

一〇八年度營業結果

一、營業計畫實施成果

本公司 108 年度合併營業收入淨額為 7,933,589 仟元，較 107 年度合併營業收入淨額 8,489,866 仟元減少 556,277 仟元，減少 6.6%；108 年度歸屬母公司稅後淨利為 1,007,068 仟元，較 107 年度歸屬母公司稅後淨利為 982,996 仟元增加 24,072 仟元，成長 2.5%。

108 年度因公司銷售策略為提升毛利率，對部分客戶調高售價基準，使得電池銷售量小幅減少，全年度營收因而較去年小幅減少。

稅後淨利增加則是因著重於量大規格之性能提升，再加上高性價比電池規格的持續推展，以及配合新穎的自動化生產設備，促進產能效率及品質優化，並積極提升產品成本合理化之效益，降低成本，提升產品競爭力，使 108 年度淨利較去年有小幅成長。

二、預算執行情形

本公司 108 年度合併預算執行情形： 單位：新台幣仟元

項 目	108 年 度		
	預算數	查核數	達成率(%)
營業收入淨額	9,150,000	7,933,589	86.71
營業成本	7,175,190	6,078,767	84.72
營業毛利淨額	1,974,810	1,854,822	93.92
營業費用	556,600	541,823	97.35
營業淨利	1,418,210	1,312,999	92.58
營業外收入	24,000	31,121	129.67
本期稅前淨利	1,442,210	1,344,120	93.20
本期稅後淨利—歸屬母公司	1,067,236	1,007,068	94.36
稅前 EPS	17.63	16.45	93.26
稅後 EPS	13.05	12.32	94.42

三、財務收支及獲利能力分析：

單位：新台幣仟元

項 目		108 年度	107 年度	增減(%)
財務 收支	合併營業收入淨額	7,933,589	8,489,866	(6.55)
	合併營業毛利淨額	1,854,822	1,831,069	1.30
	合併稅後淨利-歸屬母公司	1,007,068	982,996	2.45

四、研究發展狀況

108 年度研究開發重點為「FULL GEL BATTERY 全膠體電池製程量產技術開發」與「深循環綠能應用鉛碳電池開發」、「長循環壽命鉛碳電極電池研究」、「長壽命起停電池量產技術開發」以及「4G、雲端資料中心基地站備用電池開發」和「高溫電池研發」等專案。

「FULL GEL BATTERY 全膠體電池製程量產技術開發」為因應東南亞通信市場需求高品質、長浮充並長循環壽命之需求而開發之產品、本年度進行越南電信(VNPT)所需之規格進行全膠體電池開發並進行全膠體生產製程技術開發及提升產品製程良率進行開發，並提供高品質之 LONG 全膠體電池產品應用於越南電信集團(VNPT)之通信基地站之 3G 及 4G 的備援系統並開始供應予越南電信公司 Mobifone。

隨著全球針對能源議題的發展趨勢，再生能源及儲能站的應用將越來越多，因此本年度針對「深循環綠能應用鉛碳電池開發」、「長循環壽命鉛碳電極電池研究」之鉛碳電池技術進行研究開發，初期研究結果顯示鉛碳複合極板對循環壽命有明顯提升，109 年度將逐步進行綠能站、儲能站等實際應用之導入。

隨著全球 5G 系統導入並針對減碳應用之 SMR 系統將取消冷房作業，因此「5G、雲端資料中心基地站備用電池開發」和「高溫電池研發」將越顯重要，本年度已針對高溫電池之物料及製程配方進行最佳化調配，並開始實際應用於室外機站。

持續進行「起停機車電池」規格之開發，擴大產品規格線並於 108 年度再通過日本機車大廠 1 個機種之承認，並預計於 109 年 11 月進行驗證及量產作業。