## 行政院農業委會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	大豆花蓮1號繁殖、採種及田間管理技術
農業科技〈產 學合作〉計畫 名稱及編號	大豆花蓮 1 號純化及良種繁殖 (自辦計畫)
計畫主持人	蔡秉芸
擬利用技術內容	大豆「花蓮1號」葉片寬大、初期生長勢強,定植後可快速 覆蓋田間,降低有機栽培最難控制的雜草危害,非常適合有 機栽培。加工特性方面,蛋白質含量約41.5%至42.1%,油分 含量為18.7%至20.5%,出漿率高、風味香醇,廣受加工業者 喜愛。本技術提供純化之大豆花蓮1號種子及繁殖採種相關 技術,以供繁殖提供地區栽培所需之優良種子。
預期應用範圍及預期產品	大豆花蓮1號植株高度適中、大粒、豐產,製作豆腐、豆漿等加工品氣味香醇。宜蘭及花蓮地區栽培大豆花蓮1號面積近100公頃,產業對於優良種子需求量大,一般輪盤試播種機每公頃約需使用60公斤大豆種子,除販售種子外,使用純化之大豆花蓮1號對於農友採收作業安排有所助益。

廠商名稱:

申請人(公司代表人): (簽章)

申請日期: 年 月 日