

# 2009-2012年中国PCB行业发展前景预测及投资风险研究报告

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《2009-2012年中国PCB行业发展前景预测及投资风险研究报告》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/jichengdianlu/7499474994.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

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

### 内容简介

2008年金融危机的爆发，让世界PCB（印刷电路板）产业感受到了深入骨髓的疼痛，全球PCB发展除中国大陆外，其他国家和地区的PCB产值皆出现负增长。2008年，全球PCB产值482亿美元，中国约占全球总产值的31%，产值达150亿美元，年增长9.5%，成长率居全球之首。然而，2009年7月份，北美印刷电路板（PCB）订单出货比（BB值）为1.07，连续三个月超过1.0，预计未来几个月的市场趋势向好，PCB行业销售收入将会持续环比正增长。7月份PCB硬板的BB值为1.09，PCB软板的BB值回落到0.94。前景一片大好。2000-2008年，中国PCB总产值复合增长率达22.6%，同期韩国为14.1%，台湾为5.9%，日本-1.6%，北美-12.2%，欧洲-10%，增长速度在世界主要PCB生产地区中排名第一。2009年初，在国际市场需求急剧下降、全球电子信息产业深度调整的形势下，国务院新近出台的电子信息产业振兴规划提出要加快电子元器件产品升级，提高新型印刷电路板等产品的研发生产能力，初步形成完整配套、相互支撑的电子元器件产业体系，进一步提高出口产品竞争力，保持国际市场份额等目标和举措。同时，政府许诺加大财政投入力度，加快出台和落实财税扶持政策，扩大国内需求，推进第三代移动通信网络、下一代互联网、数字电视网络建设，形成6000亿元以上的投资规模等。诸多利好政策，使得国内PCB产业迎来新一轮的发展契机。与产业振兴规划交相辉映，国内部分PCB企业不仅凭借自身内功远离金融危机的致命打击，还进入了一个快速、超常的发展“机遇期”。

中国大陆环氧树脂印刷线路板(PCB)产业，已经成为全球最大生产地区，近6年连续保持超过2成的高成长率，但受全球金融危机冲击，2008年增长将首次低于20%、为17.8%；2009年可能为负增长逾一成二。不过在中国政府积极推动，家电下乡、3G服务上路等举措下，仍可带动6000亿的商机。此外还推出各项产业优惠政策，均给环氧树脂印刷线路板(PCB)带来利好。预期中国环氧树脂印刷线路板(PCB)产业，在2009年第三季度可能逐步回暖。中国PCB年产值从1990年的23.5亿元增长到1162亿元，年均增长25.35%。与此同时，原料材料、专用设备都在持续高速的发展。但不可否认的是，印制电路电子企业在金融危机下受到了不小冲击。2008年前三季度，国内PCB行业发展仍然很好，但四季度受到金融风暴影响，形势急转直下，订单突然减少。资金回收极度困难，资金链突然出现问题，不少企业开工率一下子下降到50%。近几年，我国印制电路的产值从每年60亿美元上升到了每年140亿美元，进出口总额从每年60亿美元提高到每年163亿美元。在全球500亿美元的市场总额中，中国占到了140亿美元，占据绝对优势。在快速发展形势下，企业没有多余的时间来检视自身技术问题，这不利于企业长远发展。据统计，国外的研发80%来自企业，而且投资很大。中国的研发80%还是来自研究所，这就是一个结构性的差距。中国的印制电路、电子电路只是大，但非常弱，三分之一产量靠十分之一的外资企业产生。国内企业鲜有自主知识产权的产品。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家商务部、国家工业和信息化部、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国电子材料行业协会、中国电子元件行业协会、中国环氧树脂行业协会、中国印制电路行业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及PCB科研单位等公布和提供的大量资料，结合对PCB相关企业的实地调查，对我国PCB行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了PCB行业的前景与风险。报告揭示了PCB市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 报告目录

