

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：
公告編號： 107-043	107/11/28
<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(Know-How)： 農業廢棄物高值化抗菌材料應用於抗菌加值型砧板技術</p> <p>二、技術來源：科技部</p> <p>三、技術內容： 農漁業廢棄物研發環境友善抗菌材料與傳統塑膠產業結合，抗菌加值型砧板減少細菌附著，取代傳統塑膠製品並具備新穎抗菌功能性。此加值型砧板技術之應用可減少常見食物污染衍生疾病，同時提高傳統塑膠製品價值並提升台灣傳統產業產值。</p>	
<p>四、計畫執行機關/系所：土壤環境科學系 技術發明人：林耀東教授</p>	
<p>五、廠商資格：</p> <p>1、廠商業別：製造業</p> <p>2、應具備之專門技術：砧板生產技術</p> <p>3、應有之機具設備：砧板生產設備</p> <p>4、應有之研究或技術人員人數：2人</p> <p>5、其他：</p>	
<p>六、預期利用範圍及產品：</p> <p> 農漁業廢棄物高值化抗菌材料可與塑膠製品結合，在食品處理過程達到抗菌目的，亦可將農漁業廢棄物製成之塑膠抗菌母粒製成其他塑膠產品，使塑膠製品被賦予新興抗菌功能。</p>	
<p>七、公開方式：</p> <p>（一）技術資料於網際網路上公開。 網址：國立中興大學首頁 http://www.nchu.edu.tw/index1.php 國立中興大學產學研鏈結中心 http://140.120.49.189/about1.php</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>八、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：jmine3388@nchu.edu.tw、candy911308@nchu.edu.tw</p>	