

Welcom to ePOW008

PMIC 電源管理 IC

MCP1650x 之實務應用

2022 年 10 月 12 日(三) 10:00 ~ 11:30



報名網址：<https://attendeegotowebinar.com/register/2981071117758286859>

課程介紹：

新一代 MCU/MPU 優異的計算能力讓其在 AIoT 智慧聯網的應用裡扮演了重要的角色，AIoT 及手持裝置一般採電池供電所以低功耗的需求一直存在，多年來工程師們也一直進行著一場相同且永無休止的競賽，低功耗早已成了工程師們在電路設計上的首要考量。課程中我們將邀請 MPU 及 PMIC 的專家們一起討論及介紹 Microchip 新一代電源管理 IC 的創新功能是如何克服低功耗的挑戰。

講師簡介：

曾清城 (Philip Tseng)先生，電源產品應用工程師，負責協助台灣區 Microchip 電源相關產品於穿戴手持裝置、工業電腦及伺服器電源產品上的應用，他在電源行業有著超過二十年的相關工作經驗。

彭睿毅 (Ricky Peng)先生，MPU 產品應用工程師，負責協助台灣區 Microchip MPU 相關產品，曾經擔任 Broadcom Set-top-box FAE 六年的經驗，對於 MPU +Linux 的整合的經驗充足。

林澤泉 (Train Lin)先生，APID SME，負責協助 Microchip 亞太區 APID 產品應用及推廣，對於 Analog Power 產品推廣及應用、系統整合應用等等，有多年的相關工作經驗。

抽獎：凡參與此次 eRTC 研討會者，均有機會獲得由 Microchip 公司所提供的以下獎品



Air Tag



小米手環 6



SEPIC Board



7-11 : 100 元 禮券