### 第一部分 发展现状与前景分析

#### 第一章 全球PCB行业发展分析 1

##### 第一节 国外PCB制造技术发展动向 1

###### 一、国外印制电路板制造技术发展 1

###### 二、国外在关键工艺技术发展动向 1

###### 三、印制电路板检测技术发展分析 3

##### 第二节 世界PCB行业市场情况分析 5

###### 一、2008年全球PCB市场情况分析 5

###### 二、2009年全球PCB产值情况分析 5

###### 三、2009年全球PCB产业发展分析 6

##### 第三节 部分 国家地区PCB行业发展状况 9

###### 一、美国PCB行业发展分析 9

###### 二、欧洲PCB行业发展分析 10

###### 三、日本PCB行业发展分析 12

###### 四、韩国PCB行业发展分析 16

###### 五、台湾PCB行业发展分析 19

###### 六、印度PCB行业发展分析 21

#### 第二章 我国PCB行业发展现状 26

##### 第一节 中国PCB行业发展概述 26

###### 一、30年PCB行业发展历程 26

###### 二、中国PCB行业发展面临的问题 27

###### 三、中国PCB行业技术发展现状及趋势 30

##### 第二节 2008年我国PCB行业发展分析 33

###### 一、2008年PCB行业市场分析 33

###### 二、2008年PCB市场与技术发展解析 34

- 三、2008-2009年中国PCB产业发展分析 35
- 第三节 2009年我国PCB行业发展分析 37
  - 一、2009年中国PCB产业发展分析 37
  - 二、2009年三季度PCB行业发展分析 41
  - 三、2009年PCB潜力商品发展分析 44
- 第四节 2009年我国PCB设备发展分析 45
  - 一、2009年PCB及制造设备市场分析 45
  - 二、2009年PCB高端设备存在的问题 48
  - 三、中国PCB专用设备制造发展趋势 51
- 第五节 2009年PCB重点区域市场分析 52
  - 一、2009年深圳PCB行业发展分析 52
  - 二、2009年武汉PCB行业发展分析 52
  - 三、2009年西部PCB行业发展分析 53
- 第六节 中国PCB行业供需分析 53
  - 一、2009年PCB市场需求分析 53
  - 二、2009年HDI板市场需求分析 55
  - 三、2009年手机PCB市场需求分析 56
  - 四、2010年终端产品对PCB需求分析 58
- 第三章 中国PCB行业经济运行分析 60
- 第一节 2009年电子信息产业经济运行分析 60
  - 一、2009年电子信息产业经济运行分析 60
  - 二、2009年电子元器件业经济运行分析 62
- 第二节 2009年电子元件制造业经济指标分析 63
  - 一、2008年电子元件制造业经济指标 63
  - 二、2009年电子元件制造业经济指标 63
- 第三节 2008年我国PCB产量情况分析 65
  - 一、2007年我国PCB产量情况分析 65
  - 二、2008年我国PCB产量情况分析 66
- 第四节 2009年我国PCB产值情况分析 68
  - 一、2008年我国PCB产值情况分析 68
  - 二、2009年我国PCB产值情况分析 69
- 第五节 2008年我国PCB进出口分析 73
  - 一、2006年我国PCB进出口分析 73
  - 二、2007年我国PCB进出口分析 73
  - 三、2008年我国PCB进出口金额 74

四、2008年我国PCB进出口数量	80
第四章 2009年PCB市场份额分析	87
第一节 2009年印制电路板市场份额分析	87
一、2009年印制电路板市场竞争力	87
二、2009年印制电路板市场畅销情况	88
三、2009年印制电路板市场占有率	89
第二节 2009年单面印制电路板市场份额分析	90
一、2009年单面印制电路板市场竞争力	90
二、2009年单面印制电路板市场畅销情况	91
三、2009年单面印制电路板市场占有率	92
第三节 2009年双面印制电路板市场份额分析	93
一、2009年双面印制电路板市场竞争力	93
二、2009年双面印制电路板市场畅销情况	94
三、2009年双面印制电路板市场占有率	95
第五章 2009年PCB细分应用市场分析	96
第一节 2010年PCB细分应用市场需求分析	96
一、PC市场需求分析	96
二、手机市场需求分析	96
三、消费电子市场需求分析	97
第二节 电脑及相关产品发展分析	97
一、2009年电脑及相关产品市场需求	97
二、2010年国内电脑市场需求分析预测	99
三、2009年我国微型电子计算机产量分析	99
第三节 通讯及网络市场发展分析	105
一、3G手机对PCB行业的挑战	105
二、2009-2012年智能手机需求分析	106
三、2008-2009年通信设备产量分析	107
第四节 消费电子市场发展分析	124
一、2009年消费电子行业发展分析	124
二、2009年消费电子对PCB产业的影响	127
三、2008-2009年我国消费电子产品产量	129
第五节 汽车电子市场发展分析	149
一、2009年汽车电子市场发展分析	149
二、2009年PCB式继电器市场分析	167
三、2009年汽车电子系统发展趋势分析	168

第六节 工业及医疗电子市场发展分析	169
一、2009年工业电子市场发展分析	169
二、2009年医疗电子市场发展分析	171
三、2010年医疗电子市场机遇分析	176
第六章 PCB行业投资与发展前景分析	179
第一节 PCB行业投资情况分析	179
一、方正科技投资PCB产业情况	179
二、马来西亚投资东莞建PCB厂完成情况	181
第二节 PCB行业投资机会分析	182
一、台放宽投资对PCB的机遇	182
二、2009年PCB行业投资机会分析	185
三、2010年平板显示配套PCB投资空间	186
第三节 PCB行业发展前景分析	189
一、经济危机下PCB行业前景分析	189
二、2009年中国PCB市场潜力分析	191
三、2010年国内PCB企业发展的契机	192
四、2009年NB板及FPC市场前景分析	193
五、2009-2012年3G与PCB行业的机遇	194
六、2009-2012年PCB废水处理市场前景	195
第二部分 市场竞争格局与形势	
第七章 PCB行业竞争格局分析	199
第一节 PCB产业竞争力分析	199
一、竞争对手	199
二、替代品	199
三、潜在进入者	200
四、供应商的力量	200
第二节 PCB行业竞争格局分析	201
一、PCB行业集中度	201
二、两岸PCB厂家竞争分析	202
三、台湾PCB产业竞争分析	204
第三节 2009年PCB行业竞争及策略	205
一、2009年PCB行业竞争分析	205
二、2009年PCB百强企业排名	207
三、2009年PCB板行业竞争策略分析	210
四、2009年全球前4大晶圆代工厂竞争力与策略	211

