|10年度-〈110民生公共物聯網資料應用補助<u>〉</u>

執行單位:財團法人中國生產力中心

計畫 類型

補助計畫

領域 類別

領域型 資料服務類

所在 縣市

台北市

企業 規模

中小企業

政府 經費

8,500千元

厰商 自籌

12,916**千元**

組室

平臺經濟組



廠商名稱:卡米爾股份有限公司、廣域科技股份有限公司計畫名稱:移動式空污數據整合暨AI跨域應變平臺

內容概述:本計畫針對空汙治理稽查蒐證單位需求,運用民生公共物聯網資料平台之資料,混搭現地資料,

發展移動式空污數據整合、AI**溯源智慧勾稽、稽**查蒐證流程整合等自動化空污溯源治理服務。

成果展現

1.計畫亮點:

- (I)以「高機動」資料蒐集為核心,發展空品分析深化,並導入搭載影像之移動感測聯網裝置 (MOT),提高空氣空間密度,深化民生公共物聯網跨域應用服務,以利環保單位智慧治理工廠與服務民眾。
- (2)以「高應變」為核心,深化空品及影像等跨域應用與加值服務(例如與工廠災害事件串接進行預測或應變防護),以提供環保單位更便捷的跨域智慧治理。
- (3)以「高擴散」為核心,將空品及影像等跨域功能模組化,降低客製化幅度,以利海外快速輸出。

2.量化效益

(1)市場推廣:國內訂單2,720千元;國外訂單22,730千元

(2)**計畫總經費**: 21,416千元 (3)**促成投資額**: 12,916千元

(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	5,668,744,192

3.**成果展示**

