



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來

e21FORUM 2016

結案報告



目錄

- 活動速覽
- 成果與效益
- 活動記錄照片
- 活動贈品
- 宣傳露出
- 新聞露出
- 現場露出

Vision with Intelligence:
Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

活動速覽

Date	2016 年 5 月 31日 (星期二) 13:20 – 16:25 PM
Theme	創新視際 智勝未來 Vision with Intelligence: Amazing New Era!
Venue	台北國際會議中心 – 三樓大會堂 (TICC)
Website	http://www.e21forum.com.tw
Organizer	中華民國對外貿易發展協會 (TAITRA) 台北電腦公會 (TCA) e21摩奇創意 (e21MagicMedia)
Achievement	<ul style="list-style-type: none">• 出席與會人數共2,318人<ul style="list-style-type: none">-- 國外與會人數455人-- 臺灣與會人數1,863人• 來自超過31個以上不同的國家 包含臺灣、中國、日本、加拿大、印尼、印度、法國、美國、英國、香港、泰國、紐西蘭、馬來西亞、菲律賓、新加坡、義大利、德國、澳洲、韓國、巴西...等

Time	Agenda
13:20 - 13:50	Registration
13:50 - 14:00	Welcome Speech from TAITRA (貿協秘書長)
14:00 - 15:15	Intel Keynote Speech 開拓運算新疆界 Diane M. Bryant 英特爾執行副總裁暨資料中心事業群總經理 Navin Shenoy 英特爾副總裁暨客戶運算事業群總經理
15:15 - 15:25	Lucky Draw I
15:25 - 16:15	Siemens Keynote Speech 正在發生的未來-數位化時代 范永銀 數位工廠事業部 業務總監 台灣西門子軟體股份有限公司
16:15 - 16:25	Lucky Draw II

Vision with Intelligence:
Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

成果與效益

活動成果

- 報名人數共 2,516 人
 - 本國人數：1,979 人，海外人數：537 人
- 出席人數共 2,318 人
 - 本國人數：1863 人，海外人數：455 人
- 國內外媒體記者共308位，直接與間接露出相關新聞達數百則，推廣 e21FORUM知名度及品牌。
- 54.59%以上的與會者屬於電腦資訊相關產業，22.91% 與會者為工業製造、通訊相關及零售產業，其他與會者跨足媒體/出版、金融、產業分析等領域之專業人士。
- 88.6%明年將願意再參加 e21FORUM。

海外人士國別統計表

NO.	國別	人數	NO.	國別	人數	NO.	國別	人數
1.	比利時	1	12.	印尼	16	23.	紐西蘭	5
2.	越南	3	13.	印度	9	24.	馬來西亞	13
3.	土耳其	1	14.	法國	9	25.	荷蘭	6
4.	中國	60	15.	阿拉伯聯合大公國	1	26.	智利	1
5.	巴西	4	16.	俄羅斯	2	27.	菲律賓	3
6.	日本	71	17.	美國	106	28.	愛沙尼亞	1
7.	以色列	4	18.	英國	7	29.	新加坡	11
8.	加拿大	6	19.	香港	29	30.	瑞士	1
9.	匈牙利	1	20.	泰國	9	31.	義大利	5
10.	葡萄牙	1	21.	緬甸	1	32.	韓國	40
11.	德國	13	22.	澳洲	15	Total	455人	

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

贊助廠商

主辦單位			
專題贊助			
特別贊助			
行銷贊助			
媒體贊助			 
			
執行單位			

媒體宣傳通路

媒體名稱	傳播型態
DIGITIMES	Online / 報紙
經濟日報	報紙
聯合財經網	Online
Facebook Ad	Online / Facebook
iThome	Online
CTimes	Online / 雜誌
Global Sources (EDN Taiwan)	Online
網管人	Online
新電子	Online

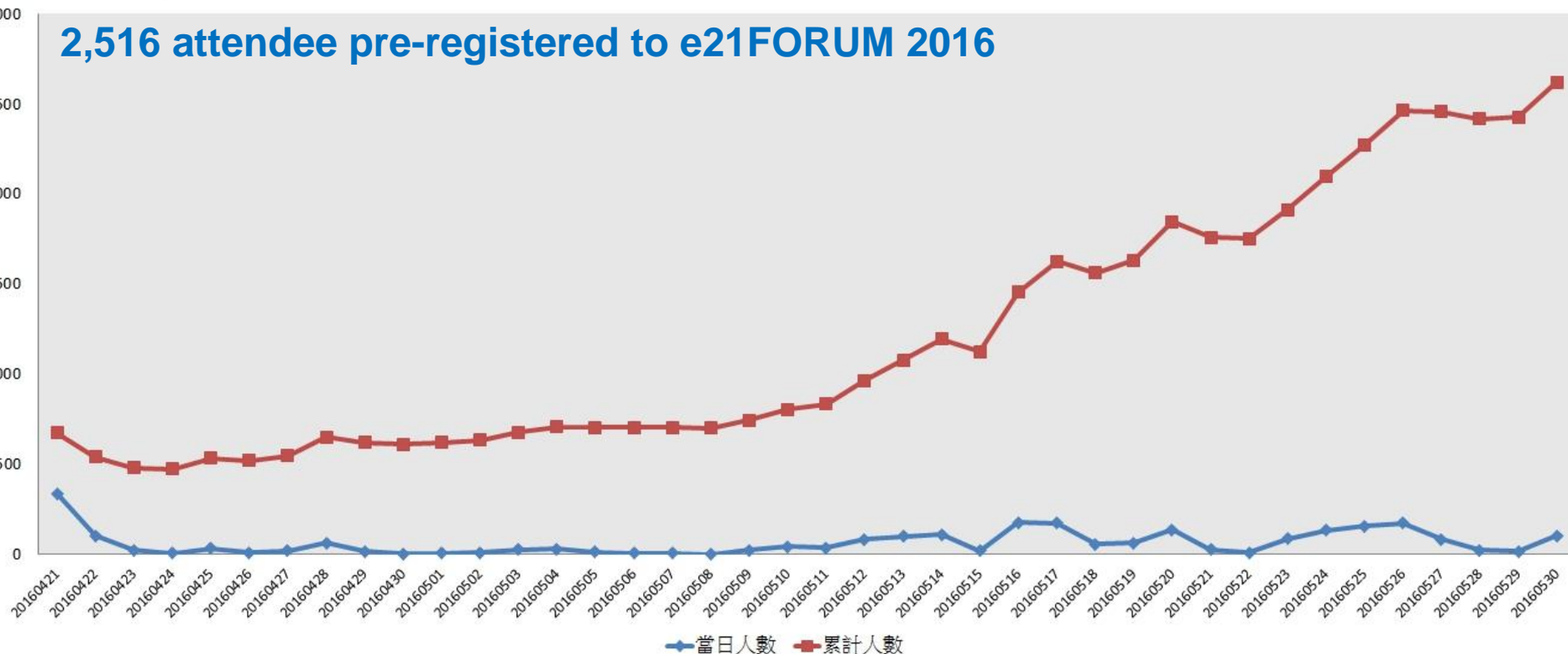
Vision with Intelligence: Amazing New Era!

N:2,516

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

每日報名及累積人數

2,516 attendee pre-registered to e21FORUM 2016

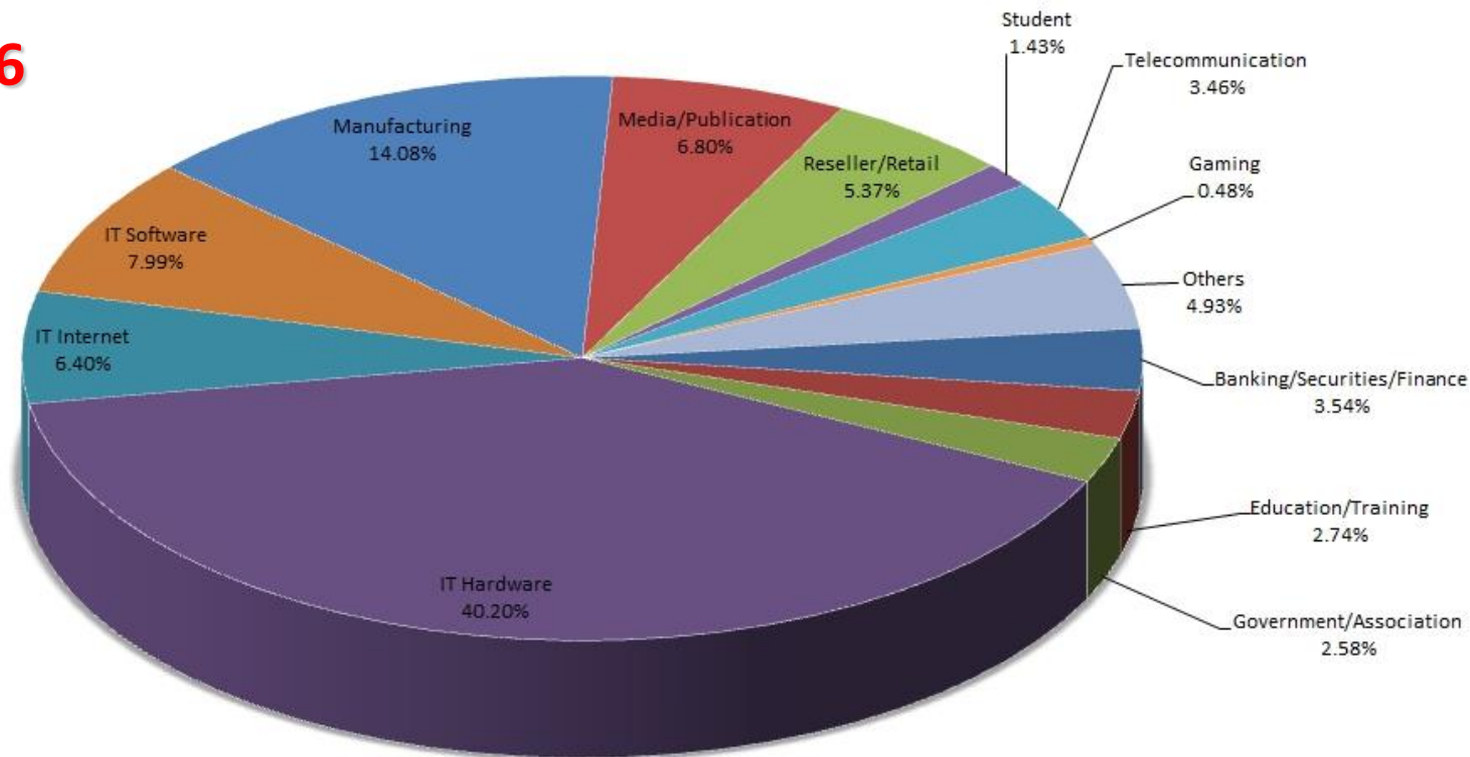


Vision with Intelligence: Amazing New Era!

