

# 2008广东省电子元器件行业第三季度市场分析研究报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2008广东省电子元器件行业第三季度市场分析研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/1582415824.html>

报告价格：电子版: 1600元 纸介版：1600元 电子和纸介版: 1800

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

### 正文目录

- 第一章 三季度广东省电子元器件行业景气 10
  - 一、1-8月全国电子信息产业平稳发展，经济效益增长放缓 10
    - (一) 产业增速小幅回落，仍低于全国工业平均增速 10
    - (二) 基础元器件占比不断提升，整机行业发展明显放缓 10
    - (三) 软件业增速保持高位，规模不断扩大 11
    - (四) 多数产品生产增速有所回落，高端产品比重不断提高 11
    - (五) 出口贸易稳中有降 12
    - (六) 外资企业低速徘徊，中西部地区保持较快发展 12
  - 二、三季度电子元器件行业销售增速度居前，盈利能力下滑 12
    - (一) 全球金融危机，国内元器件企业受影响 12
    - (二) 电子元器件企业盈利状况不佳，行业短期难有转机 13
    - (三) 电子元件未来前景向好，当前形势严峻 13
    - (四) 细分行业效益分化明显 14
      - 1、半导体芯片销售增速放缓慢，亚太成亮点 14
      - 2、三季度TFT 面板价格大幅下跌，行业景气度降低 15
      - 3、中国PCB行业兼具成本和市场优势，行业增收不增利 17
      - 4、集成电路产业——中国集成电路市场增速继续放缓 19
  - 三、三季度广东省电子元器件行业SWOT 20
- 第二章 三季度广东省电子元器件行业财务 21
  - 一、广东省电子元器件行业财务指标总览 21
    - (一) 电子元件行业财务指标总览 21
    - (二) 电子器件行业财务指标总览 22
  - 二、广东省电子元器件行业经营绩效评价 22
    - (一) 广东省电子元件行业经营绩效评价 22
      - 1、行业盈利能力处于全国下游水平 22
      - 2、行业营运能力有待提高 23
      - 3、行业偿债能力非常强 24
    - (二) 广东省电子器件行业经营绩效评价 25
      - 1、行业盈利能力不强 25
      - 2、行业营运能力处于全国中上游水平 25
      - 3、行业偿债能力较强 26
  - 三、广东省电子元器件行业经营水平变动趋势 27

(一) 广东省电子元件行业经营水平变动趋势 27

- 1、行业稳步成长 27
- 2、行业营运能力略有下降 28
- 3、行业盈利能力有所下降 29
- 4、行业偿债能力明显提高 31

(二) 广东省电子器件行业经营水平变动趋势 32

- 1、行业成长速度上升 32
- 2、行业营运能力稳中有升 33
- 3、行业盈利能力有所下降 34
- 4、行业偿债能力有所提高 36

第三章 三季度广东省优势子行业运行情况 38

一、三季度广东省电子元件行业在全国地位 38

(一) 市场规模对比 38

(二) 盈利水平对比 39

二、三季度广东省电子器件行业在全国地位 41

(一) 市场规模对比 41

(二) 盈利水平对比 43

三、三季度广东省电子元件优势子行业运行情况 44

(一) 广东省电子元件行业构成 44

(二) 广东省电子元件行业运行情况 45

1、电子元件行业销售收入增速放缓 45

2、电子元件细分市场——电子元件及组件成长性突出 46

(三) 广东省电子元件产品价格 47

四、三季度广东省电子器件优势子行业运行情况 47

(一) 广东省电子器件行业构成 47

(二) 广东省电子器件主要产品产量 48

(三) 广东省电子元器件产品价格 50

(四) 广东省电子器件行业运行情况 50

1、电子器件行业销售收入全国占比提高 50

2、电子器件细分市场 51

第四章 三季度广东省电子元器件行业上下游产业 53

一、原材料供应情况 53

(一) 基本金属价格整体下跌 53

1、产能扩张，锌价下跌 53

2、二季度全球铝消费疲软，成本增长，价格下跌 53

- 3、国内镍价格创年内新低，镍矿价格下行压力也逐步增大 54
  - (二) 黄金价格小幅下挫 55
  - (三) 太阳能硅晶圆价格再度飙升 56
  - (四) 铜箔4、5月售价上调 56
- 二、电子元器件下游需求 56
  - (一) 微型计算机产量增速下滑 56
  - (二) 通信设备制造业产量增长缓慢 57
  - (三) 家用视听设备产能保持高速增长 58
- 第五章 三季度广东省电子元器件地域格局及企业 60
  - 一、三季度广东省电子元器件行业重点城市运行情况 60
    - (一) 深圳市电子元器件产业走向 60
      - 1、深圳市电子元器件产业发展概况 60
      - 2、深圳电子元器件产业发展特点 60
      - 3、深圳电子元器件产业发展趋势 61
    - (二) 佛山加快发展特种陶瓷 62
  - 二、三季度广东省电子元器件不同规模企业 63
    - (一) 电子元件小型企业成长性突出 63
    - (二) 小型电子器件企业盈利能力强，成长性好 64
  - 三、三季度广东省电子元器件不同所有制企业 66
    - (一) 电子元件外资企业盈成长性下降 66
    - (二) 电子器件行业私营企业扩张迅速 67
  - 四、三季度广东省重点电子元器件企业 69
    - (一) 顺络电子 69
    - (二) 风华高科 70
- 第六章 三季度广东省电子元器件制造业影响因素 72
  - 一、政策因素 72
    - (一) 闪联被批准为国际标准，中国在3C领域取得重要话语权 72
      - 1、政策回顾 72
      - 2、政策 72
        - (二) 国家进一步明确七大半导体照明产业发展规划 72
          - 1、五大基地发挥各家优势和特色强调差异化发展 72
          - 2、新建石家庄、扬州基地政府全力支持产业集聚速度加快 73
        - (三) 深圳扶持半导体产业做强 73
  - 二、经济因素 74
    - (一) 金融危机冲击：全球IT支出明年将下降 74

