

編者的話

世界不斷地向前進、也刻無停歇的優化、開發新產品與創新科技，疫情下熱門議題的半導體科技產業已經推進到 3nm 製程技術，其背後研發、測試、品管佔據相當重要的一項環節，而其中感測元件與感測器深具重要性，在產品研發中感測元件與感測器負責量測與監控設備的各項參數，也是決定品質與良率的度量指標依據，唯有高精度的感測元件及新的感測技術方能成就新一代的產品。

三聯科技深耕台灣迄今 55 個年頭，一直致力於環境監測、微振動感測技術與系統整合服務，憑藉豐富經驗和創新的 DNA 贏得客戶的信賴與支持，且與世界知名具有信譽的生產製造商合作，以保證產品與設備的最佳性能和可靠度，持續致力於提供更好的感測設備、解決方案與服務於客戶。

在此，藉由本期刊內容分享各作者於該專業領域感測器之應用，讓讀者能有一絲毫啟發的思維。

吳上卿

吳上卿
三聯科技