



## 慧榮科技榮獲 ISO 26262 ASIL B Ready 與 ASPICE CL2 認證，提供車用級安全儲存解決方案

November 6, 2024

台北及美國加州訊，2024年11月6日 -- 全球 NAND 快閃記憶體控制晶片領導廠商慧榮科技 (NasdaqGS: SIMO)，今日宣佈榮獲 ISO 26262 ASIL B Ready 與 ASPICE CL2 認證，彰顯其儲存解決方案在汽車安全與軟體開發流程中的高標準與可靠性。



慧榮科技終端與車用儲存事業資深副總裁喜亨表示：「這些認證強化了我們作為技術領導者的角色，並展現我們對於提供車用儲存解決方案最高標準的堅定承諾。此外，也鞏固了慧榮科技在汽車產業中的關鍵合作夥伴地位，特別是在滿足電動車 (EV) 和自動駕駛技術對穩健、可靠且安全儲存解決方案日益增長的需求方面。」

隨著電動車與自駕車的逐漸普及，對安全、高效能資料儲存方案的需求比以往更為重要。慧榮科技以先進的 NAND 快閃記憶體控制晶片與韌體技術應對此一挑戰，滿足車載儲存應用嚴苛的安全與可靠性標準，確保現代汽車資料完整性與安全性。

憑藉超過二十年的 NAND 控制晶片開發專業經驗，慧榮科技不斷創新，推動更高效能、低功耗、高使用壽命的儲存解決方案。慧榮科技的車用級產品符合嚴苛的國際標準，包括 AEC-Q100、IATF 16949、ISO 26262 和 ASPICE，所提供的解決方案超越業界最嚴格的安全性和可靠性標準。

慧榮科技提供一系列專業的車用級儲存解決方案，包括 SSD 控制晶片與 Ferri 嵌入式儲存產品，致力於為汽車打造更安全、更智慧的未來。如需更多資訊，請造訪 <https://www.siliconmotion.com/application/cht/applications-automotive.html>。

### 關於慧榮

慧榮科技 (Silicon Motion Technology Corp., NasdaqGS: SIMO) 是全球最大的 NAND Flash 控制晶片供應商，其中 SSD 控制晶片的出貨量全球第一，應用在伺服器、PC 及其他消費性電子產品。慧榮同時也是 eMMC 和 UFS 嵌入式儲存控制晶片的市場領導者，應用在智慧型手機、IoT 裝置及其他應用。我們同時為超大型資料中心、車載和工控市場提供可客製化、高效能的 SSD 解決方案。客戶包括多數的 NAND Flash 大廠、儲存裝置模組廠及 OEM 領導廠商。更多慧榮相關訊息請造訪 [www.siliconmotion.com](http://www.siliconmotion.com)。

### 媒體聯絡人：

林利貞 (Minnie Lin)  
協理/行銷公關部  
慧榮科技股份有限公司  
Tel: (02) 2219-6688 ext 3010  
E-mail: minnie.lin@siliconmotion.com

### 許瑜珊 (Sara Hsu)

資深專案經理/行銷公關部  
慧榮科技股份有限公司  
Tel: (02) 2219-6688 ext 3011  
E-mail: sara.hsu@siliconmotion.com

### 業務聯絡：

E-mail: service@siliconmotion.com