

新思科技「智慧車用電子技術論壇」 - Driving into the Future -

時間：民國 107 年 4 月 10 日 (星期二) 08:30am ~ 05:00pm [Register](#)

地點：新竹喜來登大飯店 3 樓 宴會廳

(竹北市光明六路東一段 265 號 3 樓；電話: 03-6206000)

在汽車內建連網與自動駕駛科技的領航下，車用電子應用持續為晶片市場帶來新的契機。新思科技為協助台灣夥伴，掌握智慧型車用電子產業的新契機，於 2018 年 4 月 10 日舉辦「智慧車用電子技術論壇 (Synopsys Automotive Day – Driving into the Future)」。特別邀請新思科技車用電子全球副總裁 Dr. Burkhard Huhnke 來台與會，與日本電裝公司(Denso)子公司 NSITEXE 及 NVIDIA 等車用電子產業專家，一起分享車用電子的創新技術。

Dr. Burkhard Huhnke 曾任職國際汽車大廠 Volkswagen 超過 19 年，參與過 VW 旗下 Audi, Porsche, Bentley, Bugati, Lamborghini, Ducati 等知名品牌的創新與研發，是國際級的車用電子專家。而另外兩場主題演講，一是來自日本電裝公司(Denso)的半導體矽智財專家 Mr. Tomoaki Katano，該公司是世界汽車系統零部件的頂級供應商；一是來自全球視覺運算技術與人工智慧領域領導廠商 NVIDIA 的代表蕭怡祺先生 (Mr. Ethan Hsiao)，他具備深厚的人工智慧(AI)發展與應用經驗。他們將針對車用電子 IP 平台架構及 AI 在先進駕駛輔助系統的應用，提出獨到的見解。

誠摯邀請您參加論壇，以瞭解跨時代汽車產業相關半導體產業鏈發展動向，及新思科技提供的全方位解決方案；藉由與產業專家互動交流，掌握這波車用電子商機。

Primary Agenda

Time	Topic
08:30 - 09:00 am	Registration
09:00 - 09:05 am	Opening
09:05 - 09:45 am	Driving Automotive Innovation <i>Dr. Burkhard Huhnke, VP of Business Development, SCMG, Synopsys</i>
09:45 - 10:25 am	Virtual Prototyping Approach and Service for NSITEXE IP <i>Tomoaki Katano, Project Manager, NSITEXE, Inc.</i>

10:25 - 11:05 am	AI Revolution Begins <i>Ethan Hsiao, Sr. BD Manager, NVIDIA Taiwan</i>
11:05 - 11:20 am	Break
11:20 -12:00 pm	Panel Discussion: <i>Moderator: Felix Cha, PSS Director, Synopsys</i> <i>Panelists:</i> <i>Burkhard Huhnke, Synopsys</i> <i>Tomoaki Katano, NSITEXE</i> <i>Ethan Hsiao, NVIDIA</i>
12:00 - 01:10 pm	Lunch
01:10 - 01:50 pm	The Trend of International Standards for Automotive in Semiconductor Application <i>Jeff Chang, Project Manager, SGS Taiwan</i>
01:50 - 02:30 pm	ISO26262 Design and Verification Overview with Case Study <i>Ryan Huang, Division Director, ICL/ITRI</i>
02:30 - 02:45 pm	Break
02:45 - 03:15 pm	Certified Automotive IP for Integrated ADAS Domain Controllers <i>Ron DiGiuseppe, Product Marketing Manager, Solution Group, Synopsys</i>
03:15 - 03:45 pm	Verification for Automotive Design <i>David Hsu, Product Marketing Director, Verification Group, Synopsys</i>
03:45 - 04:15 pm	Synopsys Design Platform for ISO26262 <i>Mary Ann White, Product Marketing Director, Design Group, Synopsys</i>
04:15 - 04:45 pm	Strategies and Trends for Security in the Automotive Software Development Lifecycle <i>Dennis Kengo Oka, Applications Engineer, Software Integrity Group, Synopsys</i>
04:45 - 05:00 pm	Summary and Lucky Draw

*新思科技保留議程調整權。

報名方法：請於 4 月 2 日前，點選 [Register](#) 完成報名程序，或直接聯繫負責公司之新思業務代表。

聯絡人：吳小姐 03-623 0515 clarawu@synopsys.com

報 到：活動當天上午，請準備兩張名片以完成報到

活動免費，座位有限，請即刻報名！
為維持會議品質，新思科技保留控管入場人數的權利。