

▲ 圖書目錄：

編者的話

-機器人當紅 台灣機會何在？

封面故事

- 台灣工業機器人後勢看漲
- 布局多軸機器人市場 台灣需從產業應用下手
- 機器人革命席捲日本
- 人工智慧時代正式來臨！

新聞分析

- 再生能源需求高 太陽帶國家安裝目標破400GW
- 從半客製化與嵌入式看起-淺談AMD的未來發展
- Project Loon再進化 Google研發5G高空連網

專題報導-蛻變中的車聯網技術

- ADAS設計關鍵就在車聯網技術
- 從封閉到開放 車聯網邁向新境界

產業觀察

- 家庭安全監控商業模式探討

關鍵技術報告

- 48V母線點對點降壓Small cell電源解決方案
- 無線充電戰爭贏家之一：通訊技術

量測進化論

- 邏輯分析儀打開數位測試新視野
- 降低小基地台無線基礎架構的測試成本

科技C語言

- 從機器學習、深度學習談過去

特別報導

- 瞄準IoT應用 SolidWorks大玩工具整合策略

strong>矽島論壇

-加工黑手新價值：成為Maker 創意推手

-CPS 在製造仍需克服諸多瓶頸