

# 2019-2025年中国DRAM存储器行业市场竞争现状 及未来发展趋势研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国DRAM存储器行业市场竞争现状及未来发展趋势研究报告》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/201904/729796.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

DRAM ( Dynamic Random Access Memory ) ，即动态随机存取存储器，最为常见的系统内存。DRAM 只能将数据保持很短的时间。为了保持数据，DRAM使用电容存储，所以必须隔一段时间刷新 ( refresh ) 一次，如果存储单元没有被刷新，存储的信息就会丢失。（关机就会丢失数据）

结合历史数据，我们可以发现DRAM产业在历史上具有强周期性特点，在2017年存储器超级景气周期带动下，DRAM市场增速达到1994年以来新高74%。

存储器市场爆发，DRAM市场前景看好。2017年全球存储器市场增长率达到60%，首次超越逻辑电路，成为半导体第一大产品。DRAM继续保持半导体存储器领域市占率第一。DRAM消费产品中，移动终端、服务器和PC依旧占据头三名，合计占比86%，未来将继续拉动DRAM消费增长。

2017年半导体领域资本开支占比情况

智研咨询发布的《2019-2025年中国DRAM存储器行业市场竞争现状及未来发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国DRAM存储器行业市场发展环境、DRAM存储器整体运行态势等，接着分析了中国DRAM存储器行业市场运行的现状，然后介绍了DRAM存储器市场竞争格局。随后，报告对DRAM存储器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国DRAM存储器行业发展趋势与投资预测。您若想对DRAM存储器产业有个系统的了解或者想投资中国DRAM存储器行业，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。

报告目录：

第一章 DRAM存储器行业概述

第一节 DRAM存储器行业发展环境分析

- 一、2018年我国宏观经济运行情况
- 二、2018年我国宏观经济发展趋势
- 三、2018年DRAM存储器行业相关政策及影响

第二节 DRAM存储器行业基本特征

- 一、行业界定及主要产品
- 二、在国民经济中的地位
- 三、DRAM存储器行业特性分析
- 四、DRAM存储器行业发展历程

## 五、国内市场的重要动态

### 第三节 DRAM存储器行业产业链分析

#### 一、产业链模型介绍

#### 二、DRAM存储器产业链模型分析

## 第二章 全球DRAM存储器市场发展分析

### 第一节 2018年全球DRAM存储器市场分析

#### 一、2018年全球DRAM存储器市场回顾

#### 二、2018年全球DRAM存储器市场环境分析

#### 三、2018年全球DRAM存储器行业产销分析

#### 四、2018年全球DRAM存储器技术分析

### 第二节 2018年全球DRAM存储器市场分析

#### 一、2018年全球DRAM存储器需求分析

#### 二、2018年欧美DRAM存储器需求分析

#### 三、2018年全球DRAM存储器产销分析

#### 四、2018年中外DRAM存储器市场对比

## 第三章 我国DRAM存储器行业发展现状

### 第一节 我国DRAM存储器行业发展现状

#### 一、DRAM存储器行业品牌发展现状

#### 二、DRAM存储器行业消费市场现状

#### 三、DRAM存储器市场消费层次分析

#### 四、我国DRAM存储器市场走向分析

### 第二节 2015-2018年DRAM存储器行业发展情况分析

#### 一、2017年DRAM存储器行业发展情况分析

#### 二、2018年DRAM存储器行业发展情况分析

#### 三、2018年DRAM存储器行业发展特点分析

#### 四、2018年上半年DRAM存储器所属行业发展情况

### 第三节 2015-2018年DRAM存储器所属行业运行分析

#### 一、2015-2018年DRAM存储器所属行业产销运行分析

#### 二、2015-2018年DRAM存储器所属行业利润情况分析

#### 三、2015-2018年DRAM存储器所属行业发展周期分析

#### 四、2015-2018年DRAM存储器所属行业发展机遇分析

#### 五、2015-2018年DRAM存储器所属行业利润增速预测

### 第四节 对中国DRAM存储器市场的分析及思考

- 一、DRAM存储器市场特点
- 二、DRAM存储器市场分析
- 三、DRAM存储器市场变化的方向
- 四、中国DRAM存储器产业发展的新思路
- 五、对中国DRAM存储器产业发展的思考