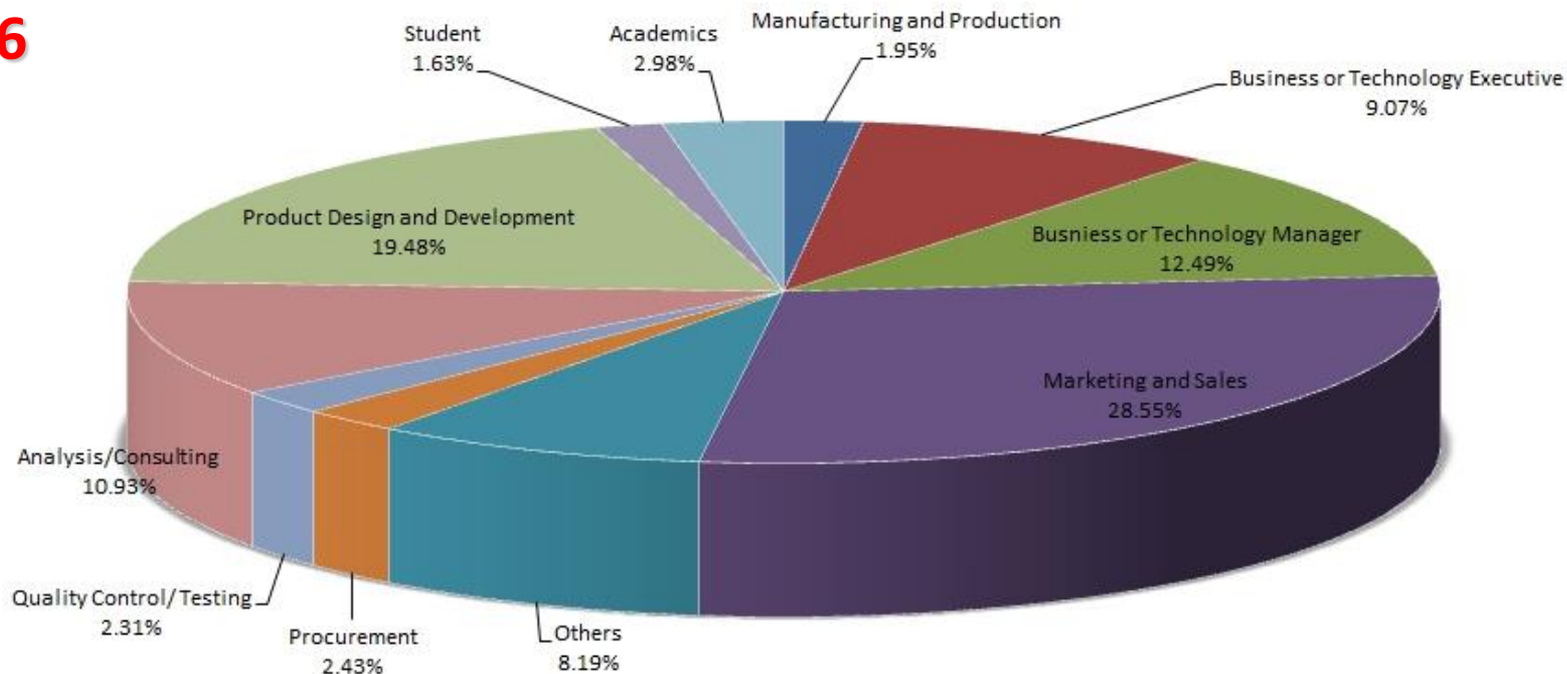
創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

報名資料分析 – 產業別

N:2,516



N:2,516



活動記錄與照片

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

開幕長官致詞



現場報到與大會堂人潮



報到及開幕

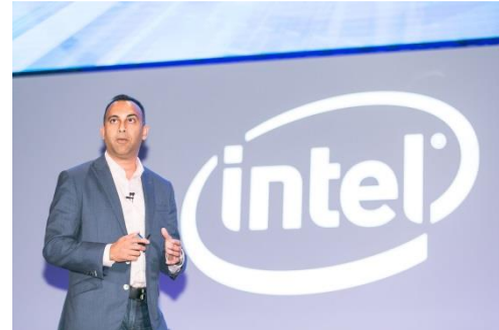
Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

主題演講 I

主講人： Diane M. Bryant 英特爾執行副總裁暨資料中心事業群總經理
Navin Shenoy 英特爾副總裁暨客戶運算事業群總經理

主 題： Expanding the Boundaries of Computing



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

主題演講 II

主講人：范永銀 台灣西門子軟體股份有限公司數位工廠事業部 業務總監

主 題：The Present Is The Processing Future-Digitized Era



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

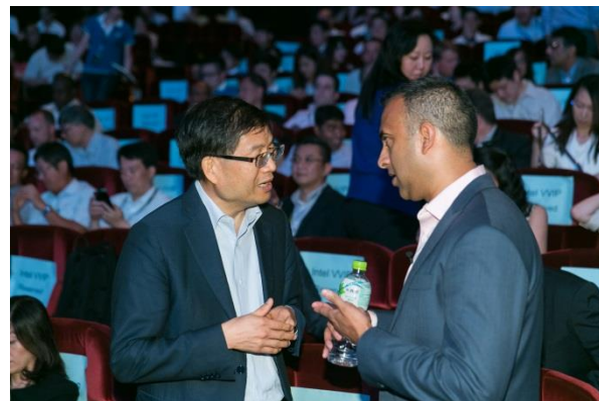
大會抽獎



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

活動現場人潮



海外禮Taipei Pass

發放方式：

e21FORUM特別針對海外人士設立報到處(圖一)及製作出席確認函(圖二)。只要海外人士報到，即可獲得Taipei Pass一張

圖一



圖二



Name : 李秀珍 Registration Number : 2099

Dear Guest

感謝您參加 e21FORUM 2016。在此處檢查您的報到狀態，並確認上述您的報到 QR Code 是否正確。請將 QR Code 儲存在您的手機或打印出來，以便您隨時檢查。請將 QR Code 儲存在您的手機或打印出來，以便您隨時檢查。

Thank you for your registration. Please verify and confirm your registration QR Code below. We ask you to kindly keep the QR Code easily accessible to you, storage on your cellphone or print it on paper. Please show the QR Code at the registration counter for saving registration time. In addition, please provide a copy of your passport and a business card to get Taipei Pass.

• 活動日期：2016年5月11日 (二) 13:20 - 16:25 (13:20 - 13:50 排隊候領)

• 報到地點：台北國際會議中心 TICC 二樓大會堂及附屬辦公室

(台北國際會議中心與立法院隔鄰，台北車站)

• Date : May 21, 2016 (Tue), 13:20-16:25 (13:20 - 13:50 Registration)

• Overseas Registration Counter: TICC 2/F. Lobby Hall, on the north side of 3rd Floor

(CF, No. 1, Sec. 5, Xinyi Rd., Xinyi Dist., Taipei)

For any further inquiries, please contact us at 02-2016-1256 or e-mail us at e21forum@kt2.com



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

海外禮Taipei Pass



活動贈品

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

現場抽獎

APPLE iPad Mini 4 64G

全程參與，即可抽獎！

e21FORUM 2016



ASUS ZenFone Selfie 神拍機

全程參與，即可抽獎！

e21FORUM 2016



THE WESTIN TAIPEI

台北威斯汀六福皇宮

e21FORUM 2016
六福皇宮絲路宴餐券
全程參與，即可抽獎！



e21FORUM 2016

全程參與，即可抽獎！

Siemens 多功能行動電源



報名早鳥禮



早鳥報到禮



問卷回填禮



海外人士專屬禮



社群分享禮



N次貼

N次貼魔術便條本

N次貼專利設計，一本含三款圖樣造型，可隨手翻頁，使用便利。



宣傳露出

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

CTimes

- 科技傳真(跑馬燈)

CTIMES v3.05.1

SmartAuto | 科技論壇 | 新品中心 | 資源中心 | 出版中心 | 社群討論 | FB服務

無需編程，
玩轉自調節數字放大器
觀看視頻

maxim integrated.

帳號：
密碼：
登入
註冊 忘記密碼

新聞 單元 專欄 焦點 技術 軟體 WOW!

Intel主題演講在5/31 e21FORUM

[專欄] 探索中的70GHz頻段技術
通用
2016.04.25 09:55:34

導入FPU MCU將能執行數位濾波
功能
2016.04.22 18:05:01

2015年全球LED封裝元件營收 日
亞化學仍獨占鰲頭
2016.04.22 15:55:13

SEMI: 2016年3月北美半導體設
備B/B值為1.15
2016.04.22 15:02:22

Marvell車用技術研發中心在德國
盛大落成
2016.04.21 18:39:17

安迅士：IP式攝影機已是安控主流
標準

2016.04.20 14:39:37 /

隨著IT技術的進步，人類對影像畫質需求的提昇，快速超過類比式攝影機所能負荷，因此第3代的安全監控系統問世，IP式攝影機取代了傳統的類比式，後端的硬碟儲存型態也同時升級，NAS在安全

電子雜誌
CTIMES
台灣將成
機器人王
國?
▷ 訂閱數位版雜誌
▷ 訂閱Zinio版雜誌
▷ 本期/他期數位雜誌
▷ 訂閱平面雜誌

stratasys
Stratasys invents 3D printing. Again.

STRATASYS J750 全彩多材料 3D 列印機
突破性 多功能

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來

e21FORUM 2016

Digitimes

- 科技banner

The screenshot shows the Digitimes website interface. At the top, there are navigation links for '登入', 'MY DIGITIMES', '中文繁體版', and 'English'. A search bar is present on the right. Below the navigation is a large banner for 'CESAsia.com' with the 'CES ASIA' logo. The main content area is divided into several sections:

- 今日數字 (Today's Numbers):** A list of key statistics:
 - 6.51 英特爾2016年第一季財報顯示，物聯網業務貢獻了6.51億美元營收
 - 1.3 三星2016年內將引進荷蘭ASML生產的極紫外線(EUV)設備，每套要價1.3億美元
 - 434 全球的434家反應機構當中2040年有近200家將會遷移
- 聯發科靜等對手出招 2016年毛利率仍難安心**: An article about MediaTek's financial performance and market challenges.
- 最新報導 (Latest News):** A section with multiple short news items, including:
 - 百度1Q'16營收年增24.3% 行動業務營收佔比成長至60%
 - 熊本地震影響漸消 受傷5月2日將恢復生產
 - 日企於德國展IoT概念 加速對外合作
 - LGD與臺尾市政府簽約4億美元OLED
- 東芝經營維艱 (Toshiba's Struggling Business)**: An article with a Toshiba logo and the slogan 'Leading Innovation'.

A red box highlights a promotional banner for 'e21FORUM 2016' with the text '5/31 盛大登場!' (Grand Opening on 5/31!). The banner features a stylized human head with data points and the event's theme: 'Vision with Intelligence: Amazing New Era! 創新視際，智勝未來'.

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

DIGITIMES

- 英文 ROS TOP

The screenshot shows the Digitimes website interface. At the top, there is a navigation bar with categories like NEWS, RESEARCH, FINANCE, and a search bar. Below this is the Digitimes logo and social media links for Facebook, Twitter, and a registration/login button. A weather widget shows Taipei at 24°C. A prominent blue banner for 'e21FORUM 2016' with a 'Register Now!' button is highlighted with a red box. Below the banner is a green advertisement for Indium Corporation's 'Ultra-Low Residue No-Clean Flip-Chip Fluxes'. The main content area features several news articles: 'Notebook-use thermal module makers step into server applications', 'Digitimes Research: Taiwan makers ship 7.35 million LCD TVs in 1Q16', and 'Trina Solar unveils N-type IBC monocrystalline silicon solar cell with energy conversion rate of 23.5%'. A photo of SPIL chairman Bough Lin is shown next to an article titled 'SPIL expects higher factory utilization in 2Q16'. On the right side, there is a 'LATEST FROM DIGITIMES RESEARCH' section with tabs for Reports, Analysis, and Data, listing reports on Taiwan LCD TVs and monitors. At the bottom right, there is a blue advertisement for 'Robust Foundry Technologies' by UMC, highlighting their IoT platform, AEC-Q100 Grade-0 auto IC manufacturing, and 10 wafer fabs.

