109 年國內外專利

公告日期	系所	教師	研究成果	專利證書
109.12.22	機械系	陳亮嘉教授	運動裝置之位置與姿態校正裝置及系統與方法	中華民國發明專利證書
109.12.22	材料系	林唯芳教授	鈣鈦礦太陽能電池及其製備方法	中華民國發明專利證書
109.12.16	高分子所	徐善慧教授	富勒烯衍生物及其用途	中華民國發明專利證書
109.12.16	環工所	席行正教授	使用硫脲石墨烯之回收金的方法	中華民國發明專利證書
109.12.10	機械系	陳亮嘉教授	DIFFERENTIAL FILTERING CHROMATIC CONFOCAL MICROSCOPIC SYSTEM	美國專利證書
109.12.10	材料系	顏鴻威教授	中熵多功能超級沃斯田鐵系不鏽鋼及其製造方法	中華民國發明專利證書
109.12.09	機械系	陳湘鳳教授	主動式按壓脈搏量測裝置	中華民國發明專利證書
109.10.16	應力所	陳建甫教授	手動離心裝置、具該裝置之系統及分離血液之 方法	中華民國發明專利證書
109.10.13	高分子所	徐善慧教授	交聯劑及其製備方法與用途及包含交聯劑的水 凝膠	中華民國發明專利證書
109.10.13	機械系	顏家鈺教授	機械手臂	中華民國發明專利證書
109.09.09	醫工系	陳中明教授	非穩定光源下之皮膚顏色變化監測系統及方法	中華民國發明專利證書
109.09.09	機械系	楊鏡堂教授	可視化分子診斷方法及試驗套組	中華民國發明專利證書
109.07.27	應力所	胡文聰教授	收集元件與具有該原件之樣本處理套組	美國專利證書
109.07.14	醫工系	王兆麟教授	超音波細胞刺激裝置	中華民國發明專利證書
109.07.10	化工系	游佳欣教授	傳導凝膠套及其製備方法	中華民國發明專利證書

109.05.15	材料系	段維新教授	骨替代物的自由成形方法及其所用之複合材料	美國專利證書
109.05.15	醫工系	趙福杉教授	心肺復甦裝置	中華民國發明專利證書
109.05.05	化工系	童國倫教授	一種全疏薄膜及其製造方法	中華民國發明專利證書
109.03.25	機械系	蕭浩明教授	疾病檢測方法及穿戴式裝置	美國專利證書
109.03.25	材料系	薛承輝教授	金屬玻璃薄膜於表面電漿共振感測器之應用	美國專利證書
109.02.27	機械系	黃秉鈞教授	熱回收裝置及太陽能設備	中華民國發明專利證書
109.02.21	醫工系	楊台鴻教授	分離循環癌細胞之方法	中華民國發明專利證書