

國立中興大學遴選技術授權投資衍生企業之廠商 公告資料表

公告主旨：國立中興大學遴選技術授權投資衍生企業之廠商公告	公告日期：108/12/27
公告編號：108-0002	
內容：國立中興大學遴選技術授權投資衍生企業之廠商公告 一、技術名稱：「工具機用智慧量測技術專利組合」（共5項專利，詳見清單） 二、技術資訊：詳如附件一專利清單 三、技術來源：科技部 四、投資衍生企業之技術授權內容：（詳如附件一專利清單） 智慧機械量測裝置與方法，包含有關於檢測裝置與檢測方法，且特別是有關於用於偵測多軸工具機的誤差檢測裝置與誤差檢測方法；以及該量測系統可應用於多種工具機之主軸上。	
四、計畫執行機關/系所：機械系 技術發明人：劉建宏教授等	
五、遴選投資之廠商資格及繳交資料： (一)、廠商業別：精密機械 (二)、應具備之專門技術：精密量測、雷射量測 (三)、應有之機具設備：不限 (四)、應有之研究或技術人員人數：5人以上 (五)廠商須繳交資料： 1. 廠商基本登記資料及營業相關資料。 2. 衍生企業成立規劃資料 (五)其他有助遴選之資料。	
六、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程小姐索取相關資料。	
七、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：台中市南區興大路145號（國農中心大樓2F 234室） (三) 承辦人員：程小姐 聯絡電話：(04)22851811#12 傳真：(04)22851672 e-mail： tccheng@nchu.edu.tw	

附件一：專利清單

專 利			
專利名稱	專利申請/證書號	專利期間	專利國別
工具機之線性軸與旋轉軸同動誤差量測裝置	M504659	20150711~ 20241125	中華民國
工具機之線性軸與旋轉軸同動誤差量測方法	I580513	20170501~ 20341125	中華民國
多軸工具機的誤差檢測裝置與誤差檢測方法	第2795559號	20140716~ 20340716	中國大陸
工具機主軸與刀具偏擺與震動快速量測裝置與方法	I644088	20181211~ 20380117	中華民國
多軸工具機的誤差檢測裝置與誤差檢測方法	20160121(申請號)	申請中	德國