

附件：得獎與入圍團隊介紹

1. 全球新創總決賽(Coup de Couer)得獎/入圍團隊

編號 No.	公司名稱 Company	公司簡介 Introduction
1	All Aspect System 鎮鑫科技	專注於無人系統的研發與系統整合，以其擅長的智慧無人載具系統整合與控制方案進軍商業市場，利用無人機、無人船、無人潛艇等載具，作為環境及建物的檢測與資訊調查工具，與產業公司及學界策略合作，嘗試以水庫、港口等示範場域及 POC、POS 概念驗證，為物聯網產品實作提出環境監測解決方案。
2	Avalanche Computing Taiwan Inc. 奎景運算科技股份有限公司 (獲全球最佳新創獎)	在多個 GPU 之間建立加速平行化的模組，讓不同 GPU 之間交互運算，並且改良傳統演算法的運算方法，藉以提升運算效率，並透過模型訓練運算速度可達到以往的 7 倍，降低 40%以上的人力及研發成本。
3	BeautyFact	建立一款移動美容產品成分檢查器和個人皮膚分析儀，可進行無風險和無害的護膚檢測，並提高更清潔，更健康的美容產品的透明度及改變銷售管道行業。
4	FaceHeart Corporation 鉅怡智慧股份有限公司 (獲全球最佳新創獎)	透過 AI 影像式生理資訊量測軟體 FaceHeart Vitals，將平板、手機的攝影鏡頭對準人臉拍攝，便可以連續性地量測心率、心律變異度、血壓、血氧、壓力指數、呼吸頻率等 6 種生理訊號，可取代傳統的心律監控產品(例如指夾式脈搏血氧儀或電子手環等)。
5	ible Technology Inc. 鴻辰通訊股份有限公司	ible Tech 穿戴式負離子空氣清淨器，每秒可釋放 2 百萬個負離子/cm ³ ，濃度約為森林瀑布旁的 100 倍，減少人們吸入危害身體的 PM2.5、花粉與過敏原。
6	Numbers Protocol 主張數據股份有限公司 (獲全球最佳新創獎)	推出的 Capture APP 可視為 Web 3.0 中的 Instagram+ Shutterstock。Capture 除了允許使用者在 App 中轉移照片的所有權，同時也在區塊鏈上保留所有歷史紀錄(產生 CAI 標記)。如同超市的生鮮食物履歷，只需掃描 CAI 證書上的 QR Code，便能確定該照片的原始作者、拍攝地點、編輯紀錄等資訊。由於區塊鏈的特性，這些歷史資料沒有任何人可以竄改更動，不像傳統 EXIF 資訊能輕易被修改，擁有極高可信度。
7	TSGC	透過 AI 辨識多種光電板，並藉由智慧偵測、學習光電板的不同尺寸形

	Technologies Inc. 鴻躉股份有限公司	狀，運算出最佳拆解方式，全程不用水、不加熱、不產生化學反應，打破人工或簡單機器拆解的限制，並可達 100%完全拆分回收，也高於歐盟「廢電機電子設備指令」(WEEE)要求的每片太陽能板須有 80%回收率。
8	JU TIAN CLEANTECH CO., LTD. 鉅田潔淨技術股份有限公司	透過重新定義廢物來生產可重複使用的綠色產品，並開發家用可堆肥產品。這些產品在使用後可以通過家用堆肥技術直接轉化為土壤營養，將資源還給大地並實現生物循環，提升環境的附加值

2. 能源總決賽(TotalEnergies On)入圍團隊

編號 No.	公司名稱 Company	公司簡介 Introduction
1	TSGC Technologies Inc. 鴻躉股份有限公司	透過 AI 辨識多種光電板，並藉由智慧偵測、學習光電板的不同尺寸形狀，運算出最佳拆解方式，全程不用水、不加熱、不產生化學反應，打破人工或簡單機器拆解的限制，並可達 100%完全拆分回收，也高於歐盟「廢電機電子設備指令」(WEEE)要求的每片太陽能板須有 80%回收率。