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

Digitimes

- 首頁banner

最新報導

百度1Q'16營收年增24.3% 行動業務
營收佔比成長至60%

大陸網路搜尋龍頭百度日前，
28日公布的2016年第1季
(2016年1-3月)財務資料顯示，
該公司當季總營收為人民幣



日企於德國展IIoT概念 加強對外合作

日本製造業參加在德國漢諾威
(Hannover)舉行的製造業
年展暨漢諾威工業博覽會
(Hannover Messe)。會中以



Denso特別展示其最新開發生產線員工能力
的聯盟並收購案，將將獲得好幾項發展潛力

清海專利策略轉向 申請數量達10季下
滑

根據經濟部智慧局28日公布資料，
2016年第1季智慧發明、
新案和設計專利申請專利申請
總共計16,649件，年減



報告：全球平板1Q出貨年減14.7% 資
業業者推2-in-1新品因應

隨著大尺寸智慧型手機成為手
機市場主流，最新資料顯示，
2016年第1季全球平板電腦出
貨量大幅年減14.7%，僅獲



美國1Q經濟成長創兩年來最低的

0.5% 消費支出下滑
美國經濟成長率在2016年第1季
創下兩年來最低紀錄，主要是
受到消費支出下滑以及進出口市
場抑制出口影響，新屋開工力亦



Panasonic營收下滑 今任被強加特雷

仁德證券主辦

東芝經營難題



東芝社長人事布局方向已定 事業仍
艱難

當日本方面傳出東芝(Toshiba)社長壽町正志將
於6月下旬的請辭，下任社長人選將由壽町結
繼，雖然迄今尚未正式定案，但據傳與...

東芝繼任社長爭論趨向白熱化

壽町正志行將下台 東芝經營難題未解

歐盟國際核資金問題多



德國廢核總結帳單出爐 核電投資並
不划算

日本福島核災已屆滿5年，德國聯邦政府在當時
發生事件約3個月後宣布，2022年應停止德國將
完全廢除境內所有的核電廠，而德國應...

願興公司：歐洲核電廠除投資金估算應透明

Visually-assisted Automation

Learn more

趨勢圖示

亞洲經濟差 影響美企購併意願

■ 亞洲經濟差 ■ 投資 ■ 投資 ■ 中國出口 ■ 中國出口



資料來源：e21 FORUM 2016

e21FORUM 2016

5/31 盛大登場!



Vision with Intelligence:
Amazing New Era!

創新視際，智勝未來

e21FORUM 2016

5/31 盛大登場!

智慧城市圈 工控自動圈 物聯網 雲端圈

日期：2016年5月31日

EDN

- 首頁banner

應用實例

- [中斷處理固定優先權與可程式化優先權的差異性](#) (2015-07-24) **推薦**
- [理解浮點性能運算](#) (2015-04-15)
- [先進仿生感測技術促進健康生活](#) (2015-01-20)
- [Andes SAG實際開發案例分享](#) (2014-12-19)
- [SoC FPGA性能滿足小型基地台需求](#) (2014-12-08)
- [快速產生linker script的Andes SAG機制](#) (2014-10-01)
- [以類比資訊連接器實現雙工數據串流](#) (2014-07-04)
- [大傳輸量、即時SoC系統設計的最佳實踐](#) (2014-05-05)
- [提升個人健康監測系統的可靠性、功效和安全性](#) (2014-04-30)
- [可實現嵌入式視覺應用的高性能可程式設計平台](#) (2014-03-21) **推薦**
- [以軟體方案打破Wi-Fi與蜂巢式技術應用瓶頸](#) (2014-02-21) **推薦**
- [運用智慧生物識別技術的用戶辨識系統](#) (2014-01-24)
- [軟體Overlay：程式縮寫與除錯](#) (2014-01-10)
- [中斷處理模式：外部中斷處理和內部中斷處理的差異性](#) (2013-08-16)
- [如何應用AndesCore EDM安全存取機制](#) (2013-02-08)

[更多處理器/DSP應用實例](#)

- [旋風獲CITE「中國十大增值分銷商」獎](#)
- [AMD將授權x86技術予中國夥伴](#)
- [英特爾宣佈組織重整，將裁員1.2萬人](#)
- [5D黑洞存在？英國科學家挑戰直觀相對論](#)
- [全球PC出貨量連續第六季下滑](#)
- [IBM神經型晶片管眼廣大應用](#)
- [帶VR回家？還不是時候...](#)

[更多精選文章](#)

[返回頁首](#)



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

EDN

- 首頁banner



技術文章

- 基於FPGA的連續穩定的發生器設計 (2016-02-02)
- FPGA中非阻塞的後置乘法器 (2015-12-05)
- 高性能FPGA和FPGA-共集成比較器優化設計 (2015-07-07)
- 基於FPGA的ADAS SoC集成設計與性能優化 (2015-05-05)
- 在FPGA上高性能報警系統設計 (2015-04-04)
- 無源濾波電路設計 (2015-02-06)
- 大規模FPGA的片上系統設計 (2013-11-26)
- 基於FPGA的數據流處理 (2013-05-05)
- 100兆以太網10.13.驗證挑戰 (2013-04-04)
- Fm111挑戰解決之道——奇智·徐信良(Xuegen) (2013-02-15)
- 利用FPGA實現多核系統 (2013-01-02)
- 基於FPGA的數據流處理系統設計 (2013-02-05)
- 高可靠集成電路設計與測試 (2012-09-11)
- 基於FPGA的片上系統設計 (2012-09-07)
- FPGA在嵌入式系統中的應用 (2012-09-05)

圖解資料

- 宏觀級的SoC驗證 (2016-03-09)
- 中國通信網絡光學與可程式化光電器件 (2015-07-24) **新區**
- Fm111及宏觀光學影響 設計挑戰 (2015-03-02) **新區**
- 在FPGA中實現Pro-Silicon集成設計 (2014-11-05)
- 基於FPGA的一批數據流處理工具 (2014-11-03)
- 利用FPGA實現數據流處理系統 (2014-09-25)
- 在FPGA中實現數據流處理系統 (2014-06-25)
- 宏觀設計 - 基於SoC的集成設計與性能優化 (2014-05-05)
- 宏觀設計 - 基於SoC的集成設計與性能優化 (2014-01-10)
- 應用於基於FPGA的安全產品設計 (2013-07-29)
- 基於FPGA的數據流處理系統 (2013-05-28)
- 基於FPGA的數據流處理系統 (2013-10-03)
- 基於FPGA的數據流處理系統 (2012-07-02)
- 在All-Programmable元件中的設計 (2012-05-11)

更多FPGA技術文章

更多FPGA應用案例



精選文章

- Microsoft的數據流處理設計 (2016-03-09)
- Mentor Graphics的數據流處理設計 (2016-03-09)

- 14個FPGA設計挑戰與解決方案 (2016-03-09)
- 基於FPGA的數據流處理設計 (2016-03-09)
- Microsoft的數據流處理設計 (2016-03-09)
- Mentor Graphics的數據流處理設計 (2016-03-09)
- 基於FPGA的數據流處理設計 (2016-03-09)
- 基於FPGA的數據流處理設計 (2016-03-09)
- 基於FPGA的數據流處理設計 (2016-03-09)
- 基於FPGA的數據流處理設計 (2016-03-09)

更多精選文章



EDN

- Newsletter banner

EDN 電子技術設計 新聞速遞
2016年03月10日



週要聞

蘋果將拋棄3.5mm耳機插孔？

自從蘋果(Apple)宣佈將在2014年5月收購Beats(該交易於同年8月完成)，一貫和不斷升級的傳言意味著，該公司打算利用它獲得的「過時技術」--3.5mm類比音頻耳機插孔，建置在蘋果的iPhone、iPad和各種型號的iPod，更不用提該公司的筆記型電腦和桌上型電腦...

- Kodak 4K全景VR攝影機登場
- Autotalks第二代V2X晶片組搭載CEVA DSP
- 可隨時隨地存取資料的彈性儲存系統
- 透過產業結盟進軍媒體及娛樂市場
- 為航空業提供高速飛航連接性的方案
- UL與聯想攜手推動新世代安全設計
- SOM滿足低功耗和安全需求
- 松下與西門子攜手推動電子工業自動化



[查看更多 »](#)

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

此圖片的不穩定字樣顯示，請點選這裡



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來
e21FORUM 2016

**COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM：
重量級主題演講，Intel 帶你展開科技新頁**

從運算疆界的腳步從未停歇，全球物聯網裝置迅速成長，跨領域的應用技術也有了長足進步，為人類生活帶來嶄新的視野。

e21FORUM 今年特別邀請到 Intel 執行副總裁暨資料中心事業群副總經理 Diane M. Bryant 與 Intel 副總裁暨客戶運算事業副總經理 Navin Shenoy 一同探索帶動新一波運算發展的機會與技術；包括個人運算與物聯網的創新，以讓各個新興應用的發展；網路轉型和 5G 通訊的基礎奠定；以及資料中心的演進以推動物聯網的革命進程。同時與全球產業體系中的開發商、解決方案供應商，以及產業領導廠商通力合作，規劃與推廣科技創新，將新一代的極致體驗融入大眾的生活。

**5/31(二)
13:20-16:25**
台北國際會議中心
(TICC)三樓大會堂
www.e21forum.com.tw
e21forum@e21forum.com
(02)2516-1256

**免費入場
立即報名**

時間	議題
13:20-13:30	報到
13:30-14:00	外賓當代代表致詞
14:00-15:15	Intel 演講主題- 網路運算新境界
15:15-16:25	閉幕活動
16:25-16:35	Siemens 演講主題- 正在發生的未來- 數位化時代
16:35-16:25	閉幕活動 II

N次貼
N次貼是智慧生活、智慧工廠、智慧交通、智慧能源、智慧醫療、智慧教育、智慧金融、智慧零售、智慧製造、智慧建築、智慧交通、智慧能源、智慧醫療、智慧教育、智慧金融、智慧零售、智慧製造、智慧建築

主辦單位: TAITRA, TCA
特別贊助: MEE, TAIWAN, 亞太電信
協理贊助: Intel, SIEMENS
行銷贊助: N次貼, 財訊, The Westin
媒體贊助: CTIMES, DIGITIMES, 財訊, iHome, 新電子
贊助媒體: 財訊, 經濟日報
執行單位: e21

©2016 e21 MagMedia All rights reserved. 台北國際會議中心

此圖片的不穩定字樣顯示，請點選這裡



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來
e21FORUM 2016

5/17前完成報名 就有機會抽中驚喜早鳥禮!