### 三、技术因素 75

- (一) 新晶圆制造方法可削减50%的制造成本 75
- (二) 意法半导体推出AC开关栅驱动电路和监控器二合一芯片 75
- (三) 工研院发表突破性塑料基板取下技术 76
- (四) 富士通开发出八核芯片，采用45纳米制程 77

### 第七章 三季度广东省电子元器件行业银行业务市场机会 78

#### 一、三资企业在汽车连接器产业竞争力突出 78

- (一) 三资企业在中国汽车连接器产业具有很大的竞争力 78
- (二) 汽车电子产品拉动汽车连接器市场 78

#### 二、3G牌照有望年底发放，上游电子元器件产业有望受益 79

#### 三、低价笔记本配置LED背光产品增长，银行应关注小尺寸面板业务 79

- (一) 低价格的超便携笔记本电脑目前成为笔记本市场新的热点 80
- (二) 配置LED背光的低价笔记本迅速增加 80

### 第八章 三季度广东省电子元器件行业银行信贷风险 81

#### 一、供需发生变化，液晶面板行业寒冬来临 81

- (一) 国际市场液晶面板供需变化，引发价格大幅下降 81
- (二) 与日韩、台湾企业相比，大陆液晶面板企业劣势明显 82
- (三) 信贷风险提示 83

#### 二、分立器件封装低端市场竞争激烈，风险突出 83

- (一) 光电二极管销售额增长最快 83
- (二) 三大应用拉动分立器件市场 84
- (三) 新技术新产品研发欠缺 85
- (四) 信贷风险提示 85

#### 三、电脑芯片商欲撤出国内生产线，代工企业忙减产 87

### 图表目录

图表 1：2008年1-8月电子信息制造业与全国工业收入增速对比情况 11

图表 2：2005—2007年中国电子元件产量发展趋势图 14

图表 3：国内PCB行业盈利能力趋势 18

图表 4：2004-2008上半年中国集成电路产业销售额及增长率 19

图表 5：广东省电子元件制造行业盈利能力与全国平均水平比较 23

图表 6：广东省电子元件制造行业营运能力与全国平均水平比较 24

图表 7：广东省电子元件制造行业偿债能力与全国平均水平比较 24

图表 8：广东省电子器件制造行业盈利能力与全国平均水平比较 25

图表 9：广东省电子器件制造行业营运能力与全国平均水平比较 26

图表 10：广东省电子器件制造行业偿债能力与全国平均水平对比 27

- 图表 11：广东省电子元件制造行业增长趋势 28
- 图表 12：广东省电子元件制造行业资产增长率变动趋势图 28
- 图表 13：广东省电子元件制造行业资产周转率变动趋势图 29
- 图表 14：2004年-2008年广东省电子元件制造企业亏损比例及金额变动趋势 30
- 图表 15：广东省电子元件制造行业盈利能力趋势图 31
- 图表 16：广东省电子元件制造行业偿债能力变动趋势图 32
- 图表 17：广东省电子器件制造业行业增长趋势 33
- 图表 18：广东省电子器件制造行业资产增长率变动趋势图 33
- 图表 19：广东省电子器件制造行业资产周转率变动趋势图 34
- 图表 20：广东省电子器件制造行业盈利能力趋势图 35
- 图表 21：广东省电子器件制造行业盈利能力趋势图 36
- 图表 22：广东省电子器件制造行业资产负债率变动趋势图 36
- 图表 23：全国电子元件制造行业工业总产值排名前10位的省市 39
- 图表 24：2008年1-8月全国电子元件制造行业利润总额十强省市所占份额 41
- 图表 25：2008年1-8月全国电子器件制造行业工业总产值排名前10省市 42
- 图表 26：2008年1-8月全国电子器件制造行业利润总额十强省市所占份额 44
- 图表 27：广东省电子元件制造行业2008年1-8月细分行业销售收入结构图 45
- 图表 28：广东省电子元件制造行业2008年1-8月细分行业利润总额结构图 45
- 图表 29：2007年-2008年各月广东省电子元件制造行业累计销售收入走势图 46
- 图表 30：2008年5-8月全国电子元件价格走势 47
- 图表 31：广东省电子器件制造行业2008年1-8月细分行业销售收入结构图 48
- 图表 32：广东省电子器件制造行业2008年1-8月细分行业利润总额结构图 48
- 图表 33：2007年-2008年8月广东省半导体分立器件产量 49
- 图表 34：2007年-2008年8月广东省集成电路产量 49
- 图表 35：2008年5-8月全国电子元器件件价格走势 50
- 图表 36：2007年-2008年各月广东省电子器件制造行业累计销售收入走势图 51
- 图表 37：08年1-8月彩色电视产量情况 59
- 图表 38：2008年1-8月广东省电子元件制造大中小型企业增长情况对比 63
- 图表 39：2008年1-8月广东省电子元件制造销售收入构成 64
- 图表 40：2008年1-8月广东省电子元件制造利润总额构成 64
- 图表 41：2008年1-8月广东省电子器件制造大中小型企业增长情况对比 65
- 图表 42：2008年1-8月广东省电子器件制造销售收入构成 65
- 图表 43：2008年1-8月广东省电子器件制造利润总额构成 65
- 图表 44：2008年1-8月广东省电子元件制造不同所有制企业绩效对比 66
- 图表 45：2004年-2008.08月广东省不同所有制电子元件企业销售收入结构图 67

