

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~4

2016. 04. 13

序號	校內編號	專利名稱	主發明人	國別/類型	證書號	已維護年度	專利權人	受理截止日期
1	9603-TW	具有快速光電反應特性之液晶複合物與裝置	李偉	台灣/發明	I410478	3	中原大學	2016.07.12
2	9829-JP	恢復劣化液晶性質的方法	李偉	日本/發明	5364046	3	中原大學	2016.07.12
3	9829-US	恢復劣化液晶性質的方法	李偉	美國/發明	8, 390, 777	3.5	中原大學	2016.07.12
4	S-139	瓦楞紙板椅結構	朱政德/ 鍾興	台灣/發明	I414258	3	中原大學	2016.07.12
5	S-140	可回收式捕蚊裝置與誘蚊溶劑應用之實施方法	朱政德/ 鍾興	台灣/發明	I410214	3	中原大學	2016.07.12
6	9950-TW	用於室內設計色彩調和系統之方法	張謙允	台灣/發明	I419080	3	中原大學	2016.07.12
7	92-00-15-03-TW	珊瑚紅螢光基因作為重組病毒之追蹤方法	吳宗遠	台灣/發明	I328608	6	中原大學	2016.07.12
8	93-00-15-19-TW	以雙順反子DNA雙效表現載體來鑑別出可抑制	吳宗遠	台灣/發明	I286574	9	中原大學	2016.07.12
9	9737-TW	脈搏感測裝置	蔡正倫	台灣/發明	I409050	3	中原大學	2016.07.12
10	S-089-US	粉末分配器	王世明	美國/發明	8, 348, 099	3.5	中原大學	2016.07.12
11	9745-TW	偵測微型工具機動態穩定性之系統與方法	王世明	台灣/發明	I346594	5	中原大學	2016.07.12
12	S-138-TW	視訊處理器及其自動選擇濾波器的視訊濾波器 驅動裝置	陳淳杰	台灣/發明	I406561	3	中原大學	2016.07.12
13	9624-TW	用於檢測食品中乳酸含量的生物感測器及其形	熊慎幹	台灣/發明	I402347	3	中原大學	2016.07.12
14	9720-TW	電壓式生物感測器及其製作方法	熊慎幹	台灣/發明	I407099	3	中原大學	2016.07.12
15	9541-TW	光學式氣體濃度感測器	熊慎幹	台灣/發明	I334024	3	中原大學	2016.07.12
16	91-01-26-02	利用積體電路標準製程製作可同時偵測離子感 測、溫度及光強度的多感測器及其讀出電路於 一單晶片上的方法	熊慎幹	美國/發明	6, 897, 081	11.5	中原大學	2016.07.12
17	9715-CN	具有多孔塗層之複合膜的形成方法及其 裝置	童國倫	中國/發明	ZL20081000135517	9	中原大學	2016.07.12
18	9515-TW	改質含氟基材的方法及其應用	李魁然	台灣/發明	I296272	9	中原大學	2016.07.12
19	9832-1-TW	車燈結構	章明	台灣/發明	I396639	5	中原大學	2016.07.12
20	9832-2-TW	車燈結構	章明	台灣/發明	I396638	5	中原大學	2016.07.12

序號	校內編號	專利名稱	主發明人	國別/類型	證書號	已維護年度	專利權人	受理截止日期
21	92-01-26-15-CIP	電極式感測器之製造方法	熊慎幹	美國/發明	7,435,610	11.5	中原大學	2016.07.12
22	91-00-26-05	一種以非絕緣體固態材料作為電位式電化學離子感測器及生物感測器之方法及其裝置	熊慎幹	台灣/發明	I247113	12	中原大學	2016.07.12
23	10036-TW	具有環場攝影之體外自動電擊裝置	林康平	台灣/新型	M445992	5	中原大學	2016.07.12
24	10090-TW	動脈硬化簡易量測裝置	林康平	台灣/新型	M473189	5	中原大學	2016.07.12
25	10052-TW	自發電與呼吸監控裝置	林康平	台灣/新型	M451945	5	中原大學	2016.07.12
26	10051-TW	聲光壓多參數之動脈量測裝置	林康平	台灣/新型	M451943	5	中原大學	2016.07.12
27	10050-TW	口腔攝影裝置	林康平	台灣/新型	M452357	5	中原大學	2016.07.12
28	10049-TW	影像式二極體法動脈硬化之量測裝置	林康平	台灣/新型	M451941	5	中原大學	2016.07.12
29	9412-JP	改質型層狀黏土, 包含該改質黏土之酚醛環氧樹脂複合材料及其製造方法	蔡宗燕	日本/發明	4903514	5	中原大學	2016.07.12
30	9817-TW	多功型四軸加工機	康淵	台灣/發明	I372675	4	中原大學	2016.07.12
31	9622-TW	接觸式感測裝置	徐良育	台灣/發明	I378788	4	中原大學	2016.07.12