

# 2022-2028年中国NAND 闪存卡市场竞争格局及投资发展建议报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国NAND闪存卡市场竞争格局及投资发展建议报告》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/diannaoy/441043S3C5.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

NAND闪存是一种比硬盘驱动器更好的存储设备，在不超过4GB的低容量应用中表现得尤为明显。随着人们持续追求功耗更低、重量更轻和性能更佳的产品，NAND被证明极具吸引力。NAND闪存是一种非易失性存储技术，即断电后仍能保存数据。它的发展目标就是降低每比特存储成本、提高存储容量。

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国NAND闪存卡市场竞争格局及投资发展建议报告》共六章。首先介绍了NAND闪存卡行业市场发展环境、NAND闪存卡整体运行态势等，接着分析了NAND闪存卡行业市场运行的现状，然后介绍了NAND闪存卡市场竞争格局。随后，报告对NAND闪存卡做了重点企业经营状况分析，最后分析了NAND闪存卡行业发展趋势与投资预测。您若想对NAND闪存卡产业有个系统的了解或者想投资NAND闪存卡行业，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。

### 第1章：中国NAND闪存卡行业发展概况

#### 1.1 NAND闪存卡行业发展概述

##### 1.1.1 NAND闪存卡相关定义

##### 1.1.2 NAND闪存卡主要分类

(1) 按储存原理

(2) 按产品类型

#### 1.2 中国NAND闪存卡行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业发展经济环境分析

(1) 国民经济运行状况

(2) 工业经济增长情况

(3) 固定资产投资情况

(4) 宏观经济发展趋势

##### 1.2.2 行业发展政策环境分析

(1) 行业发展主要影响政策汇总

(2) 行业发展主要政策解读

### 1.2.3 行业发展社会环境分析

(1) 集成电路严重依赖进口

(2) 国家大基金助力发展

(3) 消费电子成为需求引擎

### 1.2.4 行业发展技术环境分析

(1) 行业专利申请数量

(2) 行业专利类型分析

(3) 技术领先企业分析

## 1.3 NAND闪存卡行业产业链分析

## 第2章：全球NAND闪存卡行业现状及趋势分析

### 2.1 全球NAND闪存卡行业发展概述

#### 2.1.1 全球NAND闪存卡行业发展历程

#### 2.1.2 全球NAND闪存卡行业发展特征

(1) 产业周期性波动

(2) 容量不断提高

(3) 多以OEM方式组装生产

### 2.2 全球NAND闪存卡发展现状分析

#### 2.2.1 全球NAND闪存卡行业市场规模

#### 2.2.2 全球NAND闪存卡行业产品结构

#### 2.2.3 全球NAND闪存卡行业区域分布

### 2.3 全球NAND闪存卡竞争格局分析

#### 2.3.1 全球NAND闪存卡行业竞争现状

#### 2.3.2 全球NAND闪存卡企业布局对比

## 第3章：中国NAND闪存行业发展现状分析

### 3.1 中国NAND闪存卡发展现状分析

#### 3.1.1 中国NAND闪存卡行业发展历程

#### 3.1.2 中国NAND闪存卡市场规模分析

#### 3.1.3 中国NAND闪存卡产品结构分析

#### 3.1.4 中国NAND闪存卡最新技术进展

## 3.2 中国NAND闪存卡行业竞争格局分析

### 3.2.1 中国NAND闪存卡竞争现状分析

### 3.2.2 中国NAND闪存卡行业五力竞争分析

- (1) 行业现有竞争者分析
- (2) 行业潜在进入者威胁
- (3) 行业替代品威胁分析
- (4) 行业供应商议价能力分析
- (5) 行业购买者议价能力分析
- (6) 行业竞争情况总结