#### 第四章 我国DRAM存储器市场发展研究

##### 第一节 2018年我国DRAM存储器市场发展研究

##### 第二节 2018年我国DRAM存储器市场情况

- 一、2018年我国DRAM存储器产销情况
- 二、2018年我国DRAM存储器市场价格情况
- 三、2018年我国DRAM存储器市场发展情况
- 四、2018年我国DRAM存储器市场新品趋势

##### 第三节 2018年我国DRAM存储器市场结构和价格走势分析

- 一、2018年我国DRAM存储器市场结构和价格走势概述
- 二、2018年我国DRAM存储器市场结构分析
- 三、2018年我国DRAM存储器市场价格走势分析

##### 第四节 重点企业与产量排序

- 一、2018年我国DRAM存储器市场格局特点
- 二、2018年我国DRAM存储器产品创新特点
- 三、2018年我国DRAM存储器市场服务特点
- 四、2018年我国DRAM存储器市场品牌特点

从当前DRAM全球市场份额来看，韩国独占鳌头，市场集中度很高。金准数据显示，2017年三季度，韩国半导体行业两大巨头——三星和SK海力士在全球DRAM市场份额合计达到72.4%，占据全球领先地位。其中，三星以44.5%的市场份额稳居市场第一宝座，SK海力士以27.9%的市场份额紧追其后，美光科技（22.9%）、南亚科技（2.2%）、华邦电子（0.8%）分列其后。

#### DRAM各厂家市场份额

#### 第五章 我国DRAM存储器行业进出口分析

##### 第一节 2010-2015年中国DRAM存储器行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

##### 第二节 2010-2015年中国DRAM存储器行业出口数据分析

- 一、出口数量分析

## 二、出口金额分析

### 第三节 2010-2015年中国DRAM存储器行业进出口平均单价分析

### 第四节 2010-2015年中国DRAM存储器行业进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

### 第五节 我国DRAM存储器进出口预测

#### 一、2019年DRAM存储器进口预测

#### 二、2019年DRAM存储器出口预测

## 第六章 DRAM存储器行业上下游产业分析

### 第一节 上游产业分析

#### 一、发展现状

#### 二、发展趋势预测

#### 三、市场现状分析

#### 四、行业新动态及其对DRAM存储器行业的影响

#### 五、行业竞争状况及其对DRAM存储器行业的意义

### 第二节 下游产业分析

#### 一、发展现状

#### 二、发展趋势预测

#### 三、市场现状分析

#### 四、行业新动态及其对DRAM存储器行业的影响

#### 五、行业竞争状况及其对DRAM存储器行业的意义

## 第七章 中国DRAM存储器市场运行竞争力分析

### 第一节 中国DRAM存储器市场生产能力分析

#### 一、2018年总体产品产量分析

#### 二、2018年产品产量结构性分析

#### 三、2018年产品产量企业集中度分析

### 第二节 中国DRAM存储器所属行业市场综合经济指标分析

#### 一、2018年行业规模

#### 二、2018年盈利能力

#### 三、2018年经营发展能力

#### 四、2018年偿债能力

## 第八章 中国DRAM存储器市场竞争格局分析

### 第一节 中国DRAM存储器市场发展现状分析

- 一、2018年中国DRAM存储器市场发展现状
- 二、2018年中国DRAM存储器发展情况分析
- 三、2018年DRAM存储器国际市场变化对国内市场影响分析
- 第二节 DRAM存储器市场区域市场需求集中度比较
  - 一、2018年市场需求区域集中度比较
  - 二、2018年市场需求主要省份集中度比较
- 第三节 中国DRAM存储器行业竞争分析
  - 一、2018年中国DRAM存储器行业竞争分析
  - 二、2018年DRAM存储器行业竞争趋势
- 第四节 未来影响行业竞争格局的因素分析
  - 一、DRAM存储器行业的经济周期分析
  - 二、DRAM存储器行业的增长性与波动性分析
  - 三、相关政策法规情况
  - 四、宏观经济情况

