

## 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	附掛式旱田播種機
農業科技(產學合作)計畫名稱及編號	附掛式水稻旱田直播機之研製改良 102農科-6.4.2-花-V2
計畫主持人	張光華
擬利用技術內容	<p>附掛式旱田播種機包含開溝器、著地動力太陽輪、主傳動鏈箱、主傳動軸、覆種籽輪桿、開溝圓碟犁、下種籽漏斗、播種傳動齒輪及鏈條、浮動連桿組、導種籽管、下種籽座、種籽箱、播種盒、播種輪、播種輪毛刷、種籽配出引導裝置等相關機構。操作時播種機附掛於曳引機迴轉犁後方，一次播種多行，可同時完成整地、開溝、播種、覆土及鎮壓等一貫化作業。該機可應用於多項雜糧(硬質玉米、小麥、紅豆、黃豆)、播種作業，有效運用該機可達到一機多用途的目標，因應「調整耕作制度活化農地政策」，具有市場需求性，未來將具有競爭優勢及市場潛力。</p>
預期應用範圍及預期產品	<p>預期應用範圍：適用於硬質玉米、豆類、小麥等雜糧播種</p> <p>預期產品：附掛式旱田播種機</p>

廠商名稱：

申請人(公司代表人)：

(簽章)

申請日期：       年       月       日