活動時間: 2016年5月31日(二) 13:20-16:25
活動地點: 台北國際會議中心(TICC)三樓大會堂
活動網址: www.e21forum.com.tw
活動信箱: e21forum@e21forum.com
活動專線: 02-2516-1256

**免費入場
立即報名**

2016 e21FORUM「創新視際，智勝未來」
2016年注定是科技歷史進程中重要的一頁，科技的腳步由「感算體賦」深入「智慧思考」，肇肇一年前年初，因戰勝機器貓王引爆全球矚目的AlphaGo人工智慧解謎系統，就是藉由大數據演算與深度強化學習 (Deep Q-Learning) 技術的長足進步，賦予了機器模仿人類思考的能力，再次掀起人工智慧的狂飆狂瀾。

各科技大廠也同時在今年推出虛擬實境 (Virtual Reality) 裝置，虛擬實境技術的普及及成熟，使我們能透過電腦圖形、仿真、家庭、人工智慧等技術的整合，擁有身歷其境的體驗及享受。

科技又再一次為人類劃開嶄新的視野，未來，我們將運用智慧，去不停超越，驅動人類智慧的使用。

2016 COMPUTEX 最大論壇 e21FORUM 以「創新視際，智勝未來」為主題，將與現場數千位來賓一起分享「人工智慧」與「虛擬實境」在產業發展中的應用與未來，同時與全球產業體系中的開發商、解決方案供應商、以及產業領導廠商通力合作，規劃與推廣科技創新，將新一代的極致體驗融入大眾的生活。

**5/31(二)
13:20-16:25**
台北國際會議中心
(TICC)三樓大會堂
www.e21forum.com.tw
e21forum@e21forum.com
專線: (02)2516-1256

**免費入場
立即報名**

N次貼
N次貼是智慧生活、智慧工廠、智慧交通、智慧能源、智慧醫療、智慧教育、智慧金融、智慧零售、智慧製造、智慧建築

主辦單位: TAITRA, TCA
特別贊助: MEE, TAIWAN, 亞太電信
協理贊助: Intel
行銷贊助: CTIMES, DIGITIMES, iHome, 財訊, 新電子
媒體贊助: 財訊, 經濟日報
執行單位: e21

©2016 e21 MagMedia All rights reserved. 台北國際會議中心

此圖片的不穩定字樣顯示，請點選這裡



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來
e21FORUM 2016

**COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM：
重量級主題演講，Intel 帶你展開科技新頁**

從運算疆界的腳步從未停歇，全球物聯網裝置迅速成長，跨領域的應用技術也有了長足進步，為人類生活帶來嶄新的視野。

e21FORUM 今年特別邀請到 Intel 執行副總裁暨資料中心事業群副總經理 Diane M. Bryant 與 Intel 副總裁暨客戶運算事業副總經理 Navin Shenoy 一同探索帶動新一波運算發展的機會與技術；包括個人運算與物聯網的創新，以讓各個新興應用的發展；網路轉型和 5G 通訊的基礎奠定；以及資料中心的演進以推動物聯網的革命進程。同時與全球產業體系中的開發商、解決方案供應商，以及產業領導廠商通力合作，規劃與推廣科技創新，將新一代的極致體驗融入大眾的生活。

**5/31(二)
13:20-16:25**
台北國際會議中心
(TICC)三樓大會堂
www.e21forum.com.tw
e21forum@e21forum.com
專線: (02)2516-1256

**免費入場
立即報名**

時間	議題
13:20-13:30	報到
13:30-14:00	外賓當代代表致詞
14:00-15:15	Intel 演講主題- 網路運算新境界
15:15-15:25	閉幕活動 I
15:25-16:15	Siemens 演講主題- 正在發生的未來- 數位化時代
16:15-16:25	閉幕活動 II

N次貼
N次貼是智慧生活、智慧工廠、智慧交通、智慧能源、智慧醫療、智慧教育、智慧金融、智慧零售、智慧製造、智慧建築

主辦單位: TAITRA, TCA
特別贊助: MEE, TAIWAN, 亞太電信
協理贊助: Intel, SIEMENS
行銷贊助: N次貼, 財訊, The Westin
媒體贊助: CTIMES, DIGITIMES, 財訊, iHome, 新電子
贊助媒體: 財訊, 經濟日報
執行單位: e21

©2016 e21 MagMedia All rights reserved. 台北國際會議中心

CTimes-eDM

Digitimes-eDM

iHome-eDM

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM 2016 盛大登場
Siemens 帶你進入數位化的新世代

COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM 邁進多年舉辦，每年引領科技潮流，掀起討論風潮，今年以「創新視際，智勝未來」為主題，將與現場來賓一起分享運籌帷幄與數位化在產業發展中的應用與未來。

e21FORUM 今年特別邀請到 Siemens 與您分享智慧聯網、大數據、人工智慧等科技與技術的結合，展現數位工業的觀念與科技趨勢，且在企業邁向工業 4.0 的過程中，產品及製造過程虛實整合，創造出更靈活、更具實用性及連結度的新一代智慧產品，在智慧與互聯的虛實世界中，未來發展中可能遇到各式各樣的新世界觀，企業必須針對新的經營方針，擬定策略以因應數位化及智慧下階段的发展趨勢將不可逆轉，創新的實現則是這個新時代的重要關鍵，這一次就讓 Siemens 帶您一起進入虛實整合的新工業時代。

**5/31 (二)
13:20 - 16:25**
台北國際會議中心 (TICC) 三樓大會堂
活動官網: www.e21forum.com.tw
活動專線: e21forum@e21fmm.com
活動專線: (02) 2516-1256

免費入場 立即報名

主題：正在發生的未來-數位化時代
主講人：范永壽
台灣電子工業發展股份有限公司 數位工業專案部 業務總監

ASUS ZenFone S6E 特別禮

主講單位 TAITRA TCA
特別贊助 TSMC TAYBAY 益成科技
行銷贊助 N次貼 The WINSTON
媒體贊助 ETIMES ONGETIMES iThome 新電子
贊助單位 中華郵政 經濟、科技

主辦單位保留活動內容調整之權利，更新資訊請隨時公布於網站

新電子-eDM

COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM 2016 盛大登場
Siemens 帶你進入數位化的新世代

COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM 邁進多年舉辦，每年引領科技潮流，掀起討論風潮，今年以「創新視際，智勝未來」為主題，將與現場來賓一起分享運籌帷幄與數位化在產業發展中的應用與未來。

e21FORUM 今年特別邀請到 Siemens 與您分享智慧聯網、大數據、人工智慧等科技與技術的結合，展現數位工業的觀念與科技趨勢，且在企業邁向工業 4.0 的過程中，產品及製造過程虛實整合，創造出更靈活、更具實用性及連結度的新一代智慧產品，在智慧與互聯的虛實世界中，未來發展中可能遇到各式各樣的新世界觀，企業必須針對新的經營方針，擬定策略以因應數位化及智慧下階段的发展趨勢將不可逆轉，創新的實現則是這個新時代的重要關鍵，這一次就讓 Siemens 帶您一起進入虛實整合的新工業時代。

**5/31 (二)
13:20 - 16:25**
台北國際會議中心 (TICC) 三樓大會堂
活動官網: www.e21forum.com.tw
活動專線: e21forum@e21fmm.com
活動專線: (02) 2516-1256

免費入場 立即報名

主題：正在發生的未來-數位化時代
主講人：范永壽
台灣電子工業發展股份有限公司 數位工業專案部 業務總監

ASUS ZenFone S6E 特別禮

主講單位 TAITRA TCA
特別贊助 TSMC TAYBAY 益成科技
行銷贊助 N次貼 The WINSTON
媒體贊助 ETIMES ONGETIMES iThome 新電子
贊助單位 中華郵政 經濟、科技

主辦單位保留活動內容調整之權利，更新資訊請隨時公布於網站

網管人-eDM

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

大會-eDM 1st

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

If you have problems viewing this email, please [click here](#).



Complete registration before May 17 to qualify for the Early Bird registration lucky draw!

Date : May 31st ,2016 (Tue) 13:20 - 16:25
 Venue : 3F , Plenary Hall, Taipei International Convention Center (TICC)
 Website : www.e21forum.com.tw
 Email : e21forum@e21mm.com
 Hotline : +886-2-2516-1256



2016 e21FORUM 「Vision with Intelligence : Amazing New Era!」

2016 is set to be an important year for technological progress, the pace of technological progress has gone beyond sensory experience and progressed into the level of artificial intelligence (AI). AlphaGo, an AI weiqi (Go) system that attracted global attention when it defeated weiqi champion early this year, was the result of significant progress in big data calculation and Deep Q-Learning technologies, that enable machines to imitate the human ability to think. AlphaGo has once again revived the hot topic of AI.

In addition, with various major companies simultaneously launching virtual reality (VR) products. As VR technology becomes more common and matured, we as consumers can enjoy immersive experiences via a combination of technologies such as computer graphics, simulation, sensors and artificial intelligence.

Technology has again opened new horizons for mankind. In the future, we will use AI to constantly challenge and overcome the limitations of human intelligence. The e21FORUM "Vision with Intelligence: Amazing New Era!" is the biggest forum of the 2016 COMPUTEX. Through the forum, we will come to appreciate how human intelligence ultimately brings us new and useful technology.

Organizers				
Special Sponsor				
Keynote Sponsor				
Media Sponsor				
Operator				

©2016 e21 MagicMedia All rights reserved.
 Please visit our website for latest news.

www.e21forum.com

©2016 e21 MagicMedia All rights reserved.

un-subscribe.eDM



5/17 前完成報名 就有機會抽中驚喜早鳥禮!

活動時間: 2016年5月31日(二) 13:20 - 16:25
 活動地點: 台北國際會議中心(TICC)三樓大會堂
 活動網址: www.e21forum.com.tw
 活動信箱: e21forum@e21mm.com
 活動專線: 02-2516-1256



2016 e21FORUM 「創新視際，智勝未來」

2016年注定是科技歷史進程中重要的一頁，科技的腳步由「感官體驗」深入「智慧思考」層面——今年年初，因圍棋圍棋王引燃全球關注的 AlphaGo 人工圍棋智慧系統，就是藉由大數據演算與深度強化學習 (Deep Q-Learning) 技術的長足進步，賦予了機器模仿人腦思考的能力，再次掀起人工智慧的話題狂瀾。

各科技大廠也同時在今年推出虛擬實境 (Virtual Reality) 裝置，虛擬實境技術的普遍及成熟，使我們能透過電腦圖形、仿真、感應、人工智慧等技術的整合，擁有身歷其境的體驗及享受。

科技又再一次為人類開創出新的視野，未來，我們將運用智慧，去不停超越、戰勝人類智慧的極限。

2016 COMPUTEX 最大論壇 e21FORUM 以「創新視際，智勝未來」為主題，將與現場數千位來賓一起分享「人工智慧」與「虛擬實境」在產業發展中的應用與未來，誠摯邀請您參與 2016 e21FORUM，展現科技將來自於人類智慧的美好。

主辦單位				
特別贊助				
尊雅贊助				
媒體贊助				
執行單位				

©2016 e21 MagicMedia All rights reserved.
 主辦單位保留活動動議權之權利，更新資訊將隨時公布於網站

www.e21forum.com

©2016 e21 MagicMedia All rights reserved.

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

大會-eDM 2nd

創新視際，智勝未來

e21FORUM 2016



COMPUTEX 開展論壇 e21FORUM : 重量級主題演講，Intel 帶你展開科技新頁

開拓運算疆界的腳步從未停歇，全球物聯網裝置迅速成長，跨領域的應用技術也有了長足進步，為人類生活帶來嶄新的視野，

e21FORUM 今年特別邀請到 Intel 執行副總裁暨資料中心事業群總經理 Diane M. Bryant 與 Intel 副總裁暨客戶運算事業群總經理 Navin Shenoy 一同探索帶動新一波運算發展的機會與技術；包括個人運算與物聯網的創新；以擴增各項新應用的發展；網路轉型和 5G 通訊的基礎奠定；以及資料中心的演進以推動機器學習的革命浪潮。英特爾與台灣產業體系中的開發商、解決方案供應商、以及產業領導廠商通力合作，規劃與擴展科技創新，將新一代的極致體驗融入到大眾的生活。

時間	議程
13:20 - 13:50	報到
13:50 - 14:00	外賓協會代表致詞
14:00 - 15:15	Intel 演講主題 - 開拓運算新疆界
15:15 - 15:25	抽獎活動 I
15:25 - 16:15	Siemens 演講主題 - 正在發生的未來 - 數位化時代
16:15 - 16:25	抽獎活動 II

5/31(二)
13:20 - 16:25

台北國際會議中心
(TICC)三樓大會堂

活動網址
www.e21forum.com.tw
活動信箱
e21forum@e21mm.com
活動專線
(02)2516-1256

免費入場
立即報名

主辦單位: TAITRA, TCA

特別贊助: 中華郵政, MEET TAIWAN, 臺北經濟特區

專協贊助: intel, SIEMENS, 聯發科技

行銷贊助: N次貼, 聯發科技, THE WESTIN

媒體贊助: TIMES, DIGITIMES, 新電子, iThome

執行單位: e21

*主辦單位保留更改活動日期之權利，更新資訊請隨時公布於網站

Magis is Happen

©2016 e21 MagisMedia All rights reserved

e21forum.com



If you have problems viewing this email, please [click here](#).