五、PCB企业面对成本竞争的应对	213
第八章 2009-2012年中国PCB行业发展形势分析	215
第一节 PCB行业特点	215
一、集成电路离不开印制板	215
二、高新技术产品少不了印制板	215
三、现代科学和管理体现在印制板企业	216
四、改革开放促进了印制板行业发展	217
第二节 2009-2012年中国PCB行业发展形势分析	217
一、2009年国内PCB行业发展形势	217
二、2009年4季度PCB业发展形势	220
三、2009-2012年PCB市场形势分析	221
四、PCB企业应对当前形势的策略分析	222
第三部分 赢利水平与企业分析	
第九章 中国PCB行业整体运行指标分析	225
第一节 2009年中国PCB行业总体规模分析	225
一、电子元件企业数量结构分析	225
二、PCB制造企业数量结构分析	225
三、全球PCB产业市场规模分析	226
第二节 2009年中国PCB行业产销分析	226
一、行业产成品情况总体分析	226
二、行业产品销售收入总体分析	227
第三节 2009年年中国PCB行业财务指标总体分析	227
一、行业盈利能力分析	227
二、行业营运能力分析	227
三、行业发展能力分析	228
第十章 PCB行业赢利水平分析	229
第一节 PCB原料市场分析	229
一、2009年玻纤布市场分析	229
二、2009年铜箔市场分析	230
三、2009年覆铜板市场分析	250
四、2009年PCB油墨市场分析	253
五、2008-2009年成本及策略分析	254
第二节 盈利水平分析	263
一、PCB行业总产值及增速	263
二、2008年PCB价格走势分析	265

- 三、2009年PCB价格走势分析 266
- 四、2009年PCB行业营业收入情况 267
- 五、2009年PCB行业毛利率情况 270
- 六、2009年主营业务收入及成本 271
- 七、PCB制造业利润情况分析 271
- 第十一章 PCB行业盈利能力分析 273
- 第一节 2009年中国PCB行业利润总额分析 273
- 一、利润总额分析 273
- 二、不同规模企业利润总额比较分析 273
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析 273
- 第二节 2009年中国PCB行业总资产分析 274
- 一、总资产分析 274
- 二、不同规模企业总资产比较分析 274
- 三、不同所有制企业总资产比较分析 274
- 第三节 2009年中国PCB行业总负债分析 275
- 一、总负债分析 275
- 二、不同规模企业总负债比较分析 275
- 三、不同所有制企业总负债比较分析 275
- 第十二章 PCB重点企业发展分析 276
- 第一节 广东汕头超声电子股份有限公司 276
- 一、企业概况 276
- 二、2008-2009年财务分析 276
- 三、2009年经营状况 281
- 第二节 方正科技集团股份有限公司 282
- 一、企业概况 282
- 二、2008-2009年财务分析 284
- 三、2009年经营状况 288
- 第三节 广东生益科技股份有限公司 288
- 一、企业概况 288
- 二、2008-2009年财务分析 290
- 三、2009年经营状况 293
- 第四节 广东超华科技股份有限公司 294
- 一、企业概况 294
- 二、2008-2009年财务分析 295
- 三、2009年经营状况 298