图表 46：2004年-2008.08月广东省不同所有制电子元件企业利润结构图 67

图表 47：2008年1-8月广东省电子器件制造不同所有制企业绩效对比 68

图表 48：2004年-2008.08月广东省不同所有制电子器件企业销售收入结构图 68

图表 49：2004年-2008.08月广东省不同所有制电子器件企业利润结构图 69

## 表格目录

表格 1：2008年8月全球半导体各地区销售额 15

表格 2：2008年7月全球半导体各地区销售额 15

表格 3：LCD电视面板价格 16

表格 4：三季度广东省电子元器件行业运行情况的SWOT 20

表格 5：2008年08月末广东省电子元件制造行业主要财务指标统计表 21

表格 6：2008年08月末广东省电子器件制造行业主要财务指标统计表 22

表格 7：1-8月广东省电子元件制造行业盈利能力与全国水平对比 23

表格 8：1-8月广东省电子元件制造行业营运能力与全国水平对比 23

表格 9：1-8月广东省电子元件制造行业偿债能力与全国水平对比 24

表格 10：1-8月广东省电子器件制造行业盈利能力与全国水平对比 25

表格 11：1-8月广东省电子器件制造行业营运能力与全国水平对比 26

表格 12：1-8月广东省电子器件制造行业偿债能力与全国水平对比 26

表格 13：2007年-2008年广东省电子元件制造行业成长性指标统计表 27

表格 14：2007年-2008年广东省电子元件制造营运能力指标统计表 28

表格 15：2007年-2008年广东省电子元件制造亏损情况统计 29

表格 16：2007年-2008年广东省电子元件制造盈利能力指标 30

表格 17：2007年-2008年广东省电子元件制造偿债能力指标统计表 31

表格 18：2007年-2008年广东省电子器件制造行业成长性指标统计表 32

表格 19：2007年-2008年广东省电子器件制造营运能力指标统计表 33

表格 20：2007年-2008年广东省电子器件制造亏损情况统计 34

表格 21：2007年-2008年广东省电子器件制造盈利能力指标统计表 35

表格 22：2007年-2008年广东省电子器件制造偿债能力指标统计表 36

表格 23：2008年1-8月全国电子元件制造行业工业总产值排名情况 38

表格 24：2008年1-8月全国分区域电子元件制造行业的盈利能力情况 40

表格 25：2008年1-8月全国电子器件制造行业工业总产值排名情况 41

表格 26：2008年1-8月全国分地区电子器件制造行业的盈利能力情况 43

表格 27：2008年1-8月广东省电子元件制造各细分行业的规模指标情况 44

表格 28：2007年-2008年广东省电子元件制造行业累计销售收入统计表 45

表格 29：2008年1-8月广东省电子元件制造各细分行业的经营水平指标情况 46



表格 30 : 2008年1-8月广东省电子器件制造各细分行业的规模指标情况 48

表格 31 : 2007年-2008年广东省电子器件制造行业累计销售收入统计表 50

表格 32 : 1-8月广东省电子器件制造各细分行业的经营水平指标情况 51

表格 33 : 2008年1-8月电子计算机制造业运行情况 57

表格 34 : 2007-2008年8月我国微型计算机产量 57

表格 35 : 2008年1-8月通信设备制造业运行情况 58

表格 36 : 2008年1-8月我国通信设备产量数据 58

表格 37 : 2008年1-8月我国家用视听设备产量 59

表格 38 : 2008年1-8月广东省电子元件制造行业不同规模企业统计表 63

表格 39 : 2008年1-8月广东省电子器件制造不同规模企业绩效对比 64

表格 40 : 2008年1-8月广东省电子元件制造不同所有制企业统计表 66

表格 41 : 2008年1-8月广东省电子器件制造不同所有制企业统计表 67

表格 42 : 顺络电子财务数据 70

表格 43 : 风华高科财务数据 71

详细请访问 : <http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/1582415824.html>