

附件二

行政院農業委員會苗栗區農業改良場
研究計畫成果技術授權意願書

廠 商 名 稱	
技 術 名 稱	草莓健康種苗隔離量產整合管理體系
產學合作計畫名稱及編號	無
計 畫 主 持 人	吳岱融助理研究員
擬利用技術內容	1. 草莓種苗病害檢測技術(苗栗場)。 2. 草莓組織培養苗生產及出瓶健化流程(苗栗場)。 3. 草莓健康種苗高效隔離產程設施規範(農試所)。 4. 草莓健康種苗高效隔離產程管理技術(農試所)。
預期應用範圍及預期產品	應用範圍為草莓育苗期之健康種苗隔離量產整合管理，如草莓組織培養苗繁殖，隔離溫室內之出瓶馴化與種苗病害監測管理等，可穩定生產草莓三級繁殖制度所需基本種、原原種及原種之繁殖母本，亦可提供草莓定植時所需健康成熟苗。

申請廠商名稱：_____

申請人(公司代表人)：_____ (簽章)

申請日期：_____年_____月_____日