## 第五节 天津普林电路股份有限公司 300

### 一、企业概况 300

### 二、2008-2009年财务分析 300

### 三、2009年经营状况 304

## 第六节 其他PCB重点企业发展分析 305

### 一、瀚宇博德科技（江阴）有限公司 305

### 二、南亚电子材料（昆山）有限公司 306

### 三、联能科技（深圳）有限公司 306

### 四、广州添利线路版有限公司 307

### 五、沪士电子股份有限公司 307

### 六、名幸电子(广州南沙)有限公司 308

### 七、广州宏仁电子工业有限公司 308

### 八、揖斐电电子（北京）有限公司 309

### 九、奥特斯（中国）有限公司 309

### 十、健鼎(无锡)电子有限公司 310

## 第四部分 投资策略与风险预警

## 第十三章 PCB行业投资策略分析 311

### 第一节 行业发展特征 311

#### 一、PCB周期性分析 311

#### 二、PCB产业链分析 312

### 第二节 行业投资环境分析 314

#### 一、PCB行业标准概述 314

#### 二、中国PCB投资政策 315

#### 三、PCB投资环境及相关政策重点 316

### 第三节 行业投资形势及策略分析 319

#### 一、PCB产业五力分析 319

#### 二、台商SWOT竞争分析 321

#### 三、PCB行业发展格局分析 323

#### 四、2009年PCB制造业投资策略 330

#### 五、2009年电子元器件行业投资策略 332

## 第十四章 PCB行业投资风险预警 334

### 第一节 电子元器件行业投资及风险分析 334

#### 一、电子元器件行业投资分析 334

#### 二、电子元器件行业风险分析 339

#### 三、PCB行业投资风险分析 347

四、PCB投资越南风险分析	348
第二节 影响PCB行业发展的主要因素	350
一、人民币升值	350
二、劳动合同法	350
三、环保法令	350
四、企业所得税新制度	351
第三节 2009-2012年PCB行业投资风险预警	351
一、环境保护方面的风险	351
二、生产成本方面的风险	353
三、产品创新方面的风险	354
四、产品市场方面的风险	355
第五部分 发展趋势与规划建议	
第十五章 PCB行业发展趋势分析	357
第一节 PCB行业发展趋势分析	357
一、PCB行业发展趋势	357
二、PCB产业趋势分析	357
三、PCB技术发展趋势	358
第二节 2009-2012年全球PCB市场趋势预测	360
一、2009年全球PCB市场成长预测	360
二、2010年全球PCB市场产值预测	361
三、2009-2012年全球PCB产业发展预测	362
四、2009-2012年全球汽车电子PCB市场预测	363
第三节 2009-2012年中国PCB市场趋势预测	364
一、2009年中国PCB市场发展预测	364
二、2010年我国PCB产量分析预测	366
三、2010年我国PCB市场需求预测	367
四、2009-2010年PCB产业竞争趋势分析	368
五、2009-2012年国内PCB行业增长预测	370
第十六章 PCB企业管理策略建议	372
第一节 PCB行业发展战略研究	372
一、技术开发战略	372
二、产业战略规划	374
三、业务组合战略	376
四、营销战略规划	378
五、区域战略规划	379

## 六、企业信息化战略规划 382

### 第二节 对我国PCB品牌的战略思考 384

- 一、品牌的基本含义 384
- 二、品牌战略在企业发展中的重要性 384
- 三、PCB品牌的特性和作用 385
- 四、PCB品牌的价值战略 386
- 五、我国PCB品牌竞争趋势 386
- 六、PCB企业品牌发展战略 387
- 七、PCB行业品牌竞争策略 388

### 第三节 台湾PCB产业策略比较分析 389

- 一、研究概述 389
- 二、低成本策略 390
- 三、水平整合策略 390
- 四、垂直整合策略 391
- 五、相关多角化策略 391
- 六、策略联盟 392
- 七、结论与建议 392

#### 图表目录

- 图表：2009年7月德国订单出货比 11
- 图表：2005年中国前十大PCB厂市场占有率 17
- 图表：韩国PCB厂市场份额分布情况 17
- 图表：2005年韩国前十大PCB厂市场占有率 17
- 图表：2007-2012中国印刷电路板产品市场规模及预测 46
- 图表：2007-2012中国印刷电路板产品生产设备市场规模及预测 47
- 图表：中国印刷电路板制造重要生产设备及供应商 48
- 图表：2009年1-10月规模以上电子信息制造业与全国工业增加值月度增速对比 60
- 图表：2009年1-10月重点电子信息产品增长变化情况 61
- 图表：2009年1-10月软件产业收入增长情况 61
- 图表：2009年1-10月各地区规模以上电子信息制造业发展情况 62
- 图表：2008年1-12月电子元件制造业经济指标全国合计 63
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业主要经济指标全国合计 63
- 图表：2009年1-10月电子元件制造业经济指标全国合计 65
- 图表：2003-2006年PCB进出口总额 73
- 图表：2008年1-12月我国印刷电路进出口金额 74
- 图表：2008年1季度我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年1月我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年2月我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年3月我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年2季度我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年4月我国印刷电路进出口金额 74

图表：2008年5月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年6月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年3季度我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年7月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年8月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年9月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年4季度我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年10月我国印刷电路进出口金额 75

图表：2008年11月我国印刷电路进出口金额 76

图表：2008年12月我国印刷电路进出口金额 76

图表：2008年1-12月我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年1季度我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年1月我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年2月我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年3月我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年2季度我国印刷电路进口金额 76

图表：2008年4月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年5月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年6月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年3季度我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年7月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年8月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年9月我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年4季度我国印刷电路进口金额 77

图表：2008年10月我国印刷电路进口金额 78

图表：2008年11月我国印刷电路进口金额 78

图表：2008年12月我国印刷电路进口金额 78

图表：2008年1-12月我国印刷电路出口金额 78

图表：2008年1季度我国印刷电路出口金额 78

图表：2008年1月我国印刷电路出口金额 78

- 图表：2008年2月我国印刷电路出口金额 78
- 图表：2008年3月我国印刷电路出口金额 78
- 图表：2008年2季度我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年4月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年5月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年6月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年3季度我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年7月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年8月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年9月我国印刷电路出口金额 79
- 图表：2008年4季度我国印刷电路出口金额 80
- 图表：2008年10月我国印刷电路出口金额 80
- 图表：2008年11月我国印刷电路出口金额 80
- 图表：2008年12月我国印刷电路出口金额 80
- 图表：2008年1-12月我国印刷电路进出口数量 80
- 图表：2008年1季度我国印刷电路进出口数量 80
- 图表：2008年1月我国印刷电路进出口数量 80
- 图表：2008年2月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年3月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年2季度我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年4月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年5月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年6月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年3季度我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年7月我国印刷电路进出口数量 81
- 图表：2008年8月我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年9月我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年4季度我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年10月我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年11月我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年12月我国印刷电路进出口数量 82
- 图表：2008年1-12月我国印刷电路进口数量 82
- 图表：2008年1季度我国印刷电路进口数量 82
- 图表：2008年1月我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年2月我国印刷电路进口数量 83

