分析

1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

第六节 中国移动处理器行业供需平衡分析

第七节 中国移动处理器行业发展趋势分析

第五章 中国移动处理器所属行业运行数据监测

第一节 中国移动处理器所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国移动处理器所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国移动处理器所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2018-2022年中国移动处理器市场格局分析

第一节 中国移动处理器行业竞争现状分析

一、中国移动处理器行业竞争情况分析

二、中国移动处理器行业主要品牌分析

第二节 中国移动处理器行业集中度分析

一、中国移动处理器行业市场集中度影响因素分析

二、中国移动处理器行业市场集中度分析

第三节 中国移动处理器行业存在的问题

第四节 中国移动处理器行业解决问题的策略分析

第五节 中国移动处理器行业钻石模型分析

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

第七章2018-2022年中国移动处理器行业需求特点与动态分析

第一节 中国移动处理器行业消费市场动态情况

第二节 中国移动处理器行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 移动处理器行业成本结构分析

第四节 移动处理器行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第五节 中国移动处理器行业价格现状分析

第六节 中国移动处理器行业平均价格走势预测

一、中国移动处理器行业价格影响因素

二、中国移动处理器行业平均价格走势预测

三、中国移动处理器行业平均价格增速预测

第八章2018-2022年中国移动处理器行业区域市场现状分析

第一节 中国移动处理器行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区移动处理器市场分析

一、华东地区概述

- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区移动处理器市场规模分析
- 四、华东地区移动处理器市场规模预测
- 第三节 华中地区市场分析
 - 一、华中地区概述
 - 二、华中地区经济环境分析
 - 三、华中地区移动处理器市场规模分析
 - 四、华中地区移动处理器市场规模预测
- 第四节 华南地区市场分析
 - 一、华南地区概述
 - 二、华南地区经济环境分析
 - 三、华南地区移动处理器市场规模分析
 - 四、华南地区移动处理器市场规模预测
- 第五节 华北地区移动处理器市场分析
 - 一、华北地区概述
 - 二、华北地区经济环境分析
 - 三、华北地区移动处理器市场规模分析
 - 四、华北地区移动处理器市场规模预测
- 第六节 东北地区市场分析
 - 一、东北地区概述
 - 二、东北地区经济环境分析
 - 三、东北地区移动处理器市场规模分析
 - 四、东北地区移动处理器市场规模预测
- 第七节 西部地区市场分析
 - 一、西部地区概述
 - 二、西部地区经济环境分析
 - 三、西部地区移动处理器市场规模分析
 - 四、西部地区移动处理器市场规模预测

第九章2018-2022年中国移动处理器行业竞争情况

第一节 中国移动处理器行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 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 中国移动处理器行业SCP分析

一、理论介绍

二、SCP范式

三、SCP分析框架

第三节 中国移动处理器行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 移动处理器行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第十一章2022-2027年中国移动处理器行业发展前景分析与预测

第一节 中国移动处理器行业未来发展前景分析

一、移动处理器行业国内投资环境分析

二、中国移动处理器行业市场机会分析

三、中国移动处理器行业投资增速预测

第二节 中国移动处理器行业未来发展趋势预测

第三节 中国移动处理器行业市场发展预测

一、中国移动处理器行业市场规模预测

二、中国移动处理器行业市场规模增速预测

三、中国移动处理器行业产值规模预测

四、中国移动处理器行业产值增速预测

五、中国移动处理器行业供需情况预测

第四节 中国移动处理器行业盈利走势预测

一、中国移动处理器行业毛利润同比增速预测

二、中国移动处理器行业利润总额同比增速预测

第十二章2022-2027年中国移动处理器行业投资风险与营销分析

第一节 移动处理器行业投资风险分析

一、移动处理器行业政策风险分析

二、移动处理器行业技术风险分析

三、移动处理器行业竞争风险

四、移动处理器行业其他风险分析

第二节 移动处理器行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第十三章2022-2027年中国移动处理器行业发展战略及规划建议

第一节 中国移动处理器行业品牌战略分析

- 一、移动处理器企业品牌的重要性
- 二、移动处理器企业实施品牌战略的意义
- 三、移动处理器企业品牌的现状分析
- 四、移动处理器企业的品牌战略
- 五、移动处理器品牌战略管理的策略

第二节 中国移动处理器行业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、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国移动处理器行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第十四章2022-2027年中国移动处理器行业发展策略及投资建议

第一节 中国移动处理器行业产品策略分析

- 一、服务/产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 中国移动处理器行业营销渠道策略

- 一、移动处理器行业渠道选择策略
- 二、移动处理器行业营销策略

第三节 中国移动处理器行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国移动处理器行业重点投资区域分析
- 二、中国移动处理器行业重点投资产品分析

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202112/563715.html>