

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：110年12月29日
公告編號： 110-046	
內容：國立中興大學技術移轉遴選廠商公告	
一、技術名稱：優質原生潛力樹種之育苗篩選	
二、技術來源：本校研發成果	
三、技術內容： 台灣原生植物超過4,000種，如何篩選出可適應苗圃環境及符合市場需求的潛力樹種為種苗商之重要課題。本技術首先分析苗圃之環境(溫度、水分、土壤、日照、風、空間等)，配合樹種生物學特性以篩選出適於苗圃環境之原生樹種；其次，考量各樹種目前之應用普及性，藉以找出可符合未來市場之原生潛力樹種。	
四、計畫執行機關/系所：實驗林管理處 技術發明人：邱清安研究員	
五、廠商資格： (一) 廠商業別：園藝業、造林業、景觀業 (二) 應具備之專門技術：基本的育苗及景觀維護經驗 (三) 應有之機具設備：育苗及景觀維護相關器具設備 (四) 應有之研究或技術人員人數：1	
六、預期利用範圍及產品：為種苗商提供適於苗圃育苗的優質原生潛力植物之種類。	
七、應用市場潛力：種苗商面對極多的台灣原生植物較難找出適於育苗之種類，本技術包含苗圃之環境分析，再配合植物生物學特性，以找出適地適種之種類，有利於篩選出適於育苗的優質原生潛力樹種。	
八、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。	

九、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：台中市興大路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)22851672

e-mail：jmine3388@nchu.edu.tw、yenling@nchu.edu.tw