

## 國立中興大學技術授權遴選廠商公告資料表

公告主旨：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告	公告日期：108/04/23
公告編號： <b>108-018</b>	
<p>內容：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告</p> <p>一、技術名稱：興大9號</p> <p>二、專利資訊：申請中(校內編號：107SA002)</p> <p>三、技術來源：農委會</p> <p>四、技術內容：</p> <p style="padding-left: 2em;">興大9號是中興大學遺傳與基因體研究室利用分子標誌輔助育種，以良質米台稉9號(TK9)為輪迴親，與國際稻米研究所之私稻 IRBB66進行雜交，經回交多代、抗病檢定、農藝性狀調查及中南部地區產量試驗，所選育具優良白葉枯病抗性、抗倒伏，產量較台稉9號高且穩定，米粒大、外觀飽滿，晶瑩有光澤，口感Q彈有黏性，食味品質優良等性狀，尤其適合有機農法。</p>	
<p>五、計畫執行機關/系所：國立中興大學農藝學系</p> <p style="padding-left: 2em;">技術發明人：王強生教授、曾雅君、白宗晏、曾文彬</p>	
<p>六、廠商資格：</p> <p>1、廠商業別：</p> <p>境內授權-國內登記有案之農民團體、種苗商或公司等於中華民國臺灣地區(指本國臺、澎、金、馬自由地區)進行生產與販售。</p> <p>境外授權-廠商不得育種、不得回銷與不得回銷我國。</p> <p>2、應具備之專門技術：無</p> <p>3、應有之機具設備：無</p> <p>4、應有之研究或技術人員人數：無</p> <p>5、其他：願意接受栽培輔導之農戶或廠商。</p>	
<p>七、預期利用範圍及產品：產品可為稻種、秧苗、糙米、白米及相關副產品等，及米類食品加工等衍生性產品。</p>	
<p>八、公開方式：</p> <p>(一) 技術資料於網際網路上公開。</p> <p style="padding-left: 2em;">網址：國立中興大學首頁 <a href="http://www.nchu.edu.tw/index1.php">http://www.nchu.edu.tw/index1.php</a></p> <p style="padding-left: 2em;">國立中興大學產學研鏈結中心 <a href="http://140.120.49.189/about1.php">http://140.120.49.189/about1.php</a></p> <p>(二) 逕向國立中興大學產學研鏈結中心葉小姐及黃小姐索取相關資料。</p>	
<p>九、申請方式：</p> <p>(一) 由網際網路下載申請表格，填妥後逕送至國立中興大學產學研鏈結中心。</p> <p>(二) 亦得逕至中興大學索取技術資料及申請表格。</p> <p>地點：台中市興大路145號(國農中心大樓2F 234室)</p> <p>承辦人員：葉小姐/黃小姐 聯絡電話：(04)22851811#21.20 傳真：(04)22851672</p> <p>e-mail：<a href="mailto:jmine3388@nchu.edu.tw">jmine3388@nchu.edu.tw</a>、<a href="mailto:yenling@nchu.edu.tw">yenling@nchu.edu.tw</a></p>	