

行政院農業委員會花蓮區農業改良場
研究成果技術移轉意願書

移轉技術名稱	養生彩色米加工技術
農業科技〈產學合作〉計畫名稱及編號	養生彩色米加工利用研發 94 農科-12.1.3-花-V4
計畫主持人	羅李烟
擬利用技術內容	<p>1、天然色素萃取技術：係從保健植物或新鮮蔬果中萃取出天然色澤與保健成分和微量元素等天然著色料之萃取技術。</p> <p>2、彩色米著色技術：取天然著色料利用新穎著色加工技術，將精白『免洗米』加工著色成『彩色米』。</p> <p>3、彩色米乾燥技術：運用新興乾燥方法，將已著色之彩色米乾燥至最佳之水分含量。</p>
預期應用範圍及預期產品	<p>1、利用上述技術，將精白『免洗米』加工著色成『彩色米』。</p> <p>2、生產具多采多姿、耀眼奪目之養生彩色米產品。</p>

廠商名稱：

申請人（公司代表人）：

（簽章）

申請日期： 年 月 日