

## 行政院農業委員會花蓮區農業改良場 研究成果有償讓與意願書

有償讓與名稱	朵麗蝶蘭‘花蓮藍波’品種單株
農業科技計畫 名稱及編號	香氣蝴蝶蘭品種選育計畫 (98 農科-4.2.2-花-V1)
計畫主持人	葉育哲
擬利用技術內容	<p>育種編號 H049-42 的朵麗蝶蘭‘花蓮藍波’(Dtps. Kenneth Schubert ‘Hualien Blue Wave’)為以夏季開花的藍色變種朵麗蘭(<i>Doritis pulcherrima</i> fma. <i>coerulea</i> ‘HDAIS#6’)為母本，與具有水果香氣的藍色變種紫紋蝴蝶蘭(<i>Phal. violacea</i> fma. <i>coerulea</i> ‘HDAIS#3’)為父本雜交之後代。‘花蓮藍波’在盆徑 2.5 寸大小時就可開花、初次花即有雙梗、梗長平均 23.5 公分、單梗著生 5 朵花帶 3 個花苞、花徑 3.3 公分、具香味、植株健壯、葉幅 29.6 公分、葉片伸展角度約 45 度、花朵底色為淺藍紫色帶有深藍紫色插角嵌紋。</p>
預期應用範圍 及預期產品	<p>預期應用範圍：蘭花栽培業者或育種者</p> <p>預期產品：蝴蝶蘭種苗或盆花</p>

廠商名稱：

申請人（公司代表人）：

（簽章）

申請日期：            年            月            日