

## 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	芽孢桿菌 HLB05 應用於高鉀含量有機質肥料製作技術
農業科技計畫名稱及編號	「花蓮地區微生物肥料之開發與應用」(101 農科-8.1.2-花-V1)及「花蓮地區特色作物合理化施肥及有機肥培管理技術研究」(106 農科-8.4.2-花-V1)
計畫主持人	倪禮豐
擬利用技術內容	本技術特點為本場藉由特殊培養基及培養條件所篩選出之有益微生物芽孢桿菌 HLB05，應用於高鉀含量有機資材醱酵，包含固態的堆肥化或液態的醱酵液肥，成為含有益微生物之高鉀有機質肥料產品技術。
預期應用範圍及預期產品	可提供使用此菌株之培養方法，及其產品對作物影響研究成果。以含有益微生物且高鉀含量之有機質肥料為訴求，特別適用於鉀肥需求量高之園藝作物，例如果樹及瓜果類蔬菜。

廠商名稱：

申請人（公司代表人）：

（簽章）

申請日期：            年            月            日