- 图表：2008年3月我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年2季度我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年4月我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年5月我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年6月我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年3季度我国印刷电路进口数量 83
- 图表：2008年7月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年8月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年9月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年4季度我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年10月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年11月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年12月我国印刷电路进口数量 84
- 图表：2008年1-12月我国印刷电路出口数量 84
- 图表：2008年1季度我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年1月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年2月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年3月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年2季度我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年4月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年5月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年6月我国印刷电路出口数量 85
- 图表：2008年3季度我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年7月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年8月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年9月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年4季度我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年10月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年11月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2008年12月我国印刷电路出口数量 86
- 图表：2009年印制电路板企业竞争力指数 87
- 图表：2009年印制电路板市场竞争力统计图 87
- 图表：2009年印制电路板企业产品畅销指数 88
- 图表：2009年印制电路板市场畅销排名统计图 88
- 图表：2009年印制电路板企业市场占有率 89

- 图表：2009年印制电路板市场占有率统计图 89
- 图表：2009年单面印制电路板企业竞争力指数 90
- 图表：2009年单面印制电路板市场竞争力统计图 90
- 图表：2009年单面印制电路板企业产品畅销指数 91
- 图表：2009年单面印制电路板市场畅销排名统计图 91
- 图表：2009年单面印制电路板企业市场占有率 92
- 图表：2009年单面印制电路板市场占有率统计图 92
- 图表：2009年双面印制电路板企业竞争力指数 93
- 图表：2009年双面印制电路板市场竞争力统计图 93
- 图表：2009年双面印制电路板企业产品畅销指数 94
- 图表：2009年双面印制电路板市场畅销排名统计图 94
- 图表：2009年双面印制电路板企业市场占有率 95
- 图表：2009年双面印制电路板市场占有率统计图 95
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量全国合计 99
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量北京合计 100
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量天津合计 100
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量山西合计 100
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量辽宁合计 101
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量吉林合计 101
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量黑龙江合计 101
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量上海合计 101
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量江苏合计 102
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量浙江合计 102
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量安徽合计 102
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量福建合计 103
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量江西合计 103
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量山东合计 103
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量湖北合计 103
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量广东合计 104
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量广西合计 104
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量重庆合计 104
- 图表：2009年1-8月微型电子计算机产量陕西合计 105
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量全国合计 107
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量北京市合计 107
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量天津市合计 107

- 图表：2008年1-12月光通信设备产量河北省合计 107
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量辽宁省合计 107
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量江苏省合计 107
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量浙江省合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量山东省合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量广东省合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量广西区合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量重庆市合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量四川省合计 108
- 图表：2008年1-12月光通信设备产量云南省合计 108
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量全国合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量北京市合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量天津市合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量浙江省合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量安徽省合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量福建省合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量广东省合计 109
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量广西区合计 110
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量重庆市合计 110
- 图表：2008年1-12月微波通信设备产量陕西省合计 110
- 图表：2008年1-12月载波通信设备产量全国合计 110
- 图表：2008年1-12月载波通信设备产量浙江省合计 110
- 图表：2008年1-12月载波通信设备产量四川省合计 110
- 图表：2008年1-12月载波通信设备产量陕西省合计 110
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量全国统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量北京市统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量天津市统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量内蒙古区统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量辽宁省统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量吉林省统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量上海市统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量江苏省统计 111
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量浙江省统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量福建省统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量江西省统计 112

- 图表：2008年1-12月移动电话机产量山东省统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量湖北省统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量广东省统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量广西区统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量重庆市统计 112
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量四川省统计 113
- 图表：2008年1-12月移动电话机产量贵州省统计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量全国合计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量北京市合计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量天津市合计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量辽宁省合计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量上海市合计 113
- 图表：2008年1-12月电话单机产量江苏省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量浙江省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量福建省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量江西省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量山东省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量河南省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量湖北省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量广东省合计 114
- 图表：2008年1-12月电话单机产量重庆市合计 115
- 图表：2008年1-12月电话单机产量四川省合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量全国合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量天津市合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量上海市合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量江苏省合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量江西省合计 115
- 图表：2008年1-12月传真机产量广东省合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量全国合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量北京市合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量天津市合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量河北省合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量辽宁省合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量上海市合计 116
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量江苏省合计 117

- 图表：2008年1-12月程控交换机产量浙江省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量福建省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量江西省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量山东省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量湖北省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量湖南省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量广东省合计 117
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量云南省合计 118
- 图表：2008年1-12月程控交换机产量陕西省合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量全国合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量北京市合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量天津市合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量河北省合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量辽宁省合计 118
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量上海市合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量江苏省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量浙江省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量江西省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量山东省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量湖南省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量广东省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量云南省合计 119
- 图表：2008年1-12月数字程控交换机产量陕西省合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量全国合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量北京市合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量天津市合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量上海市合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量江苏省合计 120
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量广东省合计 121
- 图表：2008年1-12月移动通信基站设备产量重庆市合计 121
- 图表：2009年1-8月移动通信手持机（手机）产量全国合计 121
- 图表：2009年1-8月移动电话机产量全国合计 121
- 图表：2009年1-8月电话单机产量全国合计 122
- 图表：2009年1-8月传真机产量全国合计 122
- 图表：2009年1-8月程控交换机产量全国合计 122

