

109年度可移轉技術研發成果發表會議程表

110/5/19(三)13:30~16:10 · 高雄展覽館302a會議室(高雄市前鎮區成功二路39號)

時間	主題內容	
13:30 14:00	活動報到	
14:00 15:10	看見製程 新時代	金屬積層製造技術
		循環鋁材創新應用製程技術
		車輛懸吊控制及致動感測技術
		金屬表面處理技術
		智慧製造技術
		金屬品質檢測技術
15:10 15:50	邁向食醫 新生活	牙周檢測技術
		脊椎手術定位系統技術
		軟性顆粒食品包覆及殺菌技術
15:50 16:10	專利授權暨讓與說明會	

109年度可移轉技術研發成果發表會技術列表

主題	技術名稱	主題	技術名稱
看見製程 新時代	金屬積層製造技術 殼模製造技術 真空熔解爐及真空惰氣霧化製粉設備	邁向食醫 新生活	牙周檢測技術 牙菌螢光影像方法暨裝置技術 牙齦血氧診斷技術 牙菌診斷與計算技術
	循環鋁材創新應用製程技術 鋁合金除氣潔淨技術 高效率鋁鈹件溫成形製程技術 低耗能鋁材潔淨摩擦攪拌銲接技術 鋁合金/碳纖熱塑複材異材管構件接合技術		脊椎手術定位系統技術 骨科手術之三維即時定位補償方法 骨科手術之三維即時定位方法 骨科手術之DLP IR追跡定位技術系統 脊椎手術導航系統 輕量化末端效應器 手術機械臂之適應性軌跡控制技術 虛擬環境機械臂軌跡路徑訓練技術 手術器械辨識盤點模組
	車輛懸吊控制及致動感測技術 適應性懸吊控制技術 拖曳臂撓性元件研製及驗證 車用電子化致動及感測技術		食品包覆技術 軟性顆粒食品殺菌技術
	金屬表面處理技術 不銹鋼耐蝕性無損表面強化處理技術 高壽命模具表面複合處理技術		
	智慧製造技術 多段式往復鍛壓成形模組 彈性化料件配送系統		
	金屬品質檢測技術 成型壓力數據擷取及品質預測分析技術 光學影像瑕疵辨識技術		