

三星電子宣布扶植旗下由 C-Lab 計劃誕生的四間新創公司

三星 C-Lab Inside 創業計劃成立於 2012 年 12 月，旨在培育員工的創新思想，並灌輸創意至上的企業文化。自 2015 年起，三星即開始全力支持於各商業領域展現市場潛力的 C-Lab 專案，並透過其分拆政策扶植員工成立新創公司。



三星電子宣布全力支持以下四間從 C-Lab Inside 內部創業養成計劃中誕生的新創公司。

Scan & Dive

新創團隊「Scan & Dive」開發了一項可分析和區分布料種類的裝置。只要對衣物進行掃描，此裝置即可辨識其厚度、耐磨性及編織方法，並依照棉、聚酯纖維、人造絲等材質進行分類。



Scan & Dive 的解決方案可於洗衣廠和回收中心進行自動化衣物分類，或協助時裝公司檢查布料與輔助採購決策。該裝置亦具有辨識塑膠、金屬等其他材質的潛力。

Ice Linker

C-Lab 分拆公司「Ice Linker」設計一款智慧型冷卻裝置，可自動化幫助發燒的用戶管理體溫。用戶將裝置戴至頭上後，即可測量兩側太陽穴的溫度，並藉由逐漸降低的裝置冷卻板溫度，協助用戶降低體溫。



此外，Ice Linker 亦提供可即時觀測患者身體狀態的功能，並在情況有所惡化時，透過手機應用程式發送通知。展望未來，該裝置將拓展更多的應用案例，供戶外工作者以及運動愛好者使用。

Pinot Lab

新創公司「Pinot Lab」打造可依照用戶偏好推薦葡萄酒的應用程式。僅需拍下葡萄酒標籤，應用程式即可透過照片取得酒的風味、評分、餐酒搭配、價格及購買方式等資訊；協助用戶輕鬆、快速地找到適合的葡萄酒。



用戶亦可輸入選擇的餐點，應用程式即可透過 AI 食物搭配演算法，推薦適合搭餐的葡萄酒，甚至可提供購買地點。

STRA

另一間透過 C-Lab 成立的新創公司「STRA」，則開發名為「CODA」的吉他和弦生成應用程式。CODA 可供用戶取得任一歌曲所使用的和弦，協助練習彈奏。用戶提供歌曲名稱後，程式的 AI 引擎便會擷取該歌曲的音訊資料，並將其轉換為吉他和弦。用戶更可透過此應用程式學習正確的指法。



STRA 計劃於未來擴展 CODA 的用途；結合音樂平台，以協助音樂老師與欲學習樂器的人牽線，並透過平台進行無接觸的音樂課程。

其他近期成立的新創公司

C-Lab 衍生公司「WELT」為一間開發智慧皮帶的數位醫療保健新創公司。WELT 近期從醫療保健公司 Handok 與其他兩間創投公司籌集共 530 萬美元資金，正規畫與投資者合作開發適用於酒精成癮與失眠症的數位療法。

高性能真空隔熱材質開發商「AIMT」除了製作用電器隔熱板，目前正擴展業務，並開發以回收 PET 寶特瓶再製而成的環保冷鏈包裝。AIMT 於去年 12 月受韓國中小新創企業部評選為「儲備獨角獸特別擔保公司」(preliminary unicorn special guarantee company)，銷售額更於 2020 年達 1420 萬美元，較前年成長三倍。

三星除了透過 C-Lab 分拆計劃，提供新創公司成長所需的投資與商業諮詢，亦提供員工為期五年的復職保障，若創業成果不盡理想，即可於期限內重返工作崗位。自 C-Lab 計劃啟動以來，總計共有 182 名員工投入創業並成立 52 間新創公司。

三星電子副總裁暨創意與創新中心負責人 Inkuk Hahn 談及此計畫時表示：「展望未來，我們將持續扶植具發展潛力的 C-Lab 專案及富有創業野心的員工，支持他們能於計畫中施展抱負，並為韓國的新創生態系做出貢獻。」