## 第4章：全球及中国NAND闪存卡重要成分发展分析

### 4.1 NAND闪存颗粒市场发展及前景分析

#### 4.1.1 NAND闪存颗粒市场规模分析

- (1) 全球NAND闪存颗粒市场规模分析
- (2) 中国NAND闪存颗粒市场规模分析

#### 4.1.2 NAND闪存颗粒市场竞争格局

- (1) 企业竞争格局
- (2) 技术竞争格局
- (3) 产能竞争格局

#### 4.1.3 NAND闪存颗粒市场区域分析

- (1) 供应市场区域分布
- (2) 需求市场区域分布

#### 4.1.4 NAND闪存颗粒下游需求应用

- (1) 终端产品应用
- (2) 终端行业应用

#### 4.1.5 NAND闪存颗粒产品结构分析

#### 4.1.6 NAND闪存颗粒最新技术进展

- (1) 三星
- (2) SK海力士
- (3) 铠侠和西部数据
- (4) 美光
- (5) 长江存储

## (6) 英特尔

### 4.1.7 NAND闪存颗粒市场价格走势

### 4.1.8 NAND闪存颗粒市场前景预测

## 4.2 存储控制芯片市场发展与前景分析

### 4.2.1 存储控制芯片分类及竞争情况

### 4.2.2 存储控制芯片下游需求应用

### 4.2.3 存储控制芯片最新技术进展

### 4.2.4 存储控制芯片市场价格走势

### 4.2.5 存储控制芯片市场规模前景预测

## 第5章：全球及中国主要NAND闪存卡企业分析

### 5.1 全球主要NAND闪存卡企业分析

#### 5.1.1 三星

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业业务结构分析

##### (4) 企业销售网络分布

##### (5) 企业NAND闪存卡业务分析

#### 5.1.2 西部数据

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业业务结构分析

##### (4) 企业销售网络分布

##### (5) 企业NAND闪存卡业务分析

#### 5.1.3 金士顿

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业业务结构分析

##### (4) 企业销售网络分布

##### (5) 企业NAND闪存卡业务分析

#### 5.1.4 铠侠

##### (1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业NAND闪存卡业务分析

## 5.2 中国主要NAND闪存卡企业分析

### 5.2.1 华为

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业NAND闪存卡卡业务分析

(6) 企业发展优劣势分析

### 5.2.2 雷克沙

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务结构分析

(3) 企业销售网络分布

(4) 企业NAND闪存卡业务分析

(5) 企业发展优劣势分析

### 5.2.3 天硕

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业NAND闪存卡业务分析

(6) 企业发展优劣势分析

### 5.2.4 创见

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业业务结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业NAND闪存卡业务分析

(6) 企业发展优劣势分析

#### 5.2.5 威刚

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业业务结构分析
- (4) 企业销售网络分布
- (5) 企业NAND闪存卡业务分析
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 5.2.6 时创意电子

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业业务结构分析
- (4) 企业销售网络分布
- (5) 企业NAND闪存卡业务分析
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 5.2.7 宜鼎国际

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业业务结构分析
- (4) 企业销售网络分布
- (5) 企业NAND闪存卡业务分析
- (6) 企业发展优劣势分析

### 第6章：中国NAND闪存卡行业前景趋势预测与投资建议 ()

#### 6.1 中国NAND闪存卡行业发展前景与趋势预测

##### 6.1.1 行业发展前景预测

- (1) 行业发展驱动因素分析
- (2) 行业发展前景预测

##### 6.1.2 NAND闪存卡行业发展趋势预测

- (1) 闪存卡小型化
- (2) 容量不断提高
- (3) 外置转向内置
- (4) 工业级存储需求爆发

- (5) UFS替代eMMC
- 6.2 中国NAND闪存卡行业投资潜力分析
  - 6.2.1 行业投资现状分析
    - (1) NAND闪存颗粒投资
    - (2) 存储控制芯片投资
    - (3) NAND闪存卡投资
  - 6.2.2 行业进入壁垒分析
  - 6.2.3 行业投资风险预警
    - (1) 行业发展局限
    - (2) 产品链上游链风险
  - 6.2.4 行业兼并重组分析
- 6.3 中国NAND闪存卡行业投资策略与建议
  - 6.3.1 行业投资价值分析
    - (1) 数据需求价值
    - (2) 产品链生态价值
  - 6.3.2 行业投资机会分析
    - (1) 产品机会
    - (2) 应用领域机会
  - 6.3.3 行业投资策略及建议分析
    - (1) 大力发展工业级闪存卡
    - (2) 产品链扩展至SSD

部分图表目录：

图表1：NAND闪存卡按存储原理分类

图表2：NAND闪存卡按产品类型分类

图表3：2016-2020年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）

图表4：2016-2020年中国工业增加值增长率走势图（单位：%）

图表5：2016-2020年全国固定资产投资（不含农户）变化情况（单位：万亿元）

图表6：2020年三类产业投资占固定资产投资（不含农户）比重（单位：%）

图表7：2021年中国宏观经济核指标预测（单位：亿元，%）

图表8：截至2020年中国NAND闪存卡产业相关政策及解读

图表9：《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》政策主要内容

图表10：《国家集成电路产业发展推进纲要》的集成电路产业发展规划

图表11：2016-2020年我国集成电路进出口金额及逆差金额情况（单位：亿美元）

图表12：国家大基金一期投资领域占比（单位：%）

图表13：中国大基金二期投资布局规划

图表14：2016-20

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/diannaoyao/441043S3C5.html>