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：113/03/14 |
| 公告編號：**113-006** |
| 內容：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告一、技術名稱：常春藤’皮卡啾’品種權及生產技術授權二、技術來源：中興大學三、農糧署植物品種權公告案號：3131四、技術內容： 品種特性概要:一、植株：株型蔓性。二、莖：分枝性少，節間長度中。三、葉片：葉形五角形，葉身裂片程度淺裂，葉身捲曲程度弱，葉緣起伏程度弱，葉緣缺刻形狀全緣狀，葉身表面顏色綠色，葉脈顏色黃綠色，有葉斑，主要葉斑為噴濺斑，次要葉斑為散狀斑，葉斑主要顏色黃色，葉身表面光澤弱，葉柄顏色灰橘色。 |
| 五、計畫執行機關∕系所：園藝學系  技術發明人：陳彥銘副教授 |
| 六、廠商資格：1、廠商業別：園藝2、應具備之專門技術：花卉生產，種苗繁殖3、應有之機具設備：防雨設施，自動澆水管理系統4、應有之研究或技術人員人數：15、其他：限於中華民國生產 |
| 七、應用市場潛力：常春藤為世界重要之觀葉及盆花作物，每年台灣約有20萬盆銷售總額，全年可銷售。中興大學透過誘變育種方式並選拔常春藤’皮卡啾’，葉色特殊且亮麗，植物觀賞期長。常春藤’皮卡啾’對於環境適應力良好、夏季高溫鮮少病蟲害發生，全年均可生產，預估應可取代部分市場流通品種，提升本土常春藤品種能見度及用量。 |
| 八、預期利用範圍及產品：盆花及觀葉植物使用。 |
| 九、公開方式：（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>（二）逕向國立中興大學產學研鏈結中心葉小姐/黃小姐索取相關資料。 |
| 十、申請方式：（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。（二）亦得逕至中興大學索取技術資料及申請表格。地點：臺中市興大路145號（國農中心大樓2F 234室）。承辦人員：葉小姐/黃小姐 聯絡電話：(04)22851811#21、20 傳真：(04)22851672e-mail：jmine3388@nchu.edu.tw 、 yenling@nchu.edu.tw |