

智慧新都

臺南市政府透過智慧生活升級，加速平台經濟、體驗經濟、共享經濟等創新經濟型態的發展，連接全球科技核心，建構新世代的未來居住環境，並成為亞太智慧新都的發展基地。

智慧電網

臺南市在智慧電網建置計畫之推動成績卓越，如區域能源管理計畫、高壓用電戶需求端管理前瞻建設、低壓用電戶之需求端管理示範等，且廣設高低壓用戶智慧電表，發展防災型微電網示範，促進民間參與政府公共建設。在智慧電網、再生能源電廠、儲能系統及能源管理中心四大亮點下，達到區域示範、創新擴散、智慧升級、放眼國際新興國家市場之目標。

智慧環境

臺南市政府因應智慧物聯網時代成立智慧發展中心，透過「臺南市政府開放平台」（OPEN GOV）連結更多公民參與計畫，更成立科技救災、推動智慧農業、沙崙智慧綠能循環住宅園區、全國第六座國家級科學館 - 國立科學教育體驗未來館，且成功啟動臺灣首件路邊智慧停車計費系統 BOT 案，並成立「大臺南智慧交通中心」，透過跨機關物聯網加值服務，新建雲端平台整合交通資訊，結合周邊學術研究機構、產業園區，創造下一波經濟及永續發展。

締造多項「第一與唯一」，成功將古都臺南 4G 行動力豐碩成果展現於世界舞台，揚名國際全臺第一個真正 4G 智慧城市。

全臺第一個獲美商高通無線關愛計畫合作專案。

全臺第一及唯一入圍 2017 Glomo Awards 智慧城市應用項目。

全臺第一個受邀至全球通訊大會（MWC）上海分享建置智慧城市經驗官方政府。

全臺第一個榮獲 GSMA 拍攝專題影片智慧城市。

