

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~7

2022.10.20

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	10539-CN	新穎胜肽及其應用	陳玉惠	中國/發明	4141879	6 (領證後第3年)	中原大學	2023.01.19
2	S-153-TW	非動力式製水裝置	葉郡銘	台灣/發明	I588327	6	中原大學	2023.01.19
3	9833-TW	心臟按摩裝置	婁世亮	台灣/發明	I386199	10	中原大學	2023.01.19
4	10211-US	傳輸線佈線結構	薛光華	美國/發明	US 9,318,787 B2	3.5-7.5	中原大學	2023.01.19
5	10203-US	新穎的重組桿狀病毒載體及其用途	吳宗遠	美國/發明	US 9,328,147 B2	3.5-7.5	中原大學	2023.01.19
6	10202-US	擴大桿狀病毒宿主範圍及其應用	吳宗遠	美國/發明	US9,267,113B2	3.5-7.5	中原大學	2023.01.19
7	9423-TW	一種其核糖體內起始轉譯位直活性之衣殼甘氨酸	吳宗遠	台灣/發明	I300441	15	中原大學	2023.01.19
8	10216-TW	至少可感染三種昆蟲宿主之雜合桿狀病毒及其用途	吳宗遠	台灣/發明	I510625	8	中原大學	2023.01.19
9	10417-TW	具消除噪音與調整噪音頻率功能的排氣裝置	張政元	台灣/發明	I567292	6	中原大學	2023.01.19
10	10335-TW	消除鼾聲與噪音之電子枕頭墊及其方法	張政元	台灣/發明	I533822	7	中原大學	2023.01.19
11	10339-TW	消除噪音之電子安全帽及其方法	張政元	台灣/發明	I563496	7	中原大學	2023.01.19
12	10506-US	使用螢光顯微影像以影像處理、視覺化及定量分析老鼠胚胎幹細胞動態、增值與附著現象	蔡明達	美國/發明	US 10,423,819 B2	1-3.5	中原大學	2023.01.19
13	10074-US	三軸共平面斜向驅動式平台	王世明	美國/發明	US 9,266,207 B2	3.5-7.5	中原大學	2023.01.19
14	10520-US	熱特性量測裝置	林柏廷	美國/發明	US 10,598,619 B2	1-3.5	中原大學	2023.01.19
15	9846-TW	測量表面張力之裝置及其方法	翁輝竹	台灣/發明	I413764	10	中原大學	2023.01.19
16	10063-TW	電性元件檢測與分類系統及其方法	范憶華	台灣/發明	I497095	8	中原大學	2023.01.19
17	10428-TW	多層薄膜結構	李昌駿	台灣/發明	I597816	6	中原大學	2023.01.19
18	10039-CN-CY	多通道微流體光盤檢測系統及其應用	陳夏宗	中國/發明	2124899	10 (領證後第8年)	中原大學	2023.01.19
19	9810-US	模具用之均勻加熱及冷卻結構	陳夏宗	美國/發明	US 8,162,640 B2	7.5-11.5	中原大學	2023.01.19
20	10508-TW	模具結構及其加熱方法	陳夏宗	台灣/發明	I600521	6	中原大學	2023.01.19
21	10409-TW	壓電式超音波熱電療系統	丁鏞	台灣/發明	I635883	5	中原大學	2023.01.19
22	10602-TW	智慧型獵能裝置、電壓訊號應用系統及其能源管理模組	丁鏞	台灣/發明	I709032	3	中原大學	2023.01.19

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~7

2022.10.20

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
23	10019-AU	具使用定頻及改變責任週期控制之功率增量輔助之增量電導最大功率點追蹤控制器之光電系統及其方法	謝冠群	澳洲/發明	AU 2012216771 B2	9	中原大學	2023.01.19
24	10020-AU	具使用變頻及固定責任週期控制之功率增量輔助之增量電導最大功率點追蹤控制器之光電系統及其方法	謝冠群	澳洲/發明	AU 2012216770 B2	9	中原大學	2023.01.19