



慧榮公佈第四季營收 SSD控制晶片獲三星採用

February 6, 2009

慧榮公佈第四季營收 SSD控制晶片獲三星採用

【2009/02/06，台北訊】慧榮科技(NasdaqGS: SIMO)今日公佈2008年第四季營收，達3千2佰萬美元，較前一季衰退28%。2008年全年總出貨量成長30%。單季出貨量9仟2佰萬顆，較2007年同期衰退5%，較前一季衰退14%。不含酬勞費用(員工認股權證)毛利率50.3%，與第三季相比呈現持平。第四季Non-GAAP稅後淨利為322萬美元，較上一季衰退63%，每單位稀釋之美國存託憑證盈餘為0.11美元。2008年全年Non-GAAP稅後淨利為3,533萬美元，每單位稀釋之美國存託憑證盈餘為1.09美元。

「儘管第四季業績受到全球景氣低迷的衝擊，我們在艱困的環境中仍持續向前邁進。」慧榮科技總經理苟嘉章表示：「目前小型記憶卡與隨身碟在全球各市場幾乎皆呈現需求疲弱的狀態，業界成品庫存水位偏高。全球手機銷售狀況不佳也間接影響我們記憶卡控制晶片在手機搭載市場的出貨。此外，隨著成效不彰的老舊晶圓廠關閉，快閃記憶體廠大量釋出產能的情形開始減緩。上述種種因素導致快閃記憶體產品終端需求相當地薄弱，儘管如此，慧榮2008年全年行動儲存產品總出貨量成長達32%，接近市調機構Gartner與IDC預估成長率18%-39%的高標。慧榮持續展現堅強的研發與銷售實力，藉由與記憶卡及快閃記憶體大廠的緊密夥伴關係，開發一系列支援下一代快閃記憶體的高效能控制晶片。」

「雖然目前SSD控制晶片因市場需求關係無法為營收挹注太大的貢獻，去年第四季該產品線無論在產品開發、技術發展或客戶拓展上皆達預期目標。」苟嘉章進一步表示：「我們推出全球第一顆SLC/MLC Hybrid SSD控制晶片，讓代工客戶得以採用最新一代的MLC快閃記憶體從事生產，大幅降低成本。慧榮同時領先全球，研發出Turbo MLC控制晶片技術，採用慧榮的控制晶片，客戶的SSD產品能顯著延長MLC快閃記憶體的使用壽命，並展現近乎SLC快閃記憶體的高效能，但成本卻遠低於SLC快閃記憶體。另外值得高興的是，三星數位攝影機的旗艦機種HMX系列開始採用慧榮的SSD控制晶片，而該系列中的HMX-106是全球第一台內建64GB的SSD數位攝影機。有此可見，SSD在Notebook以外的應用已逐漸加溫，而慧榮的SSD控制晶片不僅受到Notebook廠商的認可，並開始延伸應用於更多樣化的消費性電子品。」

「行動通訊方面，慧榮第四季的出貨量明顯下滑，主要是受到大環境不景氣的影響，韓國國內手機出貨量大幅萎縮約30%，使得一向以韓國為主要出貨市場的慧榮受到波及。儘管如此，慧榮仍如期推出T-DMB規格，包括調諧器及解調器的行動電視系統單晶片，並成功取得五項產品訂單，客戶包括Samsung、LG、Pantech & Curitel及其他手機代工廠，目前已開始出貨。」

展望未來，苟嘉章表示：「無論是新一代快閃記憶體控制晶片、SSD控制晶片或是行動電視IC解決方案的開發，慧榮皆展現相當優異的成果，我們也對公司未來長期發展持樂觀態度。然當前景氣低迷，我們認為未來幾季快閃記憶體及行動通訊產業仍將面臨相當嚴苛的考驗，所以短期內我們必須更加謹慎，減少非必要性支出，並增加現金流量。」

慧榮預估2009年第一季營收將比2008年第四季衰退約20-30%，毛利率預估介於48%~50%之間。Non-GAAP營業費用(不含員工認股權證、併購FCI相關和一次性的費用)預估介於1,200萬美元至1,300萬美元之間。