

2008-2009 年中国 GPS 芯片 市场研究年度报告

报告信息

报告形式：PDF文档，50页，20000字

作者：赛迪顾问，半导体产业研究中心

报告价格：¥ 11,000元（中文电子PDF版）

研究领域：PND、车载GPS、GPS手机等

涉及厂商：SiRF、U-BLOX、Global location等

报告推荐

伴随着GPS设备出货量的增长，GPS芯片市场的竞争也逐步加剧，中国台湾芯片设计公司的加入使GPS芯片的价格呈现加速下滑的趋势，在全球芯片供应商共襄盛举下，GPS芯片市场报价已经从2006年底10美元的天价，一路下杀至3-4美元，就价格来看，GPS芯片已经到达大规模应用的临界价格点。尽管市场预期竞争加剧，但仍然有芯片厂商看中了GPS芯片市场未来发展的巨大空间，加入到这个领域的角逐。

面对竞争与市场的变化和挑战，赛迪顾问发布的《2008-2009年中国GPS芯片市场研究年度报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握中国GPS芯片市场发展规律、更深入地梳理应用价值迁移轨迹。

- 📖 深入、翔实的市场研究数据。基于重点厂商产品的深度研究，提供对芯片市场产品结构、应用结构、品牌结构等多个角度市场变化的生动描绘，明晰发展方向。
- 📖 全面、深刻的品牌竞争分析。除了从细分市场格局、竞争策略、SWOT分析等多个维度

总结企业表现，评点市场领先要素。

📖 科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场中的建模回归与专家校验，并与相关产业环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

报告框架

目录

主要结论

重要发现

一、2008年全球GPS芯片市场概述

(一) 市场规模与增长

1、2008年市场规模与增长

2、新技术应用

(二) 基本特点

(三) 主要国家与地区

1、美国

2、欧洲

3、日本

4、亚太

二、2008年中国GPS芯片市场概述

(一) 市场规模与增长

1、2006-2008年市场规模与增长

2、价格走势

(二) 基本特点

(三) 市场结构分析

1、产品结构

2、应用结构

3、品牌结构

三、2009-2011年中国GPS芯片市场发展预测

(一) 2009-2011年中国GPS芯片市场规模预测

(二) 2009-2011年中国GPS芯片市场结构预测

1、产品结构

2、应用结构

四、2009-2011年中国GPS芯片市场趋势分析

(一) 产品与技术

(二) 价格

(三) 渠道

(四) 服务

五、细分市场研究

(一) PND市场

1、市场规模与增长

2、细分市场结构

3、市场需求特点

(二) 车载GPS市场

1、市场规模与增长

2、细分市场结构

3、市场需求特点

(三) 手机GPS市场

1、市场规模与增长

2、细分市场结构

3、市场需求特点

六、中国GPS芯片市场竞争分析

(一) 整体竞争格局

(二) 重点厂商竞争策略与SWOT分析

1、SiRF

2、U-BLOX

3、Global location

七、赛迪建议

表目录

- 2006-2008年全球GPS芯片市场规模及增长
- 2006-2008年中国GPS芯片市场规模及增长
- 2008年中国GPS芯片市场产品结构
- 2008年中国GPS芯片市场应用结构
- 2008年中国GPS芯片市场品牌结构
- 2009-2011年中国GPS芯片市场结构预测
- 2009-2011年中国GPS芯片市场应用结构预测
- 2009-2011年中国GPS芯片市场产品结构预测

.....

图目录

- 2006-2008年中国PND GPS芯片市场规模及增长
- 2008年中国PND GPS芯片市场产品结构
- 2008年中国PND GPS芯片市场品牌结构
- 2006-2008年中国车载 GPS芯片市场规模及增长
- 2008年中国车载 GPS芯片市场产品结构
- 2008年中国车载 GPS芯片市场品牌结构
- 2006-2008年中国手机 GPS芯片市场规模及增长

- 2008年中国手机 GPS芯片市场产品结构
- 2008年中国手机 GPS芯片市场品牌结构
-