

DTA 會訊 2022.02

本期重點：

- 重點工作
 - 02/08 【數位轉型論壇】由 COP26 談數位技術協助企業因應氣候變遷
- 會員花絮
- 活動預告：
 - 03/10 【數轉脫殼秀】第三季第一集上線
 - 03/11 【DIGITIMES】D Forum-雲端 AI 與資料中心的進化

重點工作

02/08 【數位轉型論壇】由 COP26 談數位技術協助企業因應氣候變遷

DTA 聯手 TWNIC，在本月 8 日邀請重量級專家—台灣永續能源研究基金會簡又新董事長，與奇異果新能源及福爾摩沙氣候智慧服務等兩家精銳新創，共同來為這個未來十年內最重要的議題：「零碳經濟」做精闢講解。各位講者分別就第 26 屆聯合國氣候變遷大會 (COP26) 所達成之「格拉斯哥氣候協議」之結論、對台灣的產業與企業會造成什麼影響，以及是否有適切的數位工具可以協助企業快速因應，讓企業不會在減排的浪潮下受到衝擊，反而得以化危機為轉機，進一步搶得先機與商機等議題，提出分析與解方。

三位講師提醒我們，從現在開始節能減排不再只是道德訴求，而是生存問題。如果企業沒有做足努力，未來不但產品無法銷售，甚至銀行也不會與之往來；相反的如果有優異表現，不但能進一步擴大市場，甚至節能減排的能力本身就是賺錢的利器。想了解更多細節，請點選影片連結：

- [Keynote Speech—簡又新董事長](#)
- [新創分享—奇異果新能源 黃偉哲執行長](#)
- [新創分享—福爾摩沙氣候智慧服務 曹榮軒執行長](#)
- [新創分享—Q & A](#)



會員花絮

KPMG【02/21《2022全球製造業展望》調查報告 彈性供應鏈有助雙重轉型】

疫情持續延燒，全球供應鏈受到擾亂，企業如何將危機化為轉機？KPMG 全球發布《2022 全球製造業展望》調查報告，針對歐洲、北美及亞太地區之 11 個國家，年營收達 10 億美元以上、近 150 位之製造業 CEO 進行問卷調查，以了解 2022 年他們最關注的議題及面臨的挑戰。報告顯示，新冠疫情、氣候變遷、地緣政治等因素，使全球製造業高階主管比過往更加關注「雙重轉型」目標 — 數位轉型與 ESG 議題。本次報告關鍵重點如下：

1. 供應鏈風險被視為最大的威脅，企業應以「提高韌性」為優先
2. 疫情帶動投資新技術，降低供應鏈脆弱性、增長業務規模
3. 從社會責任走向社會使命感
4. 人才培育、ESG成為企業最關切的議題
5. 逆境求勝，危機中掌握商機

KPMG 安侯建業工業產業主持會計師張字信則表示，疫情改變了我們的生活型態與工作模式，也成為產業轉型的契機。傳統產業或營運保守的企業，受到疫情催化，加速執行轉型規劃、數位化進程。此外，企業投入 ESG 的重要性在疫情下更被凸顯，永續發展已正式由口號轉為實際行動，以實踐企業社會責任、增加企業價值。張字信補充說明，「數位轉型」與「ESG」是環環相扣的，若企業能有效執行兩項目標，將具有加乘效果，並提升企業競爭力。（來源：[KPMG 官網](#)）

工業技術研究院【02/22 工研院攜手防疫旅館推「零穿戴科技」啟動防疫照護安全】

國內 Omicron 疫情尚未平息，為了協助防疫旅館或集中檢疫所減輕照護及飯店人員的壓力，工研院 22 日攜手新竹迎曦飯店、堤麥公司舉辦三方合作啟動儀式，宣布在防疫旅館內導入由經濟部技術處支持工研院研發的「集中檢疫所自主生理偵測與連續通報服務系統」，讓護理人員透過零穿戴創新科技，偵測隔離者的生理數據，一旦異常便進行通報，不僅大幅降低醫護人員與患者間的感染風險，也維護飯店與醫護人員安全。

