

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	簡易防颱活動式支柱關節
農業科技〈產學合作〉計畫名稱及編號	花蓮區農業機械研究與開發 97 農科-4.2.3-花-V1(5)
計畫主持人	施清田
擬利用技術內容	本技術為簡易防颱活動式支柱關節結構，是將田間固定支柱改變成固定與活動兩用，當颱風來襲時，將原直立式支柱改變角度，讓栽培棚架平鋪貼近地面，使作物減少強風侵害，颱風過後，可立即恢復原樣，以利作物繼續生長。技術內容為該結構製作技術及模具提供，包含支柱旋動座結構、棚架之管夾掛勾結構、方柱形活動式支柱關節結構等製作方法技術。
預期應用範圍及預期產品	預期應用範圍：可適用於一般田間藤蔓攀爬類蔬果作物栽培。 預期產品：簡易防颱活動式支柱關節。

廠商名稱：

申請人（公司代表人）：

（簽章）

申請日期： 年 月 日