

專利類別	專利名稱	專利國家	專利號碼	專利期間	專利發明人	專利權人▲▼
發明專利	審查中:虛擬互動溝通方法	中華民國	申請案號 101120417	201205~201205	王國明 孫天龍 劉品如 裴駿	元智大學
發明專利	審查中:遠距居家復健之調整系統	中華民國	申請案號:102104149	201302~201305	孫天龍 裴駿 黃建華 徐仲楠 紀偉民	孫天龍 裴駿 黃建華 徐仲楠 紀偉民
新型專利	雙線同步運動控制裝置	中華民國	新型字 M382267	201106~201911	陳致廷 陳聰仁 裴駿 蔡正雄 陳聰敏	總達鑫國際興業有限公司
發明專利	復健步行訓練裝置	中華民國	發明第 I 377079	201208~201102	裴駿 黃建華 古崇佑 王哲煜	南開科技大學
新型專利	長期臥床病患體重量測裝置	中華民國	新型字 M476920	201404~202012	裴駿 李國男 黃建華	南開科技大學
發明專利	重力俯臥式轉位機	中華民國	發明字 I 377054	201211~202912	裴駿 黃建華 古崇佑 李國男	南開科技大學
發明專利	虛擬實境之動作標準判斷與訓練系統	中華民國	發明第 I 441666 號	201406~203104	孫天龍 裴駿 黃建華 紀偉民 賴仲亮 曾炫育 許良菁	孫天龍 裴駿 黃建華 紀偉民 賴仲亮 曾炫育
新型專利	助行器安全裝置	中華民國	新型第 M357971	200902~201812	陳聰仁 裴駿 蔡正雄 陳聰敏	陳聰仁
新型專利	水平調整式助行器	中華民國	新型第 M351080	200902~201809	裴駿 王哲煜 陳聰仁	南開科技大學
新型專利	助行器結構	中華民國	新型第 M326837	200708~200808	裴駿 王哲煜	南開技術學院
新型專利	直角後傾式輪椅坐姿減壓系統	中華民國	新型第 M317854	200707~200907	裴駿 王哲煜	裴駿 王哲煜
發明專利	依據使用者相對位置回復乘坐狀態之輔助起身裝置及方法	中華民國	發明第 I 434679 號	201404~203112	段伴虬 紀偉民 林清壽 華慧敏 裴駿	南開科技大學
發明專利	依據壓力變化提供方向指引之發光裝置及其方法	中華民國	發明第 I 438724 號	201405~203112	紀偉民 林清壽 華慧敏 裴駿 段伴虬	南開科技大學