图表：2009年1-8月数字程控交换机产量全国合计 123

图表：2009年1-8月移动通信基站设备产量全国合计 123

图表：2009年1-8月微波终端机产量全国合计 124

图表：2009年1-8月彩色电视产量全国合计 129

图表：2009年1-8月彩色电视产量吉林合计 130

图表：2009年1-8月彩色电视产量江苏合计 130

图表：2009年1-8月彩色电视产量福建合计 130

图表：2009年1-8月彩色电视产量河南合计 130

图表：2009年1-8月彩色电视产量广东合计 131

图表：2009年1-8月彩色电视产量重庆合计 131

图表：2009年1-8月彩色电视产量浙江合计 131

图表：2009年1-8月彩色电视产量江西合计 132

图表：2009年1-8月彩色电视产量四川合计 132

图表：2009年1-8月彩色电视产量陕西合计 132

图表：2009年1-8月彩色电视产量天津合计 132

图表：2009年1-8月彩色电视产量辽宁合计 133

图表：2009年1-8月彩色电视产量上海合计 133

图表：2009年1-8月彩色电视产量安徽合计 133

图表：2009年1-8月彩色电视产量山东合计 134

图表：2009年1-8月彩色电视产量湖南合计 134

图表：2009年1-8月彩色电视产量贵州合计 134

图表：2009年1-8月彩色电视产量内蒙古合计 135

图表：2009年1-8月组合音响产量全国合计 135

图表：2009年1-8月组合音响产量天津合计 135

图表：2009年1-8月组合音响产量辽宁合计 136

图表：2009年1-8月组合音响产量上海合计 136

图表：2009年1-8月组合音响产量江苏合计 136

图表：2009年1-8月组合音响产量浙江合计 136

图表：2009年1-8月组合音响产量福建合计 137

图表：2009年1-8月组合音响产量江西合计 137

图表：2009年1-8月组合音响产量山东合计 137

图表：2009年1-8月组合音响产量广东合计 138

图表：2009年1-8月组合音响产量四川合计 138

图表：2009年1-8月激光视盘机产量全国合计 138

图表：2009年1-8月激光视盘机产量江苏合计 139

- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量福建合计 139
- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量广东合计 139
- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量江西合计 139
- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量四川合计 140
- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量天津合计 140
- 图表：2009年1-8月激光视盘机产量辽宁合计 140
- 图表：2008年1-12月我国视听设备进口数据 141
- 图表：2008年1季度我国视听设备进口数据 141
- 图表：2008年1月我国视听设备进口数据 141
- 图表：2008年2月我国视听设备进口数据 142
- 图表：2008年3月我国视听设备进口数据 142
- 图表：2008年2季度我国视听设备进口数据 142
- 图表：2008年4月我国视听设备进口数据 142
- 图表：2008年5月我国视听设备进口数据 143
- 图表：2008年6月我国视听设备进口数据 143
- 图表：2008年3季度我国视听设备进口数据 143
- 图表：2008年7月我国视听设备进口数据 143
- 图表：2008年8月我国视听设备进口数据 144
- 图表：2008年9月我国视听设备进口数据 144
- 图表：2008年4季度我国视听设备进口数据 144
- 图表：2008年10月我国视听设备进口数据 144
- 图表：2008年11月我国视听设备进口数据 145
- 图表：2008年12月我国视听设备进口数据 145
- 图表：2008年1-12月我国视听设备出口数据 145
- 图表：2008年1季度我国视听设备出口数据 145
- 图表：2008年1月我国视听设备出口数据 146
- 图表：2008年2月我国视听设备出口数据 146
- 图表：2008年3月我国视听设备出口数据 146
- 图表：2008年2季度我国视听设备出口数据 146
- 图表：2008年4月我国视听设备出口数据 147
- 图表：2008年5月我国视听设备出口数据 147
- 图表：2008年6月我国视听设备出口数据 147
- 图表：2008年3季度我国视听设备出口数据 147
- 图表：2008年7月我国视听设备出口数据 148
- 图表：2008年8月我国视听设备出口数据 148

