

## 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

技術移轉名稱	南瓜新品種‘花蓮亞蔬一號-泰山’與‘花蓮亞蔬2號-友旺’非專屬授權
農業科技計畫名稱及編號	「花蓮區瓜類品種改良」之「南瓜新品系試驗」 106 農科-8.4.1-花-V2
計畫主持人	王啓正
擬利用技術內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 南瓜‘花蓮亞蔬一號-泰山’為開放授粉品種，‘花蓮亞蔬2號-友旺’為一代雜交品種，其父本為‘花蓮亞蔬一號-泰山’，母本為經選拔地方優良自交純化之自交品系。</li> <li>2. ‘花蓮亞蔬一號-泰山’與‘花蓮亞蔬2號-友旺’均具有抗CMV（胡瓜嵌紋病毒）與ZYMV（矮南瓜黃化嵌紋病毒）的抗性。</li> <li>3. 植株均為蔓性，分枝中等，著果性中等，‘花蓮亞蔬一號-泰山’第一朵雌花開花節位為母蔓第17節，播種至老熟果採收天數約98天、‘花蓮亞蔬2號-友旺’則為第21節及第106天。</li> <li>4. ‘花蓮亞蔬一號-泰山’果型橢圓形，平均果重891公克。‘花蓮亞蔬2號-友旺’果型文旦形，平均果重1.3公斤。</li> </ol>
預期應用範圍及預期產品	南瓜‘花蓮亞蔬一號-泰山’與‘花蓮亞蔬2號-友旺’種子繁殖與銷售。

廠商名稱：

申請人（公司代表人）：

（簽章）

申請日期：106 年          月          日