COMPUTEX Commencement Forum – e21FORUM Significant speech by Intel expands your horizons in technology.

On May 31, the prestigious e21FORUM will once again bring us to explore the new boundaries of technologies. The boundaries of computing are expanding as billions of smart and connected devices use the transformational power of the cloud to deliver new experiences, data rich services and breakthrough insights to people and businesses around the world.

This year, we are honored to invite Intel to deliver the keynote speech by Diane Bryant, Intel's Executive Vice President and General Manager of Data Center Group, as well as Navin Shenoy, Intel's Corp. Vice President and General Manager of Client Computing Group. Please join them to explore together the opportunities and technologies driving the next wave of computing including: personal computing & IoT innovations providing an explosion of new usages, network transformation delivering the foundation for 5G, and data center advances driving the machine learning revolution.

Time	Session
13:20 - 13:30	Check-in
13:30 - 14:00	Opening Remarks
14:00 - 15:15	Intel Keynote - Expanding the Boundaries of Computing
15:15 - 15:25	Break / Lucky Draw
15:25 - 16:15	Siemens Keynote - The Present is The Processing Future - Digitized Era
16:15 - 16:25	Lucky Draw

Organizers: TAITRA, TCA

Special Sponsor: 中華郵政, MEET TAIWAN, 臺北經濟特區

Keynote Sponsor: intel, SIEMENS, 聯發科技

Marketing Sponsor: N次貼, 聯發科技, THE WESTIN

Media Sponsor: TIMES, DIGITIMES, 新電子, iThome

Operator: e21

*e21FORUM reserves the rights of all event agenda and activities. Please visit our website for latest news.

Magis is Happen

©2016 e21 MagisMedia All rights reserved

en-sub@e21.com

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

TAITRA-COMPUTEX官方網站

CONNECT WITH US [f](#) [t](#) [g+](#) [d](#) [in](#) [p](#) [s+](#) Search Language [v](#)

COMPUTEX TAIPEI 2016
5月31日-6月4日

廠商 媒體 買主

新聞 展覽 活動&論壇 交通及旅遊 創新設計獎 關於COMPUTEX

首頁 / 論壇 / e21FORUM-Intel / Siemens

e21FORUM-Intel / Siemens

「創新視際，智勝未來」科技競逐來自於人類智慧的美好！

年度科技盛會 COMPUTEX TAIPEI 開展論壇 e21FORUM，即將於 5 月 31 日下午 2 點在台北國際會議中心三樓大會堂登場！本屆將以「創新視際，智勝未來」為主題，邀請英特爾及西門子鎖定最新的科技議題，與現場數千位來賓一同分享全球科技生態的未來脈動。

Intel Keynote

開拓運算新境界

開拓運算疆界的腳步從未停歇，以數十億計的智慧與連網裝置發揮靈活的顯覆力量，為全球各地的人們與企業帶來嶄新的體驗、富含大量資訊的服務、以及突破侷限的精闢洞見。

敬邀各位參加英特爾主管 Diane Bryant 與 Navin Shenoy 的主題演說，一同探索帶動新一波運算發展的機會與技術；包括個人運算與物聯網的創新、以擴增各項新應用的發展；網路轉型和 5G 通訊的基礎奠定；以及資料中心的演進以推動機器學習的革命浪潮。英特爾與台灣產業體系中的開發商、解決方案供應商、以及產業領導廠商通力合作，規劃與推廣科技創新，將新一代的極致經驗融入大眾的生活。



新聞露出

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

經濟日報

經濟日報
ECONOMIC DAILY NEWS
COMPUTEX 2016
Ideal for Diverse Commercial Applications
DIGITAL SIGN - MENU BOARD - POS - OFFICE

COMPUTEX開跑 四大亮點催訂單
Computex Taipei 2016 Focuses on IoT, Innovative Start-Up, Smart Business Solution, Gaming and VR

ALL FLASH SUPERMICRO NVMe 伺服器解決方案
Hot-Swap NVMe Next Generation SSD All-Flash Drive Technology

e21FORUM 擊劃ICT藍圖
獨家專利
e21FORUM 2016活動簡章

日期	內容
10-29-31 10-29	開幕
10-29-31 10-29	開幕
10-29-31 10-29	Intel 主題演講: 機器學習新境界
10-29-31 10-29	中華學界: 大數據
10-29-31 10-29	Intel 主題演講: 機器學習新境界
10-29-31 10-29	中華學界: 大數據

HYPERX 暢玩VR刺激無限
ON'PRO LIVE SMART
May 31-June 4
TWTC Hall 1, Booth N0402

COMPUTEX明登場 國際大咖來台

英特爾、微軟、安謀、高通 今年皆由副總裁以上高層與會

尋找商機

【科技報/台北報導】COMPUTEX台北國際電腦展周二登場，今年以建立物聯網生態系夥伴平台為目標，呈現工業製造及商業軟體整合，以延續本展覽為全球ICT採購平台之重要地位。重要國際科技大廠，包括英特爾、微軟、安謀、高通等，今年皆由副總裁層級以上的高層與會，出席大會論壇或白家記者會，分享最新的產業脈動、發表新產品及尋找商機。

今年是微軟第14年參加COMPUTEX，將與合作夥伴共同展示創新裝置，內容涵蓋Windows 10、電玩、工業自動化、教育應用、智慧穿戴及Windows 10裝置，而此次活動亮點之一為虛擬實境區，提供擬真體驗讓來自世界各地的客戶、夥伴及使用者親身體驗。

虛擬實境區新亮點

另外，負責軟體OEM裝置合作關係的全美副總裁尼克·帕克(Nick Parker)也會擔綱微軟專題演講主講人，他將以「微軟賦予Windows裝置新世代體驗」為演講主題，展示一系列OEM最新Windows 10裝置，以及分享如何透過創新應用幫助使用者實現更多、成就更大。台灣物聯網生態系系列目前為止已約90個裝置正式認證，為今年COMPUTEX以精彩內容。

本屆的e21FORUM「創新視際，智勝未來」為主題，邀請英特爾及西門子鎖定最新的科技議題，英特爾資深副總裁暨資料中心事業部總經理Diane Bryant及英特爾副總裁暨客戶運籌專案總經理Navin Shenoy發表演說，探索推動新一代運籌專案的機會與技術。

展示物聯網新應用

英特爾還設立創新科技體驗區，讓專業者體驗英特爾的新科技、多元應用及解決方案，將新一代的經驗數據輸入到大眾的生活。

全球研智財供應商安謀安謀執行長Simon Segars將在CPX論壇中發表演說，闡述科技趨勢對未來的影響，並以國際視野的角度探討物聯網生態系統打造的無限可能。執行副總裁暨首席行銷業務長Rene Haas將與處理器事業部行銷副總裁Nandan Nayampally帶來安謀最新的高品質技術和未來願景，分享行動運籌的產業脈動，同時展示多項行動運籌的創新應用，重要級合作夥伴也將出席此類盛會。

其他包括NVIDIA執行長黃仁勳、高通資深副總裁兼連接業務總經理Rahul Patel、3D Systems副總裁Michele等也將來台講解，分享2016全球科技產業最新趨勢。

今年全球復甦疲弱

林百里在臺灣致動車報告會中表示，面對不景氣的2016年，全球經濟動能疲弱，產業競爭加劇，產品少量、多樣，與業結合已是趨勢。



台北國際電腦展開幕，微軟全球副總裁Nick Parker(左)、英特爾資深副總裁暨資料中心事業部總經理Diane Bryant(右)將來台。

林百里：異業結合 打造鑽石廣達



廣達董事長林百里(前)表示，未來是異業結合的時代。

【王郁倫/台北報導】廣達(2382)今年新成立BGW(穿戴裝置部門)強攻新市場，董事會林百里表示，雖處境中前行，但廣達也已擬出發展方針：「卓越品質、技術研發、細緻管理、團隊業績」，作為2016年迎戰策略，未來是異業結合的時代，廣達將持續開發新技術新產品，打造鑽石廣達。

廣達將投入更多心力，開發新技術，推出新產品。廣達已成立新BGW穿戴裝置部門，這次物聯網二代大軍的個人裝置產品，內部也擬定4大新方針：「卓越品質、技術研發、細緻管理、團隊業績」，作為轉型策略，目標高品質、推行智慧製造，提高自動化水準及軟體應用，並加強管理、推行技術層次，打造鑽石般的廣達，能放光彩、持久燦爛的遺產。

仁寶也隨穿戴裝置等5類新事業，總經理陳瑞表示，實行智慧製造創維新團隊，將積極與業結合，多角化布局服務，今年5C產品總量將比去年成長，非筆電營收將超過30%。

2016年台北國際電腦展 COMPUTEX展覽狀況

展覽時間 5月31日至6月4日

參展廠商 來自27國、逾1000家廠商，超過3000個攤位，將吸引超過國內外15萬人次觀展

4大主題 「物聯網技術應用」、「創新與新創」、「商業解決方案」及「電競」4大主題

3大新產品 Smart-TEX(物聯網技術應用區)、InnoVEX(創新新創區)及StyleAcademy(時尚時尚產品區)

C、P、X論壇、e21FORUM-Intel/Siemens-Microsoft Forum-Center Stage @InnoVEX-P1 Stage @InnoVEX

主要活動/論壇

○英特爾執行副總裁暨資料中心事業部總經理Diane M. Bryant、副總裁暨客戶運籌專案部總經理Navin Shenoy

○微軟全球副總裁Nick Parker、Windows裝置全球執行副總裁Terry Myerson

○安謀執行長Simon Segars

○高通資深副總裁兼運籌專案總經理Rahul Patel

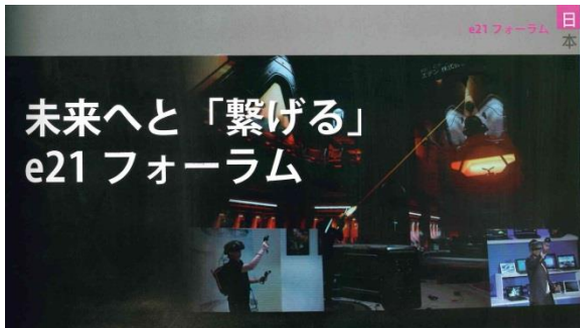
○ABB機器人集團副總裁Steve Wyatt

○資料來源: COMPUTEX新聞

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

TAITRA-Show Daily



COMPUTEX TAIPEI の主要フォーラムの一つである「e21 フォーラム」が第一日目の台北国際会議センターにて開催されました。毎年開催されるこのフォーラムは主に Intel が中心となって主催しており、休憩を挟んだ二部制の構成になっています。第一部は Intel 社、本年の二部はシモンズ社によるプログラム展開となりました。

