

公司簡介

成立於1987，是台灣資訊軟體業的領導廠商，也是區域級資訊軟體與雲端 SaaS 服務供應商。長期關心客戶的經營需求，經由成熟的軟體工程、先進的協同、行動通訊、雲端等資訊科技，開發出流程e化與創新應用系統，贏得金融業、政府、醫院、電信與製造業等 2,000 餘客戶及超過上萬個雲端用戶的肯定。

市場涵蓋率

台灣

銀行	行政院及所屬部會	醫學中心	縣市政府	製造業
97%	97%	95%	82%	廣達電腦、世界先進...等

海外

大陸：中糧研究院、鄭州中心醫院、河南安陽第二人民醫院、濟寧市第一人民醫院...等
日本：Canon Electronics Technology Inc.、駒澤大學、Vintage、東京都足立區社會福祉協議會...等
東南亞：Klife Technology、EVA Enterprise、DecoPlas Industry、The One Estate...等

榮耀

- Vitals ESP 企業知識協作平台榮獲「2024 年台灣精品獎」
- Vital NetZero 榮獲「2023 eASIA Award」銀獎
- 2023 榮獲中華徵信所「台灣地區大型企業排名 TOP 5000」電腦軟體服務業第六名
- 2021 榮獲中華徵信所「台灣地區大型企業排名 TOP 5000」電腦軟體服務業第五名
- Vital CRM 榮獲「2019 APICTA Awards 大數據應用」銀牌
- Vital CRM & Vital Knowledge 榮獲「2018 台灣精品獎」
- 2017 年榮獲經濟部「第5屆國家產業創新獎」
- Vital 雲端服務家族榮獲經濟部工業局「2016 雲端金頂獎」
- 2015 年榮獲經濟部「第3屆卓越中堅企業獎」
- Vitals ESP 知識管理企業雲榮獲「2015 台灣精品獎」
- Vitals / KM 知識管理系統榮獲「2010 台灣精品獎」
- 2002、2005 年榮獲象徵科技業奧斯卡獎的「經濟部產業科技發展獎」

企業社會責任

- 學校演講：已參與超過 1,000 場學校演講
- 企業參訪：接待超過 100 個海內外學校團體
- 提供學生實習與建教合作
- 協助 NPO/NGO 建置網站、捐贈軟體及雲端服務
- 定期募款捐助 NPO 及愛心捐物

認證



掃一掃 立即免費試用30天
<https://www.gssccloud.com/tw/vital-cmp>



國家產業創新獎
卓越中堅企業獎



VITAL CMP 驗證管理

台灣精品 2018
TAIWAN EXCELLENCE

一平台滿足所有驗證需求

Vital CMP 驗證管理是企業必備的驗證無紙化工具，一站式管理所有 ISO 等各類評鑑與驗證，以系統化方式解決企業內、外部稽核籌備，與跨部門協作的困難。

數位協作平台方便跨組織同仁分工合作，準備所有驗證項目的具體措施與佐證資料，提升籌備合規作業的效率。集中管理歷年文件資料，能透過系統快速查找，做到平時如戰時，落實品管精神於同仁日常作業。



PDCA 管理流程

落實 PDCA 管理流程，整合條文及佐證文件，提升效率與效果。



一套多站各類查核項目

支援各類型合規管理應用，彈性條文設定，同一事項遵循多種標準，避免重工。



多維度報表掌握合規進度

提供多維度視覺化進度報表，無論具體措施進度、交辦事項統計、佐證明細、預評意見皆一目了然。



知識管理持續改善

系統化留存驗證經驗與佐證文件，遇到定期查核或驗證改版能輕鬆應對，不必從頭來過。

落實驗證貫穿組織 輕鬆準備查核作業

Plan

彈性擴充多種條文
一站管理各類查核項目



Do

撰寫具體措施 圖文並茂
連結佐證文件 高效無紙化展現成果



Check

驗證戰情室與多維度報表
即時掌握籌備進度



Act

根據缺失 立即下達交辦
並有效追蹤 確實改善

標題	狀態	到期日
請協助提供建置資料	未執行	2023/01/08

逐條呈現查核條文 一目了然
指派條文負責人與督導人員協同分工

定期內稽預演活動
以利正式評核從容若



“讓資安落實在日常、由認證開始即運用數位平台協作

經過日本 IGSS 公司引薦，Cyber Solutions Inc. 認識了歐揚資訊 Vital CMP 驗證管理平台、Vital Knowledge 知識管理系統。導入後解決了過去驗證作業遇到的問題與瓶頸，驗證當天快速且專業的展現成果予外稽人員，受稽同仁不再手忙腳亂，一次通過 ISO27001、ISO27017、ISO27018，且深獲驗證公司好評。



詳見全文

“新呈工業導入數位碳盤查服務，布局減碳計畫措施，提高國際接單競爭力

新呈工業主動發現國際客戶減碳壓力，因此及早佈局，相信生產產品的碳排放量比別人少，競爭力就可隨之提高。新呈工業公開宣誓中長期的減碳時程，預估2030年碳達峰、2040年碳中和，以及訂定每年降低4%節能率的具體目標。



詳見全文

Record

成果知識庫有效保存歷年佐證
一鍵匯出自評表及永續報告書