

興大四新創團隊 獲教育部 200 萬創業獎勵金

教育部大專畢業生創業服務計畫日前公告評選結果，中興大學首次參賽即有四個團隊入選，包含穀金傳奇、農獲興生、非人栽團隊、fatcat 金融科技，內容涵蓋全穀混釀技術、微奈米植物保護製劑、寵物原生植葬盆栽、金融交易智能程式，共獲得 200 萬創業獎勵金。

中興大學磐石產學研究中心集結學校內各創業計畫，如：教育部生技產業創新創業人才培育計畫、管理學院碩士創業學程，並且將 EMBA 校友導入學生創業輔導，成為學生創業的指南針，一舉協助四個團隊獲得教育部 USTART 計畫補助。

穀金傳奇團隊由興大 EMBA 財金組畢業生張世昌結合生物科技研究所孟孟孝教授之技術，運用專利製程與特殊菌種，提昇傳統米類酒釀市場，研發多種全穀混釀技術。團隊指出，全穀物優點多，卻有難烹煮及難消化及釀造物風味不佳之問題，他們所開發的產品「水穀釀」，將多元穀物養分小分子化，可達迅速吸收之效。

農獲興生團隊研發「植優效」微奈米植物保護製劑，該產品具有環境友善、乳劑穩定、生產快速、節省空間及高利潤五大優勢。因其環境友善、無毒，且不會造成二次污染，因此在防治病害時相對安全；產品也因乳劑穩定性高，存放時間相對較長，有利於銷售調節，產品毛利高達 75%，極具市場潛能。

非人栽團隊由興大土壤環境科學系畢業生組成，提出寵物原生林植葬盆栽的新概念。傳統植葬以植存為大宗，主要將骨灰灑施於土壤中，置於墓園，而他們因具有土壤與植物背景，所欲推廣的原生林植葬盆栽，則是將骨灰與土壤肥料資材混合均勻，透過微生物肥料與土壤專業管理技術，減少直接施用寵物骨灰對土壤環境的影響，於盆栽種下台灣原生種植物，飼主可帶回家自行栽種，透過盆栽延續寵物對飼主的陪伴，盆栽長大後未來也可移植成樹。

fatcat 金融科技團隊開發全自動與半自動交易智能系統，提供國際金融、新手投資入門等資訊，並透過程式設計客製化交易策略，協助顧客在投資時能安全進單、穩定出場、分散投資風險。中興大學磐石產學研究中心將持續配合教育部「大專畢業生創業服務計畫」，以產學合作計畫為基礎，提供剛踏出大學校門青年一個創業圓夢的實踐場域。

[國立教育廣播電台](#)