- 图表：2008年9月我国视听设备出口数据 148
- 图表：2008年4季度我国视听设备出口数据 148
- 图表：2008年10月我国视听设备出口数据 149
- 图表：2008年11月我国视听设备出口数据 149
- 图表：2008年12月我国视听设备出口数据 149
- 图表：2009年1-8月份国内汽车电子电器产品进出口金额变化 152
- 图表：2009年1-9月国际采购商采购汽车电子电器产品走势 153
- 图表：2009年1-7月汽车产量全国合计 154
- 图表：2009年1-7月汽车产量河北合计 154
- 图表：2009年1-7月汽车产量吉林合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量江苏合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量福建合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量河南合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量广东合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量重庆合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量云南合计 155
- 图表：2009年1-7月汽车产量新疆合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量北京合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量山西合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量黑龙江合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量浙江合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量江西合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量湖北合计 156
- 图表：2009年1-7月汽车产量广西合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量四川合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量陕西合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量天津合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量辽宁合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量上海合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量安徽合计 157
- 图表：2009年1-7月汽车产量山东合计 158
- 图表：2009年1-7月汽车产量湖南合计 158
- 图表：2009年1-7月汽车产量海南合计 158
- 图表：2009年1-7月汽车产量贵州合计 158
- 图表：2009年1-7月汽车产量甘肃合计 158

图表：2009年1-7月汽车产量内蒙古合计 158

图表：2009年1-7月轿车产量全国合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量河北合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量吉林合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量江苏合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量福建合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量广东合计 159

图表：2009年1-7月轿车产量重庆合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量北京合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量黑龙江合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量浙江合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量江西合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量湖北合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量广西合计 160

图表：2009年1-7月轿车产量陕西合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量四川合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量天津合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量辽宁合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量上海合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量安徽合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量山东合计 161

图表：2009年1-7月轿车产量湖南合计 162

图表：2009年1-7月轿车产量海南合计 162

图表：2009年1-7月轿车产量甘肃合计 162

图表：2009年1-7月轿车产量内蒙古合计 162

图表：2009年1-7月货车产量全国合计 162

图表：2009年1-7月货车产量河北合计 162

图表：2009年1-7月货车产量北京合计 163

图表：2009年1-7月货车产量山西合计 163

图表：2009年1-7月货车产量黑龙江合计 163

图表：2009年1-7月货车产量湖北合计 163

图表：2009年1-7月货车产量四川合计 163

图表：2009年1-7月货车产量陕西合计 163

图表：2009年1-7月货车产量辽宁合计 163

图表：2009年1-7月货车产量湖南合计 164

- 图表：2009年1-7月货车产量内蒙古合计 164
- 图表：2009年1-7月公路客车产量全国合计 164
- 图表：2009年1-7月公路客车产量河北合计 164
- 图表：2009年1-7月公路客车产量吉林合计 164
- 图表：2009年1-7月公路客车产量江苏合计 164
- 图表：2009年1-7月公路客车产量福建合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量河南合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量广东合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量云南合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量北京合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量黑龙江合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量浙江合计 165
- 图表：2009年1-7月公路客车产量江西合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量湖北合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量广西合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量四川合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量陕西合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量天津合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量辽宁合计 166
- 图表：2009年1-7月公路客车产量上海合计 167
- 图表：2009年1-7月公路客车产量安徽合计 167
- 图表：2009年1-7月公路客车产量山东合计 167
- 图表：2009年1-7月公路客车产量湖南合计 167
- 图表：2007-2013年中国医疗电子设备销售额预测 177
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业企业规模 225
- 图表：2009年全球PCB制造厂家分布 225
- 图表：2006-2010年全球PCB产业市场规模 226
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业产成品 226
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业工业销售产值 227
- 图表：2008年1-12月铜产量全国合计 232
- 图表：2008年1-12月铜产量天津市合计 232
- 图表：2008年1-12月铜产量河北省合计 233
- 图表：2008年1-12月铜产量山西省合计 233
- 图表：2008年1-12月铜产量辽宁省合计 234
- 图表：2008年1-12月铜产量黑龙江合计 234

图表：2008年1-12月铜产量上海市合计	234
图表：2008年1-12月铜产量江苏省合计	235
图表：2008年1-12月铜产量浙江省合计	235
图表：2008年1-12月铜产量安徽省合计	236
图表：2008年1-12月铜产量福建省合计	236
图表：2008年1-12月铜产量江西省合计	236
图表：2008年1-12月铜产量山东省合计	237
图表：2008年1-12月铜产量河南省合计	237
图表：2008年1-12月铜产量湖北省合计	238
图表：2008年1-12月铜产量湖南省合计	238
图表：2008年1-12月铜产量广东省合计	238
图表：2008年1-12月铜产量重庆市合计	239
图表：2008年1-12月铜产量贵州省合计	239
图表：2008年1-12月铜产量云南省合计	240
图表：2008年1-12月铜产量陕西省合计	240
图表：2008年1-12月铜产量甘肃省合计	240
图表：2008年1-12月铜产量新疆区合计	241
图表：2008年1-12月铜产量宁夏区合计	241
图表：2008年1-12月铜产量内蒙古合计	242
图表：2008年1-12月铜产量西藏区合计	242
图表：2009年1-7月铜产量全国合计	242
图表：2009年1-7月铜产量北京市合计	243
图表：2009年1-7月铜产量天津市合计	243
图表：2009年1-7月铜产量河北省合计	243
图表：2009年1-7月铜产量山西省合计	243
图表：2009年1-7月铜产量辽宁省合计	244
图表：2009年1-7月铜产量黑龙江合计	244
图表：2009年1-7月铜产量上海市合计	244
图表：2009年1-7月铜产量江苏省合计	245
图表：2009年1-7月铜产量浙江省合计	245
图表：2009年1-7月铜产量安徽省合计	245
图表：2009年1-7月铜产量福建省合计	245
图表：2009年1-7月铜产量江西省合计	246
图表：2009年1-7月铜产量山东省合计	246
图表：2009年1-7月铜产量河南省合计	246