安全かつ高速なネットワーク展開が求められつつあります。これらに対応する「クラウドネットワークテクノロジー」と称した新たな技術を採用した Intel 社製品と組み、そして数多くのネットワーク機器メーカーとのコラボレーションについての説明へと進みました。

「繋げる」という分野で Intel がさらに注目するポイントとして、「車載デバイス」、「マニュファクチャ」、「健康」、「ヘルスケア」、「ヘルスケア」について説明があり、具体例として中国ではすでに展開を進めている車載デバイスのデモがおこなわれました。

Intel 社クライアントコンピューティング・グループの Navin Shenoy 氏により Intel 社が注目するコンピューティングの未来についての説明からフォーラムが始まりました。IoT テクノロジーの普及により 2020 年にはそれら接続されるデバイス数は 500 億を突破すると予想される中、家庭内においてもさまざまなデバイスがネットワークに

必要としています。Intel は既に接続を進めており、それら接続についての紹介がありました。

COMPUTEX TAIPEI 2016 の 4 大テーマの一つである「ゲーミング」にも注目しているようです。ゲーミング用 PC である「i7 ゲーム」をするにあたりデバイスに要求されるパフォーマンスはなかなか高いものになります。Intel 社は要求に対応できる高性能なプロセッサの紹介とともに、より高速な SSD についても説明され多くの人の関心を惹きつけられました。

実際ステージ上ではヘッドマウントディスプレイを用いた VR 世界での実際の体験とともに、Intel が提供する VR 環境を構築するためのデモンストレーションが発表されました。



プレゼンターが Intel 社データセンター・グループの Diane M. Bryant 氏へとバトンタッチされ、再び「繋げる」について話を進めました。同じ「繋げる」でもここでは次世代型システムである「5G」テクノロジーを中心に広げられる「繋げる」についての説明となりました。

ニューヨークにあるクワズダブ「ブルーノート」に改装された Intel 社製品によりライブ中継の「繋げる」デモンストレーションがなされ、会場を盛り上げた。Intel 社の進歩を盛り上げるものでもあった。

また Intel が提供するクライアントコンピューティング製品に合った自社製品やサービスをも具体的に紹介してはじめてはじめて紹介する内容でしたが、技術の進歩の速さに驚くとともに、得意が楽しみになる、そのようなフォーラムとなりました。☺



On the first day of COMPUTEX 2016, one of the most important events was the opening remarks delivered by President of TAITRA, Peter W.L. Hung. In those he mentioned that smart handheld devices are key connections for the development of IoT. They are also related to 5G communications and the newest technologies, Virtual reality, Internet of vehicles, intelligent appliance and robots. Taiwan has been as a leading country in ICT industries and reports. In response to the development of global mobile communications and new innovative technology, the new government aims to turn Taiwan into a digital country and a smart island.

In addition, Hung stressed that Taiwan's ICT industry has the advantage of cross industry development in the field of IoT. Taiwan's world-class companies, including TSMC, Vidientek, HTC, Acer, Asus and D-link are dedicated to the development of IoT technology.

In the afternoon, keynote speakers from two of the technology world's most prominent leaders, Intel and Siemens, were on stage to



share their insights. General Manager of Intel Client Computing Group - Mr. Navin Shenoy - discussed how IoT devices have unlocked the power of change in the cloud, bringing computing into new realms, through his keynote speech "Expanding the Boundaries of Computing." After the presentations of Mr. Shenoy and the Executive Vice President and General Manager of Data Center Group from Intel, Ms. Diane M. Bryant, Siemens talked about the changes that IoT technology and Industry 4.0 will bring to manufacturing and products in the future, under the topic "The Future is Now—The Digitalized Age."

Navin Shenoy explored revolutionary new trends in the latest computing technology, network transformation, 5G communications, and machine learning. For example, Internet Vehicles can be connected to other devices, so we can see real-time data from those device and data can be diagnosed for further application. For example, drones are being put to commercial uses, like photography today. A commercial drone with an integrated Real Sense cameras can navigate itself and carry a lot of data to help industries, such as surveying construction sites. Shenoy stressed that drones will carry more and more data in the future and Intel's Aero Platform for UAV crops will meet their needs. Home connected devices will also be

widely used in the future. Intel's Home Gateway Technologies chips provide the solution. The company also hopes to collaborate with developers, solution providers and industry leaders in Taiwan. Working together to build and deliver technology innovation will bring the next generation of amazing experiences to life.

Siemens Sales Director of Digital Factory Division, Kubun Fan, addressed transformative ideas for the future-digitalized era as follows.

In a world of smart, connected products, where entire markets can vanish with a single innovation, manufacturers must take a new approach to business. Some directly watch how products are being used, and feed data from product utilization into product ideation and development in order to anticipate trends. In this new era the realization phase of innovation is vital.

The next generation of smart products will have additional dimensions of connectivity and cognitive capability - smart innovation that enables a model-based enterprise in which smart product development is based on "systems thinking"

Industry 4.0 - Production based on cyber-physical systems and a new vision of reality

During COMPUTEX, Intel will also host an Experimental Tech Zone that is sure to bring users around the world new experiences and breakthrough insights. Intel's Experimental Tech Zone will be open between 9:00AM and 6:00PM from May 31 to June 2 on the first floor of the Taipei International Convention Center (Booth number TF18); the area is open to the public and no registration is required. ☺

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

聯合財經網

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

聯合財經網 money.udn.com

快訊 | 端午節後變盤 台股重跌百點失8600 09:18

SONY BRAVIA 4K HDR 明暗世界·全收眼界

2016/6/2 - 7/31 運動好禮送給你 立即前往

聯合財經網 商情 / COMPUTEX TAIPEI 相關新聞

e21FORUM 擘劃ICT藍圖

2016-05-31 10:15:18 經濟日報 彭子豪

台北國際電腦展 (COMPUTEX) 最大論壇e21FORUM將於開展今 (31) 日下午2點在台北國際會議中心三樓大會堂登場！今年論壇則請到半導體巨擘-英特爾 (Intel)、工業4.0王者-西門子 (Siemens) 進行專題演說，可說有濃濃的物聯網及工業4.0風，將完全驅動今年ICT產業發展。

英特爾將透過主題演講「開拓運算新疆界」與創新科技體驗區，展示與介紹因智慧聯網裝置開啟窗口的變革力量，以及拓展電腦運算的疆界；Siemens則以「正在發生的未來－數位化時代」為題，與現場來賓分享工業4.0將為未來製造與產品帶來的改變。

SAMSUNG Galaxy S7 edge 全球限量版

ASUS Zenfone Go TV 數位電視 隨選隨看 新品 / 上市 \$490

大數字

大學以上學歷 不再現金

聯合財經網 money.udn.com

快訊 | 端午節後變盤 台股重跌百點失8600 09:18

權證大亨,教我的! 小錢變大錢

聯合財經網 商情 / ICT趨勢 相關新聞

e21FORUM 擘劃物聯網新藍圖

2016-05-27 09:50:07 經濟日報 彭子豪

台北國際電腦展 (COMPUTEX) 最大論壇e21FORUM將於開展首 (31) 日下午2點在台北國際會議中心三樓大會堂登場，今年論壇請到半導體巨擘-英特爾、工業4.0王者-西門子進行專題演說，可說有濃濃的物聯網及工業4.0風，將釐清今年ICT產業發展趨勢。

英特爾此次主講人為該公司執行副總裁暨資料中心事業群總經理Diane M. Bryant、英特爾副總裁暨客戶運算事業群總經理Navin Shenoy，將與現場來賓一同探索最新運算發展技術、網路轉型、5G通訊、個人運算與物聯網間的連結，及機器學習的革命浪潮。此外，台北國際電腦展期間，英特爾另在台北國際會議中心一樓 (攤位編號TF1B) 規劃科技展示區，不需等到開放一般民眾時間，就能體驗到英特爾最新技術。

此外，在網路通訊不足，物聯網還不知為何物的年代，西門子一直是全球製造業重要推手，多年來，西門子協助全球數千家公司對規劃與開發到製造、生產與支援的諸多流程進行最佳化，並提供開放式解決方案來協助業者實現創新。

mcu 物體設計 實作/作

SAMSUNG Galaxy Note5

大數字

大學以上學歷 不再現金

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

聯合財經網

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

買東西 有設計 NBA 追星 天氣網 新鮮事 鳴入堂 國際 基金 房地產 讀書吧 讀小說 旅遊 時尚p 更新粉絲團 我的新聞 udn family 登入 | 註冊

聯合財經網 money.udn.com

快訊 | 端午節後盤 台股重跌百點失8600 09:18

元富權證網 行動叭叭走 6月選元富 送你浪漫遊花都 元富證券

聯合財經網 商情 / ICT趨勢 相關新聞

e21FORUM論壇 英特爾剖析新應用

2016-05-25 10:01:47 經濟日報 彭子豪 存新

台北國際電腦展 (COMPUTEX TAIPEI) 31日登場，期間最大論壇活動e21FORUM今年端出的內容更受各界期待，主辦單位e21學奇創意指出，今年活動主題為「創新視際，智勝未來」。

Money101.com.tw 多比較, 省更多

快訊 | 股權雙投 新台幣收盤重挫2.1角 16:07

元富權證網 行動叭叭走 6月選元富 送你浪漫遊花都 元富證券

聯合財經網 商情 / COMPUTEX TAIPEI 相關新聞

永遠的羅賓 沒有施崇棠的e21FORUM!?

2016-06-01 00:36:07 經濟日報 彭子豪 存新

不管你愛不愛華碩大家長施崇棠，但不可否認他對於台灣ICT界的貢獻極大，更是華碩最好的行銷代言人，日前華碩傳出施崇棠將退休交棒，不經讓人對於昨(31)日結束的e21FORUM是否在明年能再看到他推銷自家產品身影而打上問號。

Money101.com.tw 多比較, 省更多

元富權證網 行動叭叭走 6月選元富 送你浪漫遊花都 元富證券

信用卡最新優惠 全面比較 立即比較

Money101.com.tw 多比較, 省更多

大數字 ...

大學以上學歷 不再獎金

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

蘋果日報

齊推5G~英特爾鴻海簽合作備忘錄



圖為鴻海集團副總裁暨亞太電信董事長呂芳銘，資料照片

最新

20160613 09:55
【央廣FTI】場外鬥
歐太難堪英格蘭足球
迷要有禮貌(0)

20160613 09:51
美光收購案生變？

字級：A- A A+

分享FB 分享g+ 分享Plurk 分享Twitter

2016年05月31日 15:50 傳送 訂閱 (5) 1

英特爾今天在e21FORUM宣布與鴻海簽署5G合作備忘錄，雙方將合作設計及製造，齊推5G應用加速推廣到全球。

中時新聞

中時電子報 chinatimes.com 六月 13

速覽 即時 日報 財經 全球 華人 華語 娛樂 運動 視頻 圖庫

即時首頁 | 焦點 | 政治 | 生活 | 社會 | 娛樂 | 運動 | 財經 | 國際 | 兩岸 | 科技 | 軍事 | 熱門

中時? 食安 過敏 腸病毒 健康拉警報!

