

# 2016-2022年中国SRAM 市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2016-2022年中国SRAM市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitadianzi1511/G81651JDSA.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国SRAM市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了SRAM行业相关概述、中国SRAM产业运行环境、分析了中国SRAM行业的现状、中国SRAM行业竞争格局、对中国SRAM行业做了重点企业经营状况分析及中国SRAM产业发展前景与投资预测。您若想对SRAM产业有个系统的了解或者想投资SRAM行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第一章 电子行业发展状况分析 8

#### 第一节 电子行业基本特征 8

##### 一、行业定义 8

##### 二、行业管理体制 8

#### 第二节 集成电路行业相关政策分析 9

##### 一、集成电路行业政策综述 9

##### 二、集成电路行业财税政策 11

##### 三、集成电路业投融资政策 12

##### 四、集成电路研究开发政策 13

##### 五、集成电路业进出口政策 14

##### 六、集成电路行业人才政策 14

##### 七、集成电路知识产权政策 15

### 第二章 2009-2015年中国集成电路行业市场规模与盈亏状况 16

#### 第一节 2009-2015年中国集成电路行业市场规模及变化趋势 16

#### 第二节 2009-2015年中国集成电路行业获利情况及趋势 18

#### 第三节 2009-2015年中国集成电路行业资产规模及趋势 19

### 第三章 2009-2015年中国集成电路行业投资分析 22

#### 第一节 2009-2015年中国集成电路行业盈利能力分析 22

##### 一、2009-2015年集成电路行业成本费用利润分析 22

二、2009-2015年集成电路行业毛利率分析	23
三、2009-2015年集成电路行业利润率分析	25
四、2009-2015年集成电路行业资产利润率分析	26
第二节 2009-2015年中国集成电路行业偿债能力分析	28
第四章 中国SRAM市场现状分析	30
第一节 2008-2015年中国SRAM市场规模	30
第二节 2016-2022年中国SRAM市场规模预测	31
第五章 2011-2015年中国SRAM行业产业链分析	33
第一节 SRAM上游行业分析	33
一、晶体管市场发展分析	33
（一）晶体管市场发展概况	33
（二）晶体管市场供需分析	34
（三）晶体管市场竞争格局	35
二、晶体管价格行情分析	36
（一）晶体管价格走势分析	36
（二）晶体管价格前景预测	36
三、晶体管技术研发分析	36
第二节 SRAM下游行业分析	37
一、手机行业发展现状	37
（一）手机行业发展现状	37
（二）手机出货量构成	39
（三）手机新机型构成	40
（四）国内外品牌构成	41
二、汽车行业发展现状	42
（一）中国汽车工业经济运行	42
（二）中国汽车产销情况统计	45
（三）中国汽车保有量增长情况	46
三、路由器市场发展状况分析	48
四、交换机市场发展状况分析	49
第六章 2015年中国SRAM产业市场竞争格局分析	51

