



- ▣ 科普首页
- ▣ 微电子历史
- ▣ 行业动态
- ▣ 术语解释
- ▣ 无微不至
- ▣ 芯片制程
- ▣ 科普创意

### 三星电子对半导体市场前景谨慎看待

2009-09-27 | 编辑: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】

全球第一大记忆体晶片商韩国三星电子周二表示,对半导体市场前景看法审慎,美国感恩节将为必须观察的转折点;此外,预期DDR3供应短缺问题短期内将可解决。

三星电子的半导体社长权五铉(Oh-Hyun Kwon)在台北一场论坛后记者会上表示,目前半导体市况较预期要好一些,得力于各国政府的刺激消费政策,电子产品制造商回补库存,致晶片需求回升;不过,三星对市场前景仍维持谨慎看法。

“我认为美国感恩节对半导体市场会是一个转折点,至于是持续回升或是重新走下坡要等感恩节才知道,”权五铉经由翻译表示。

三星在7月时发布第三季展望时曾表示,预期DRAM出货量将较上季增长5-9%,NAND出货量增加15-19%;价格则是预估分别上涨11-14%及持平。

对于高阶产品--第三代双倍资料传输率晶片(DDR3)近来市场需求快速回升,导致供给短缺的情况,权五铉表示,三星已在做各方面准备,预期短期内可以解决。

然而对于第四季及明年DRAM价格走势的提问,他表示“很难回答”。目前价格虽然回到合理水准,但价格回升对晶片商是好事,但对客户未必是好事。

而且,“价格忽起忽落对晶片厂及下游客户都不是好事,希望价格能稳定下来。”他称。

动态随机存取记忆体(DRAM)晶片产业在历经两年多的史上最严重衰退后,近期已浮现复苏迹象。三星电子的半导体部门在第二季已转亏为盈,合并营业利润率达4%,第一季为负13%。

根据集邦科技(DRAMeXchange),目前主流的DDR2 800MHz现货价格,1Gb过去三个价格上扬约六成以上,而1Gb的DDR3同期间价格则是上涨约三成。

当被问及是否有意入股全球第二大记忆体晶片厂--韩国海力士半导体,权五铉表示,不适合在此回答。

晶片业者海力士半导体主要股东在本月初表示拟出售28.1%的持股,并已发出招标邀请书。他们并计划在今年年底前确定首选买家。

三星股价今日收升3.38%,报825,000韩圆,其表现优于韩国综合股价指数。KS11上升1.38%。

(来源：路透社 2009年9月23日)



中国科学院微电子研究所版权所有 邮编：100029

单位地址：北京市朝阳区北土城西路3号，电子邮件：webadmin@ime.ac.cn

京公网安备110402500036号