▲ 圖書目錄:

編者的話

-布局物聯網的關鍵任務

封面故事

- -低功耗廣域網路技術比較
- -大廠積極佈局, NB-IoT、LTE-M成LPWAN主流技術
- -LPWAN技術前景看好?廠商怎麼看

新聞分析

- -AI熱潮持續不退處理器將維持多家爭鳴局面
- -PC真的要走入歷史了
- -缺乏新技術刺激手機使用生命繼續延長

專題報導

- -適用於工業馬達驅動的新系統保護方案
- -功耗低、噪音小、效能高決
- -多通道資料擷取系統效能最佳化

產業視窗

11	hlov増	化 物 略	網牛機	NIR_To	T档织的	多元應用
-u-	·())()X/////	山口初期	がけた成	/D-I()		19 儿應用

讀賣價值

-不只是穿戴衣 而是「平台」

Tech Review

-輝能科技突破固態電池技術瓶頸

產業觀察

- -利用光碼辨識技術打密碼
- -透過LED可視通訊技術創造新智慧型資訊應用
- -人類如何向AlphaGo學習出人頭地?

焦點議題

-機車電子市場將成兵家必爭之地

矽島論壇

-從美中貿易衝突看全球電子產業形貌之重塑
-專利品質與價值的維護·是誰的責任?
亭心觀測站
-馬賽克與XXX

特別報導

-IoT智慧物聯研討會後報導

量測進化論

-訊號產生器的不簡單任務

關鍵技術報告

-為IoT與M2M應用建置LTE Cat 1通訊功能

-C-ITS: LTE-V2X與ETSI ITS-G5比較

-連網汽車發展之先進無線技術需求