首頁 | 中時電子報 | 科技

嚴選好物 家庭主婦一定要知道!趕快搜一鍋來煎炒

英特爾：5G將創造智慧聯網社會並改寫人類行動力

2016年05月31日 17:15 董慧雯 / 綜合報導

點閱 1297 0 2/10 我要評比 ★★★★★

分享至Facebook 分享至Google+ 分享至Twitter 分享至Weibo



董慧雯

董慧雯的最新文章

- 里約奧運創設計時54天)用Google Maps探索里約奧運會場
- Google擬為安卓設備添添遠程裝磚功能
- 你效蘋果(傳谷歌將下調整安卓App抽成標準
- 藍牙技術聯盟預告6/16發表藍牙5標準
- WWDC前 蘋果宣布App Store導入競價辦法

訂閱科技新聞

【關聯好物】宅配美食任你

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

蘋果日報

今日蘋果 | 即時新聞 | 財經新聞 | 娛樂新聞 | 體育新聞 | 特選話題 | 精選新聞 | 華語新聞

Smart! 台灣基金獎 2012 2013 2014 2016

堅持的力量

慶賀統一投信 2016 榮獲 10項基金大獎
6/30前全系列基金 定期定額享終身0手續費

感謝您提供意見！復原
我們會根據您的意見審查這個網站上的廣告。建議您更新廣告設定，讓我們為您顯示更優質的廣告。

字級：A A A+

財經新聞
COMPUTEX明登場 國際大咖來台

分享到FB 分享到G+ 分享到Plurk 分享到Twitter

COMPUTEX明登場 國際大咖來台
英特爾、微軟、安謀、高通 今年皆由副總裁以上

科技新報

TechNews 3G新聞 財經新聞

TechNews 科技新報

手機 平板電腦 網路 名人堂 學組件 尖端科技 生物科技 能源科技 SELECTS 人力資源 即時新聞 市場動態 精選 關於我們

2016 Computex 四大主題整合多元活動，全面建構全球科技生態系

作者 TechNews | 發布日期 2016年05月31日 11:45 | 分類 市場動態, 網路, 電子傳媒 | 訂閱 分享 10



外貿協會主辦的全球 ICT 產業年度盛會「台北國際電腦展」(COMPUTEX) 在 5 月 31 日盛大登場，一連展出 5 天，外貿協會 30 日舉辦 COMPUTEX 國際記者會，共有近 300 名國內外媒體共襄盛舉。今年 COMPUTEX 展共有來自 30 國、1,602 家廠商使用 5,009 個攤位，以「建構全球科技生態系」的定位著重產業四大核心主題：物聯網技術應用、創新與新創、商業解決方案及電競，國內外指標參展商包含：ABB、Acer、ASUS、Audi、HTC、Intel、



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

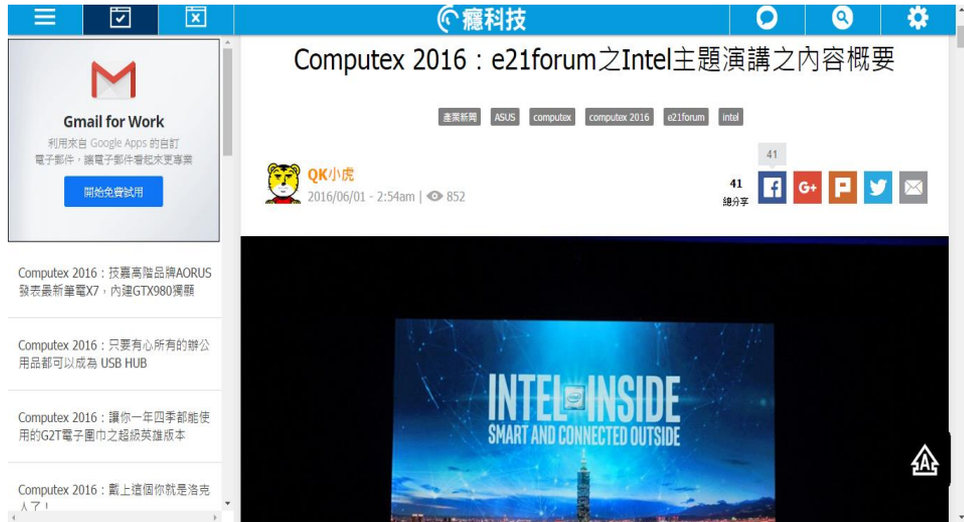
RUN!PC



當人們還驚駭於AlphaGo人工智慧首度在圍棋項目中擊敗韓國棋手，人工智慧相關應用議題備受矚目。透過高效運算能力解構出影音內價值資訊，極大實現讓電腦看懂世界的的能力成為機器學習技術的一項重要使命。Viscovery 董事長雷國棟補充：「相關技術將廣泛運用在基於影片內容的關聯廣告、搜索及社交互動上。此次能與Intel 和QCT 合作，嘗試在Intel KNL CPU上運行像辨識技術這樣的高階演算法，將為未來10年高效電腦運算能力劃下新的里程碑。」

一年一度的台北國際電腦展(COMPUTEX 2016)在5月31日拉開序幕。今年以「建構全球科技生態系」為全新定位。展期當中規模最大的主題演講e21Forum，集結Intel 及西門子鎖定新一波運算發展的機會與技術；資料中心的演進以推動機器學習的革命浪潮。值得注意的是，睽違10年台灣原創技術再次站上Intel Keynote舞台。並分享藉由影音辨識技術創新，將HPC(High Performance Computing)成果首次在大眾面前展現。「深度學習在

癮科技



Computex 2016：e21forum之Intel主題演講之內容概要

產業新聞 ASUS computex computex 2016 e21forum intel

41 總分享

2016/06/01 - 2:54am | 852

- Computex 2016：技嘉高階品牌AORUS發表最新筆電X7，內建GTX980獨顯
- Computex 2016：只要有心所有的辦公用品都可以成為 USB HUB
- Computex 2016：讓你一年四季都能使用的G2T電子墨巾之超越英雄成本
- Computex 2016：戴上這個你就是洛克人了！

Intel Inside Smart and Connected Outside

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

Ctimes

CTIMES English Taipei, Monday, Jun 13, 2016, 16:53 Login | Register | Subscription

英國皇家瑰麗莊園 全球獨家海外投資超便方案

Home | News | Technology front | Features | Interviews | Whitepaper | Reports | IPC

News

Intel Teams with COMPUTEX to Explore Smart Computing at e21FORUM

Published: May 11, 2016

TAIPEI, Taiwan - e21FORUM, one of the most important forums of COMPUTEX TAIPEI, will take place in the 3rd floor Banquet Hall of the Taipei International Convention Center at 2:00pm on May 31, 2016. This year's theme is "Vision with Intelligence: Amazing New Era!" where participants will receive the latest trends of innovation and

Top Stories

- TSMC: 7nm Technology Will Have Advantage Over Samsung
- Taiwan is Setting Up an Air Quality Look-Up APP System
- COMPUTEX 2016 Closes with Successful Transformation

ADVANTECH 物聯網開發者論壇

中央社

中央新聞 | Focus Taiwan | Español | フォーカス台湾 | 影音 | 行動裝置 | 商情 | 出版品 | 客戶頻道 | 影像空間

正 / 簡

中央通訊社

稿件調閱

- 全部類別
- 照片
- 影音新聞
- 政府機關
- 國內公司行號
- 國外公司行號
- 非營利組織
- 中文稿
- 英文稿
- 有附件
- 無附件
- 受理採訪通知

Intel攜手COMPUTEX，探究智慧運算新極限

Intel攜手COMPUTEX，探究智慧運算新極限

(中央社訊息服務20160511 13:55:22)年度科技盛會 COMPUTEX TAIPEI 指標論壇之一 e21FORUM，即將於5月31日下午2點在台北國際會議中心三樓大會堂登場！本屆將以「創新視際，智勝未來」為主題，鎖定最新的科技議題，與現場數千位來賓一同分享全球

e21FORUM 2016 @ COMPUTEX (1)

物聯網開發者論壇

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

中央社

Business Wire

中文新聞 | Focus Taiwan | Espanol | フォーカス台湾 | 行動裝置 | 商機 | 出版品 | 客戶須知 | 影像空間 | 設為首頁

ON 中央通訊社 | 商情網

球輸入股市代碼

[08:21]日股Topix指數開盤跌1.7%報1307.97

即時新聞 台股 國際股市 國內政經 國外政經 大陸政經 產業 匯市 金價 原油 債市 基金 樂透

新台幣開盤乾 2.55角

頂級法式手工喜餅預約品嘗中

首頁 即時新聞

工商頭條~鴻海、英特爾 聯手攻5G

2016/06/01 07:09:41

全球晶片巨擘英特爾 (Intel) 昨 (31) 日在台北國際電腦展 (COMPUTEX) 宣布與鴻海合作開發多項網路基礎架構技術，讓通訊服務供應商更易動新其網路架構，為電信5G世代預作準備，二強聯手把5G大餅做大的意圖明顯。

英特爾昨天參加台北國際電腦展，由該公司資深副總裁暨資料中心事業群總經理Diane Bryant和副總裁暨客戶運籌事業群總經理NavinShenoy兩人，於首日e21Forum發表主題

財經圖文

中油汽柴油價格

品名	中油報價 (元)	油價 (元/公升)
95無鉛	40.3	23.9
98無鉛	40.3	25.4
95無鉛	40.3	27.4
柴油	46.3	31.5

原油供給開羅多 汽柴油明起漲3角

8月期金走勢

Business Wire
A Berkshire Hathaway Company

HOME SERVICES NEWS EDUCATION ABOUT US

Search

Log In Sign Up

e21FORUM 2016 "Vision with Intelligence: Amazing New Era"

Intel Teams Up with COMPUTEX to Explore the New Boundaries of Smart Computing



COMPUTEX TAIPEI

Release Summary
Intel will lead the e21FORUM at COMPUTEX 2016

Release Versions

English Chinese Traditional

Chinese Simplified Italian (Summary)

Portuguese German French Spanish

Dutch Japanese

EON: Enhanced Online News

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

海外媒體報導

カテゴリ ▼ トップ **ビジネス** デジタル ライフ エンタメ プレゼント

マイナビニュース 企業IT

お知らせ 2016年4月から「趣味」チャンネルオープン

マイナビニュース主催 ITセミナー

急上昇ワード: 会員ページ

企業ITトップ

最新システム
セキュリティ
モバイル
開発/エンジニア
業務システム
SOHO/SMB
マイナビバー
企業動向

ニューストップ > 企業IT > 企業動向

【レポート】
Intelが目指す成長の好循環。プロセッサの先にある「何か」 - Computex Taipei 2016

岡久津良和 [2016/06/02]

- 1450社が利用するネットワーク仮想化プラットフォーム「VMware NSX」がもたらす企業メリットを深堀
- スピーディな経営判断を下すための方法とは?*
- マイナビニュースが提供するIT製品の取扱/検討のためのサービス「IT Search+」
- 【成功事例】顧客と仲良くならない! エンゲージされた顧客をつくるには?