- 图表：2009年1-7月铜产量湖北省合计 246
- 图表：2009年1-7月铜产量湖南省合计 247
- 图表：2009年1-7月铜产量广东省合计 247
- 图表：2009年1-7月铜产量重庆市合计 247
- 图表：2009年1-7月铜产量四川省合计 248
- 图表：2009年1-7月铜产量贵州省合计 248
- 图表：2009年1-7月铜产量云南省合计 248
- 图表：2009年1-7月铜产量陕西省合计 248
- 图表：2009年1-7月铜产量甘肃省合计 249
- 图表：2009年1-7月铜产量新疆区合计 249
- 图表：2009年1-7月铜产量内蒙古合计 249
- 图表：2009年1-7月铜产量西藏区合计 249
- 图表：2009年3月台湾PCB上市公司营业收入（1） 267
- 图表：2009年3月台湾PCB上市公司营业收入（2） 267
- 图表：2009年3月台湾PCB上市公司营业收入（3） 267
- 图表：2009年3月台湾PCB上市公司营业收入（4） 268
- 图表：2009年3月台湾PCB上市公司营业收入（5） 268
- 图表：2009年4月台湾PCB上市公司营业收入（1） 268
- 图表：2009年4月台湾PCB上市公司营业收入（2） 268
- 图表：2009年4月台湾PCB上市公司营业收入（3） 269
- 图表：2009年4月台湾PCB上市公司营业收入（4） 269
- 图表：2009年4月台湾PCB上市公司营业收入（5） 269
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业主营业务收入 271
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业主营业务成本 271
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业（本年本月止累计）利润总额 273
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同规模企业（本年本月止累计）利润总额 273
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同所有制企业（本年本月止累计）利润总额 273
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业（本年本月止累计）资产总计 274
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同规模企业（本年本月止累计）资产总计 274
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同所有制企业（本年本月止累计）资产总计 274
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业（本年本月止累计）负债总计 275
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同规模企业（本年本月止累计）负债总计 275
- 图表：2009年1-8月电子元件制造业不同所有制企业（本年本月止累计）负债总计 275
- 图表：2009年上半年广东汕头超声电子股份有限公司主营构成 276
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司每股指标 277

- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司获利能力 277
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司经营能力 278
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司偿债能力 278
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司资本结构 278
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司发展能力 278
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司现金流量 278
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司主营业务收入 279
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司主营业务利润 279
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司营业利润 279
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司利润总额 280
- 图表：2008-2009年广东汕头超声电子股份有限公司净利润 280
- 图表：2009年上半年方正科技集团股份有限公司主营构成 284
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司每股指标 284
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司获利能力 284
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司经营能力 285
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司偿债能力 285
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司资本结构 285
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司发展能力 285
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司现金流量 286
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司主营业务收入 286
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司主营业务利润 286
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司营业利润 286
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司利润总额 287
- 图表：2008-2009年方正科技集团股份有限公司净利润 287
- 图表：2009年上半年广东生益科技股份有限公司主营构成 290
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司每股指标 290
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司获利能力 290
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司经营能力 291
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司偿债能力 291
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司资本结构 291
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司发展能力 291
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司现金流量 291
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司主营业务收入 292
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司主营业务利润 292
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司营业利润 292

- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司利润总额 293
- 图表：2008-2009年广东生益科技股份有限公司净利润 293
- 图表：2009年上半年广东超华科技股份有限公司主营构成 295
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司每股指标 295
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司获利能力 296
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司经营能力 296
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司偿债能力 296
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司资本结构 296
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司发展能力 296
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司现金流量 297
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司主营业务收入 297
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司主营业务利润 297
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司营业利润 298
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司利润总额 298
- 图表：2008-2009年广东超华科技股份有限公司净利润 298
- 图表：2009年上半年天津普林电路股份有限公司主营构成 300
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司每股指标 300
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司获利能力 301
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司经营能力 301
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司偿债能力 301
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司资本结构 302
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司发展能力 302
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司现金流量 302
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司主营业务收入 302
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司主营业务利润 303
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司营业利润 303
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司利润总额 303
- 图表：2008-2009年天津普林电路股份有限公司净利润 304
- 图表：中国企业所得税制度 318
- 图表：中国大陆劳动合同法 318
- 图表：PCB产业五力模型 319
- 图表：2006-2008年全球前三大PCB排名及变化分析 323
- 图表：2008年台湾厂商概况 324
- 图表：2008年台湾PCB主要竞争地区及厂商概况 325
- 图表：台湾PCB产业发展所面临的主要问题与瓶颈 326

图表：区域发展战略咨询流程图 381

图表：区域SWOT战略分析图 381

图表：五大PCB厂主要客户 392

图表：五家PCB与5种策略类别执行件数卡方检定 393

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jichengdianlu/7499474994.html>