

計畫類型	補助計畫
領域類別	物聯網 整案輸出類
所在縣市	新竹市
企業規模	中小企業
政府經費	29,802千元
廠商自籌	56,996千元
組室	平臺經濟組

廠商名稱：**奇邑科技股份有限公司**

計畫名稱：**液化石油氣輸配送、儲存、使用安全整合服務解決方案**

內容概述：本計畫針對桶裝瓦斯業者、分裝場之儲存、配送、公安維護等需求，運用民生公共物聯網資料平台之資料，混搭現地資料，發展液化石油氣安全配送、使用與氣積計價解決方案。

成果展現

1.計畫亮點：運用民生公共物聯網氣象、地震防災、空氣品質，及現地收集之燃氣遠控、體徵狀態、鋼瓶資產等資料，協助液化石油氣業者優化營運效益、改善用戶公共安全及便利服務，發展液化石油氣安全整合解決方案與平台服務，有助於促進桶裝瓦斯產業轉型，提升公共安全與產業經營效率。

2.量化效益

(1)市場推廣：國內訂單**10,980**千元；國外訂單**130,050**千元

(2)計畫總經費：**86,798**千元

(3)促成投資額：**56,996**千元

(4)運用民生公共物聯網資料集情形

資料類別	下載使用量 (筆數)
空氣品質	4,104,000
地震(國震中心)	246,240
防救災	82,080
水資源(雨量)	246,240
氣象	1,641,600

3.成果展示



雲端SaaS管理系統



APP