2016年5月末から台湾で開催されているComputex Taipei 2016。多くの企業が新たな製品やソリューションを発表するなか、Intelは基調講演「e21 Forum」に参加し、同社CVP General Manager of CCG(Client Computing Group)のNavin Shenoy氏などが登壇した。Intelと言えばプロセッサを始めとする半導体ベンダーとしてあまりにも有名だが、既にITを取り巻く環境はPCに厳しく、我々も次世代コンピューティングに対して必要なのが、プロセッサの先にある「何か」であることを把握している。同社CEO Brian Krzanich氏も同社がPCに主軸を置いた企業から、クラウドやIoT時代のスマートデバイスを提供する企業へと進化するのと述べているように、プロセッサだけにとどまるのは得策ではないという。

転職ノウハウ

- あなたの仕事満足度診断
シフト性格・弱点が20の質問でサクッと分かる!
- 「仕事辞めたい……」その理由は?
71%の人が仕事を辞めたいと思った経験あり。その理由と対処法は?
- プライベートの時間を増やしたくて転職する
のは間違っていないだろうか?
転職Q&Aであなたの疑問や不安を解決
- 3年後の年収どうなる? 年収予測
の年収は正確? 3年後は? あなたの年収
をデータに基づき予測します。

PC Watch

2in1 | モバイルノート | タブレット | 液晶ディスプレイ | GPU | CPU | NUC/小型パソコン | ゲーミングパソコン | ゲーミングノート | Windows | Microsoft Office | SSD | キーボード | カテゴリ 検索

「こんなに美味しい野菜ジュースは、初めてです。」

PC Watch イベント COMPUTEX TAIPEI 2016

イベントレポート

【速報】Intel、Kaby Lakeこと第7世代Coreプロセッサは今四半期中に出荷と明言

(2016/5/31 20:01)

ツイート リス いいね! シェア +6 Pocket 18

基調講演を行なうIntel 副社長兼クライアントコンピューティング事業本部事業部長のナビン・シャノイ氏

海外から日本の動画やオンデマンドが視聴できる。IDを毎日3分で発行 毎大60日間 今すぐ無料体験

タブレットやスマホをFaxに
する方法

PC Watch をフォローする

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

海外媒體報導



PC [NEA](#) / [ΑΠΟΦΕΙΣ](#) / [HOW-TO](#) / [BUSINESS](#) / [DOWNLOADS](#) / [FEATURES](#)

[ALL REVIEWS](#) [SMARTPHONES](#) / [LAPTOPS](#) / [TABLETS](#) / [HARDWARE](#) / [SOFTWARE](#) / [GAMES](#) / [VIDEO](#)

PCMag Greece | Hardware | CPU | Επεξεργαστής | Intel CPU | Intel Kaby Lake | Νέα

Η Intel στην έκθεση Computex 2016

03/06/2016 3:28 ΜΜ.

Καθώς τα όρια του computing επεκτείνονται, η Intel επιδεικνύει πλήθος καινοτομιών.

[f](#) [t](#) [g+](#) [in](#) [p](#)



Κατά τη διάρκεια της έκθεσης **Computex 2016** στην Ταϊπέι, η Intel βρέθηκε ξανά στο επίκεντρο. Η εταιρεία παρουσίασε νέους high-end επεξεργαστές, ενώ ανακοίνωσε νέες τεχνολογίες και συνεργασίες με στόχο την καινοτομία, σε τομείς όπως τα δίκτυα 5G, το Internet of Things και η τεχνολογία μηχανικής μάθησης.

Εξελισσοντας το visual cloud και τη μηχανική μάθηση
Τη στιγμή που το βίντεο αποτελεί το 80% του συνολικού



ΔΕΙΤΕ ΑΚΟΜΑ

[Poll: AMD Zen ή Intel Kaby Lake;](#)

[Τι σημαίνει το "i" στα ονόματα των προϊόντων Apple;](#)

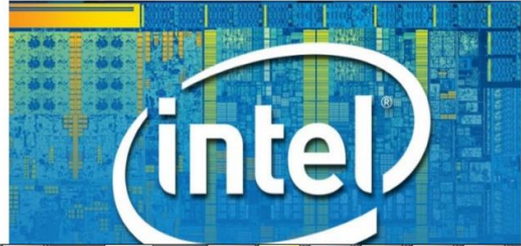


techfrag [t](#) [f](#)

[NEWS](#) / [APPLE](#) / [GOOGLE](#) / [MICROSOFT](#)

Intel reportedly Launching 200 Series Chipset at Computex 2016

By Gohar Anwar / 3 weeks ago [t](#) [f](#) [Share](#)



Featured Stories



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

COMPUTEX TAIPEI 2016 5月31日-6月4日

新聞 展覽 活動&論壇 交通及旅遊 創新設計獎 關於COMPUTEX

首頁

2016/05/25

英特爾於2016台北國際電腦展開拓運算新境界

COMPUTEX TAIPEI 2016

英特爾公司將於2016年5月31日(週二)至6月3日(週五)「台北國際電腦展(Computex)」期間，展示與介紹智慧聯網裝置開啟運算的變革力量，拓展電腦運算的疆界，為全球的使用者以及企業帶來嶄新的體驗、豐富的服務以及突破性的見解。

活動期間，英特爾將透過主題演講及創新科技體驗區之展示，呈現最新的英特爾科技及全球產業發展趨勢。

Intel Computex 主題演講：開拓運算新境界

5月31日(週二)下午2:00-3:15台北國際會議中心(TICC)三樓大會堂

英特爾資深副總裁暨資料中心事業群總經理 Diane Bryant 及英特爾副總裁暨智慧戶運算事業群總經理 Navin Shenoy，將於 COMPUTEX 首日 e21FORUM 主題演講中，一同分享帶動下一代運算發展的機會與技術，包括個人運算與聯網的更新、以雲端各項新應用的發展，網際網路(IOS)的基礎奠定，以及資料中心的運算以推動機器學習的革命性進展。英特爾與台灣產業鏈未來的關係、解決方案供應商、以及產業領導廠商通力合作，規劃與推廣科技創新，將新一代的運算服務融入大眾的生活。

參加主題演講，請於此網址報名

Intel 創新科技體驗區

歡迎蒞臨 Intel 創新科技體驗區，參觀體驗 Intel 的新科技、多元應用及解決方案。體驗區開放時間地點為5月31日至6月3日上午9:30至下午

COMPUTEX TAIPEI 2016 May 31 - June 4

Exhibitor Press Visitor

News Exhibition Events & Forums Transportation & Travel d&i awards About COMPUTEX

e21FORUM 2016 「Vision with Intelligence: Amazing New Era」

COMPUTEX TAIPEI 2016

e21FORUM, one of the most important forums of the world's leading ICT trade show COMPUTEX TAIPEI, will take place in the 3rd floor Banquet Hall of the Taipei International Convention Center at 2:00pm on May 31, 2016! This year's theme is "Vision with Intelligence: Amazing New Era", where participants will receive the latest trends of innovation and explore world's future technologies together.

Internet of Things has grown rapidly and created phenomenal impact throughout the world, along with huge advancements in interdisciplinary application technologies; to echo this trend, this year's COMPUTEX TAIPEI has reflected such vision by focusing on "IoT Applications", "Innovation & Startups", "Business Solutions", and "Gaming", in addition to setting up three brand new exhibition zones including SmartEX (IoT Application), InnovEX (Innovation and Exploration), and Style (Apple MFi certified peripheral products), which will bring a refreshing experience for all participants.

Expanding the Boundaries of Computing

As the largest forum during COMPUTEX TAIPEI, e21FORUM invites Intel to deliver the 75-minute keynote speech by its Executive Vice President and General Manager of Data Center Group, **Diane M. Bryant**, and Intel's Corporate Vice President and General Manager of Client Computing Group, **Navin Shenoy**, to introduce the latest opportunities and technologies driving the next wave of computing. In collaboration with developers, solution providers and industry leaders in the Taiwan and global ecosystem, Intel is architecting and delivering the technology innovation that will bring the next generation of amazing experiences to life.

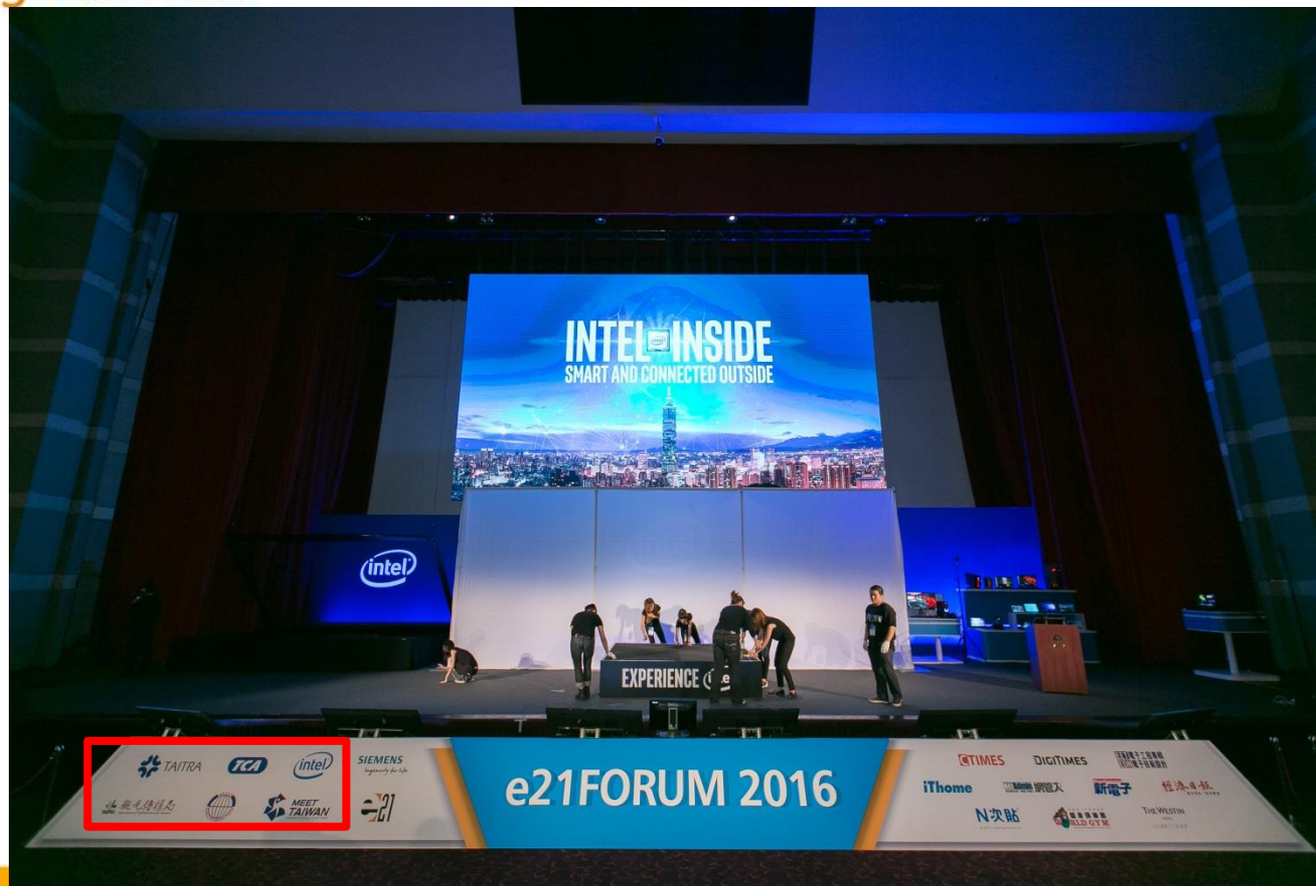
Hosted by e21 MagicMedia and the Taiwan External Trade Development Council (TAITRA), e21FORUM attracts nearly 3,000 technology buyers, IT industry analysts, enterprise decision makers, engineers, students, investors, and global media each year; the event is not only a platform that facilitates communication among accessories exhibitors, but also an instructor of new technologies! e21FORUM is the best

TAITRA-貿協

現場露出

Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016



Vision with Intelligence: Amazing New Era!

創新視際，智勝未來 | e21FORUM 2016

