

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~4

2018.04.24

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	9987-US	弱耦合結構之差模傳輸線	薛光華	美國/發明	US 9,118,097 B2	3.5	中原大學	2018.07.24
2	10209-TW	濾波裝置	薛光華	台灣/發明	I530013	3	中原大學	2018.07.24
3	9411-TW	使用相反相位時鐘樹降低峰值電流之方法	黃世旭	台灣/發明	I287187	11	中原大學	2018.07.24
4	9411-US	使用相反相位時鐘樹降低峰值電流之方法	黃世旭	美國/發明	US 7,352,212 B2	11.5	中原大學	2018.07.24
5	9411-1-US	使用相反相位時鐘樹降低峰值電流之方法	黃世旭	美國/發明	US 7,904,874 B2	7.5	中原大學	2018.07.24
6	9991-TW	電動機檢測系統及其方法	李俊耀	台灣/發明	I426277	5	中原大學	2018.07.24
7	10010-US	網路流量異常偵測系統及其方法	賴裕昆	美國/發明	US 9,160,639 B2	3.5	中原大學	2018.07.24
8	9941-TW	利用壓電材料發電之風力發電機及其輔助機具	丁鏞	台灣/發明	I426180	5	中原大學	2018.07.24
9	10205-US	金屬凸塊之形成方法	何青原	美國/發明	US 9,129,957 B1	3.5	中原大學	2018.07.24
10	10205-TW	金屬凸塊之形成方法	何青原	台灣/發明	I521622	3	中原大學	2018.07.24
11	S-152-TW	一種溫度調節窗	陳怡君	台灣/發明	I530614	3	中原大學	2018.07.24
12	10225-TW	用於鋁水系統產氫之催化劑的製程及其應用	王宏文	台灣/發明	I532528	3	中原大學	2018.07.24
13	9710-TW	生物晶片及其形成方法	張耀仁	台灣/發明	I518324	3	中原大學	2018.07.24
14	9841-TW	電極材料、其形成方法及其應用	陳玉惠	台灣/發明	I383532	6	中原大學	2018.07.24