## 第一节 2011-2015年中国SRAM产业竞争现状分析 51

### 一、SRAM市场竞争程度分析 51

### 二、SRAM产品价格竞争分析 51

### 三、SRAM产业技术竞争分析 52

## 第二节 SRAM竞争优劣势分析 53

## 第三节 中国SRAM行业集中度分析 54

## 第七章 中国SRAM行业重点厂商分析 56

### 第一节 赛普拉斯半导体公司 56

#### 一、企业基本情况 56

#### 二、企业主要产品分析 56

#### 三、企业经营情况分析 58

#### 四、企业在华投资分析 59

### 第二节 安森美半导体公司 60

#### 一、企业基本情况 60

#### 二、企业主要产品分析 60

#### 三、企业经营情况分析 61

#### 四、企业在华投资分析 61

### 第三节 台湾联笙电子股份有限公司 61

#### 一、企业基本情况 61

#### 二、企业主要产品分析 62

#### 三、企业经营情况分析 64

#### 四、企业在华投资分析 65

### 第四节 瑞萨电子株式会社 65

#### 一、企业基本情况 65

#### 二、企业主要产品分析 66

#### 三、企业经营情况分析 67

#### 四、企业在华投资分析 67

### 第五节 美国芯成半导体有限公司 67

#### 一、企业基本情况 67

#### 二、企业主要产品分析 68

#### 三、企业经营情况分析 69

#### 四、企业在华投资分析 70

##### 第六节 来扬科技股份有限公司 71

###### 一、企业基本情况 71

###### 二、企业主要产品分析 71

###### 三、企业在华投资分析 71

#### 第八章 2016-2022年中国SRAM产业投资机会与风险分析 72

##### 第一节 2016-2022年中国SRAM产业投资环境分析 72

##### 第二节 2016-2022年中国SRAM产业投资机会分析 74

###### 一、SRAM行业区域投资热点 74

###### 二、SRAM行业投资潜力分析 75

##### 第三节 2016-2022年中国SRAM产业投资风险分析 76

###### 一、产品开发风险 76

###### 二、市场竞争风险 76

###### 三、技术淘汰风险 77

###### 四、进入退出风险 77

###### （一）技术壁垒分析 77

###### （二）人才壁垒分析 77

###### （三）资金壁垒分析 77

#### 第九章 博思数据对中国SRAM行业结论和建议 78

##### 第一节 2016-2022年中国SRAM行业结论分析 78

##### 第二节 2016-2022年中国SRAM行业发展建议 79

#### 图表目录：

图表 1 中国集成电路产业主要政策措施一览表 11

图表 2 2009-2015年中国集成电路行业市场规模统计 16

图表 3 2015年中国各省区集成电路企业数量比较 16

图表 4 2015年中国各省区集成电路行业销售收入比较 17

图表 5 2009-2015年中国集成电路行业利润总额统计 18

图表 6 2015年中国各省区集成电路行业利润总额比较 19

图表 7 2009-2015年中国集成电路行业资产总额统计 20

图表 8 2015年中国各省区集成电路行业资产总额比较 20

图表 9 2009-2015年中国集成电路行业成本费用利润率情况 22

图表 10 2015年中国各省区集成电路企业成本费用利润率比较 22

图表 11 2009-2015年中国集成电路行业毛利率情况 24

图表 12 2015年中国各省区集成电路企业销售毛利率比较 24

图表 13 2009-2015年中国集成电路行业销售利润率情况 25

图表 14 2015年中国各省区集成电路企业销售利润率比较 25

图表 15 2009-2015年中国集成电路行业总资产利润率情况 27

图表 16 2015年中国各省区集成电路企业总资产利润率比较 27

图表 17 2009-2015年中国集成电路行业资产负债率情况 28

图表 18 2015年中国各省区集成电路企业偿债能力比较 28

图表 19 2007-2015年全球SRAM市场规模变化趋势图 30

图表 20 2009-2015年中国SRAM市场规模变化趋势图 31

图表 21 2016-2022年全球SRAM市场规模预测趋势图 31

图表 22 2016-2022年中国SRAM市场规模预测趋势图 32

图表 23 2012-2015年中国通信终端设备制造行业经济指标统计 38

图表 24 2015上半年各制式手机出货量构成图 39

图表 25 2015上半年各制式手机新机型构成图 40

图表 26 2012-2015年国内外品牌手机出货量变化趋势图 41

图表 27 2015上半年国内外品牌手机出货量构成图 41

图表 28 2006-2015年中国乘用车产量统计 42

图表 29 2006-2015年中国乘用车销量统计 42

图表 30 2006-2015年中国SUV销量统计 43

图表 31 2006-2015年中国MPV销量统计 44

图表 32 2006-2015年中国商用车产量统计 44

图表 33 2006-2015年中国商用车销量统计 45

图表 34 2006-2015年中国汽车产量统计 46

图表 35 2006-2015年中国汽车销量统计 46

图表 36 2000-2015年中国民用汽车保有量统计 47

图表 37 2000-2015年中国私人汽车保有量和增长率统计 48

图表 38 2009-2015年中国路由器销量统计 48

图表 39 2015年中国路由器市场品牌关注比例分布 49

- 图表 40 2009-2015年中国交换机销量统计 49
- 图表 41 2015年中国交换机市场品牌关注比例分布 50
- 图表 42 SRAM主要企业统计 51
- 图表 43 SRAM市场集中度分析 54
- 图表 44 2011-2015年赛普拉斯半导体公司收入与利润统计 58
- 图表 45 2001-2015年赛普拉斯半导体公司SRAM销售收入变化趋势图 59
- 图表 46 安森美半导体SRAM产品简介 60
- 图表 47 2010-2015年安森美半导体公司收入与利润统计 61
- 图表 48 台湾联笙电子股份有限公司SRAM产品简介 62
- 图表 49 2006-2015年台湾联笙电子股份有限公司收入统计 65
- 图表 50 瑞萨电子株式会社SRAM产品简介 66
- 图表 51 2009-2012财年瑞萨电子株式会社收入与利润统计 67
- 图表 52 美国芯成半导体有限公司SRAM产品简介 68
- 图表 53 2009-2015年美国芯成半导体有限公司收入与利润统计 69
- 图表 54 2010-2015年美国芯成半导体有限公司收入分地区统计70

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitadianzi1511/G81651JDSA.html>