

SD協會全球技術研討會

SDA 2023 Global Workshop Taipei June 1, 2023 / Taipei, Taiwan

隨著消費者對高分辨率圖像和影像捕捉意識的提高，攝影和影像技術也在以更快的速度發展，推動SD儲存尖端技術再進化，並廣泛應用於教育、娛樂、體育賽事、消防、保安和監控上。

其中，具有更快速度的 SD Express (SD 和 microSD) 可以為下一代數據密集型應用提供高性能的支持。SD Express 專為需要高水準資料吞吐量、低功耗且外形小巧輕便的設備而設計，因此它具有許多優勢，從更快的資料傳輸速度，更高的可靠性和耐用性，再到更大的存儲容量和更快的即時處理能力。且 SD Express 在其標準 SD 介面中添加了 PCIe®/NVMe™ 接口，為可攜式記憶卡市場帶來了新一場的革命。

With the increasing awareness among consumers regarding high-resolution images and image capturing, photography and imaging technology are also advancing at a faster pace, driving the further evolution of cutting-edge SD storage technology. It is widely applied in various fields such as education, entertainment, sports events, firefighting, security, and surveillance.

Among them, the SD Express (SD and microSD) with faster speeds can provide high-performance support for the next generation of data-intensive applications. Designed for devices that require high levels of data throughput, low power consumption, and compact size, SD Express offers numerous advantages. These range from faster data transfer speeds, higher reliability and durability, to larger storage capacities and faster real-time processing capabilities. Moreover, SD Express has incorporated the PCIe®/NVMe™ interface into its standard SD interface, bringing about a new revolution in the removable storage card market.

2023 SD協會 全球技術研討會即將於台北舉行!

透過全球技術研討會，您將獲得最新SD協會相關資訊、最新SD卡技術、SD與儲存裝置的未來趨勢，以及SD相容性說明。還有機會可以由SD協會人員親授最新發售技術，了解更多SD開發優勢，即刻獲得第一手資訊。

立即報名，預約SD協會與您在台北一起前瞻高速SD時代

Through the SDA Global Workshop, you will gain access to the latest information about the SD Association, cutting-edge SD card technologies, future trends in SD and storage devices, as well as SD compatibility explanations. There will also be opportunities to learn firsthand from SD Association members about the latest released technologies and gain a deeper understanding of the development advantages of SD.

Don't miss out on this chance to stay ahead in the era of high-speed SD. Sign up now to join the SDA Global Workshop in Taipei!

活動詳情

時間Time: 2023/6/1 (Thu) 13:30 - 17:00

地點Venue: 台北高爾登大飯店 二樓禮堂
Sheraton Grand Taipei Hotel, Grace Garden, 2F

費用Fee: 受邀客戶 免費 (需經報名並獲確認函後，憑確認通知函始得入場。)

參加人員

我們誠摯邀請消費性電子製造商、記憶卡相關廠商 (不論是記憶卡或主控端)、政府相關單位、標準化單位的產品經理、行銷總監、資深主管與技術工程師，以及其他有興趣投入相關產業的公司核心幹部一同共襄盛舉。想要掌握最新的SD市場資訊，千萬別錯過這個難得的機會。

參加辦法

本活動僅開放予受邀廠商參加。我們將提供活動註冊連結，經確認資格無誤並成功獲邀參與本活動之後，將於活動前寄發確認通知函。

Agenda

時間 Time	議題 Topic	演講人 Speaker
13:30-14:00	報到 Registration	
14:00-14:05	議程簡介 Agenda Introduction	SDA行銷委員會台灣區主席 鄒唯唯 小姐 SDA Marketing Committee Taiwan Chair Ms. Anne Tsou, Allison
14:05-14:10	開幕致詞 Opening	SDA行銷委員會亞太區主席 鄭宗宏 先生 SDA Marketing Committee APAC Chair Mr. TH Kuang, Phison
14:10-14:15	歡迎致詞 Welcome Message	電機電子工業同業公會副秘書長 呂正欽 博士 PHD, TEEMA Dr. C.C. Lu
14:15-14:40	SDA技術介紹 SDA Update/Overview	SDA行銷委員會全球主席 中野 一典 先生 SDA Marketing Committee Global Chair Mr. K. Nakano, KIOXIA
14:40-15:00	SD Card產品應用-儲存裝置生態系 Ecosystem of SD card application	群聯電子, 產品經理 孫恆義 先生 Phison Electronic Corp. PM Manager Mr. Henry Sun
15:00-15:20	讀卡機控制晶片在SD Express生態系的功能與定位 The Role of SD Express Card Reader in SD Express-Ecosystem of Devices	創惟科技, 儲存產品部, 產品行銷經理 陳宜仰 先生 Genesys Logic, Inc., Storage Product Development Department, Product Marketing Manager Mr. Sean Chen
15:20-15:40	休息時間 Tea Break	
15:40-16:00	SD Express 產品應用: 實例分享 微星最佳創作筆電 SD Express Host Device	微星科技, 產品專案部, 產品總監 林曼宏 先生 Micro-Star International, NB Product Planning Dept., Chief Product Director Mr. Jerry Lin
16:00-16:20	百佳泰存儲裝置驗證服務 Allion Storage Validation Service	百佳泰, 影音產品事業發展中心, 協理 詹森屹 先生 Allion Labs, Inc. Audio-Video Industrial Business Development, Director Mr. Sen Chan
16:20-17:00	問答時間 Q&A	
17:00	The End	

備註 主辦單位保留變更活動、議程順序內容、相關事項之權利

立即報名

REGISTER HERE

SD協會介紹

SD協會於2000年1月成立，為一個全球性的產業體系，致力於制訂引領產業發展SD記憶卡技術和規格標準，並持續推廣此規格的應用與促進SD記憶卡與設備製造商依照此標準製造相容的記憶卡與裝置，例如數位A/V、無線通訊和數位網路等產品就採用了許多SD標準獨特的優勢。SDA工作委員會不僅定義產品規格與推動SD技術，同時與其全球超過1000間企業會員共同合作，從而增強產品之功能和迅速擴大市場版圖。



聯絡我們

SD協會網站: www.sdcard.org
E-mail: mkt@allion.com mkt@phison.com

本郵件由百佳泰協力製作
SD Logos are trademarks licensed by SD-3C, LLC.