## 第九章 DRAM存储器行业优势企业分析

### 第一节 金士顿科技（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

### 第二节 苏州互亿科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

### 第三节 迪万斯科技（苏州）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展规划

### 第四节 英特尔产品（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业财务情况
- 三、企业经营情况

#### 四、企业发展规划

##### 第五节 迪万斯科技（苏州）有限公司

###### 一、企业概况

###### 二、企业财务情况

###### 三、企业经营情况

###### 四、企业发展规划

#### 第十章 DRAM存储器行业发展趋势分析

##### 第一节 我国DRAM存储器行业前景与机遇分析

###### 一、我国DRAM存储器行业发展前景

###### 二、我国DRAM存储器行业发展机遇分析

###### 三、2018年DRAM存储器行业的发展机遇分析

###### 四、金融危机对DRAM存储器行业的影响分析

##### 第二节 2015-2018年中国DRAM存储器市场趋势分析

###### 一、2015-2018年DRAM存储器市场趋势总结

###### 二、2015-2018年DRAM存储器发展趋势分析

###### 三、2019-2025年DRAM存储器市场发展空间

###### 四、2015-2018年DRAM存储器产业政策趋向

###### 五、2015-2018年DRAM存储器技术革新趋势

###### 六、2015-2018年DRAM存储器价格走势分析

###### 七、2015-2018年国际环境对DRAM存储器行业的影响

#### 第十一章 未来DRAM存储器行业发展预测

##### 第一节 未来DRAM存储器需求与消费预测

###### 一、2019-2025年DRAM存储器产品消费预测

###### 二、2019-2025年DRAM存储器市场规模预测

###### 三、2019-2025年DRAM存储器行业总产值预测

###### 四、2019-2025年DRAM存储器行业销售收入预测

###### 五、2019-2025年DRAM存储器行业总资产预测

##### 第二节 2019-2025年中国DRAM存储器行业供需预测

###### 一、2019-2025年中国DRAM存储器供给预测

###### 二、2019-2025年中国DRAM存储器产量预测

###### 三、2019-2025年中国DRAM存储器需求预测

###### 四、2019-2025年中国DRAM存储器供需平衡预测

###### 五、2019-2025年中国DRAM存储器产品价格预测

###### 六、2019-2025年主要DRAM存储器产品进出口预测



## 第十二章 DRAM存储器行业投资机会与风险（ZYZF）

### 第一节 行业活力系数比较及分析

#### 一、2018年相关产业活力系数比较

#### 二、2008-2018年行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

#### 一、2018年相关产业投资收益率比较

#### 二、2008-2018年行业投资收益率分析

### 第三节 DRAM存储器行业投资效益分析

#### 一、2015-2018年DRAM存储器行业投资状况分析

#### 二、2015-2018年DRAM存储器行业投资效益分析

#### 三、2015-2018年DRAM存储器行业投资趋势预测

#### 四、2015-2018年DRAM存储器行业的投资方向

#### 五、2015-2018年DRAM存储器行业投资的建议（ZYZF）

#### 图表目录：

图表：2012-2018年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2018年中国三产业增加值结构图

图表：2012-2018年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2018年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2018年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2012-2018中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2014年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2018年人民币汇率中间价对照表

图表：2012-2018年DRAM存储器行业生产总量

图表：2012-2018年DRAM存储器行业产能

图表：2019-2025年DRAM存储器行业生产总量预测

图表：2012-2018年DRAM存储器行业市场容量

图表：2019-2025年DRAM存储器行业市场容量预测

图表：2012-2018年中国DRAM存储器进口数量分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器进口金额分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器出口数量分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器出口金额分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器进出口平均单价分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器进口国家及地区分析

图表：2012-2018年中国DRAM存储器出口国家及地区分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201904/729796.html>