

## 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	兼具防治柑橘黑點病及小型害蟲之植保資材製劑配方與應用技術
農業科技〈產學合作〉計畫名稱及編號	研發油茶粕相關資材應用於植物病蟲害防治之研究(105 農科-15.2.3-花-V1、106 農科-14.2.3-花-V1)
計畫主持人	蔡依真
擬利用技術內容	<p>1. 本技術提供防治柑橘黑點病及小型害蟲之植保資材製劑配方與應用方式一式。技術特點為將數種植物保護資材以特定比例及混合技術予以調製，提供柑橘黑點病及小型害蟲最適防治時機並針對作物不同生育期調整建議施用技術。</p> <p>2. 本資材可與部分化學農藥(銅劑、鹼性農藥除外)、亞磷酸、矽藻土等植保資材，以及液態肥料混合施用，提升農友操作便利性。本技術可應用於有機及友善農法操作，有利柑橘產業發展，維護食安。</p>
預期應用範圍及預期產品	預期應用於防治柑橘黑點病及小型害蟲之植保資材製劑。

廠商名稱：

申請人(公司代表人)：

(簽章)

申請日期：        年        月        日