工研院服務系統科技中心執行長鄭仁傑表示，透過此套系統的零穿戴感測、遠端無線連續監測之功能，入住的隔離者躺在床上，不受打擾、無須穿戴裝置，即可偵測心跳與呼吸與生理數據，透過 WiFi 裝置即時傳送到管理站的資訊系統或工作人員手機APP，24小時的通報服務，讓飯店人員輕鬆掌握隔離者狀態。此項技術 2021 年就已導入迎曦飯店場域來完成服務實證，本次工研院與迎曦飯店以及堤麥公司簽訂三方合作協議，共同開發後疫情時代之潛力商機，並以科技減輕醫護負擔、照護安全把關。工研院積極研發零穿戴的防疫科技，此項技術也適用於未來的銀髮照護需求，面對未來超高齡化社會來臨，此技術也能解決醫護人力不足的窘境，成為最佳照護利器。（來源：[工研院官網](#)）



會員花絮

叢揚科技【02/11 協助紡織產業創新與數位轉型 專家獻策】

國內紡織相關公會為協助紡織相關廠商，瞭解政府推動產業創新、數位轉型及紡織雲世代供應鏈服務與厚植環境保護、社會責任、公司治理 (ESG) 數位力的作法，於 2 月 11 日假紡拓大樓 17 樓，以現場實體演講和 Youtube 線上直播方式，進行「我國產業創新與數位轉型+紡織雲世代供應鏈服務與 ESG 數位力」演講會。

演講會由台灣區絲織工業同業公會理事長莊耀銘主持、秘書長葉乙昌統籌召集，

聯合紡織相關公會包括：絲織、絲綢印染、織布、人纖製造、針織等公會共同主辦。邀請經濟部工業局呂正華局長、紡織產業綜合研究所製程技術開發部主任黃慶堂博士、叢揚資訊公司賴俊仁處長專題演講。叢揚資訊公司賴俊仁處長闡述如何厚植 ESG 數位力，乘雲轉型。並以力麗集團為例，說明力鵬企業導入的效益，客戶資料標準化且統一，有效掌握客戶全貌。減少行政瑣事時間成本浪費，提升效率。商機追蹤能夠有效地落實，業績不再靠臆測。主管與業務的連結提升，更能及時給予決策支援，提升業績。

(圖文來源：[工商時報](#))



活動預告

03/10【數轉脫殼秀 Digitalk Show】全新第三季：數還是要轉 秀還是要上！

本會製播、備受好評的直播節目【數轉脫殼秀 Digitalk Show】第一、第二季扣合「數位轉型」相關主題，持續邀請會員參與、開發不同討論，向大眾介紹數位轉型概念，同時也能推廣企業優質產品及服務。衷心感謝會員們長期的支持！

前兩季精彩內容皆可在 [DTA YouTube 官方頻道](#) 收看完整回播，敬請各位會員多所指教，

分享推廣，讓更多觀眾認識數位轉型。

全新【數轉脫殼秀 Digitalk Show】第三季即將於 2022 年 3 月 10 日 (週四) 14:00 開播，擬規劃部分開放現場觀眾，提供產學合作見習機會，亦將開闢新單元，持續追蹤探討數位轉型最新趨勢、產業動態，以及深度話題，結合本會產出之量表、職能、個案等成果應用及宣傳，以嶄新的風貌與觀眾見面，歡迎本會理監事及會員代表擔任來賓上鏡與談，或踴躍參與現場互動，相互學習，共同成長。我們第三季見！



活動預告

03/11【DIGITIMES】 D forum—雲端 AI 與資料中心的進化

5G 世代為科技創新開啟了新篇章，讓智慧生活的藍圖逐漸有了輪廓；其中，元宇宙、智慧車等更是目前媒體的新寵兒。然而這都需要 AI 技術的驅動，過去的傳統資料中心已無法支撐龐大的運算。因此，新世代資料中心應運而生。



FORUM
雲端大數據論壇

AI三部曲之一 **雲端 AI**

雲端 AI 與資料中心的進化

3.11 2022
台北喜來登B2祿壽廳

Sponsors: CHIEF | 星力電訊, DIGITIMES, DTA, DYNET, eCloud valley, SPEED, Veeam, Western Digital

講師簡介



許梅君

風險諮詢服務副總經理
勤業眾信聯合會計師事務所



高沛辰

售前經理
香港商第一線有限公司 台灣分公司



呂柏鋹

台灣區資深技術顧問
Veeam Software

時間：3/11 09:00-15:35

地點：台北喜來登大飯店 B2 祿壽廳

[報名連結](#)