

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~7

2020.10.12

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
1	10072-TW	應用於電力線之雜訊濾除方法	洪穎怡	台灣/發明	I 513211	6	中原大學	2021.01.11
2	9917-US	旋轉電機異常狀態檢測方法及裝置、及其風力發電系統	李俊耀	美國/發明	US 8,692,400 B2	3.5~7.5	中原大學	2021.01.11
3	10305-TW	振盪器模組及其訊號校準方法	陳世綸	台灣/發明	I 523428	6	中原大學	2021.01.11
4	10405-TW	印刷電路板	薛光華	台灣/發明	I 576019	1~3.5	中原大學	2021.01.11
5	10210-TW	維持訊號完整性的傳輸裝置	薛光華	台灣/發明	I 510157	6	中原大學	2021.01.11
6	10347-TW	加熱裝置	陳夏宗	台灣/新型	M 511425	6	中原大學	2021.01.11
7	9425-TW	形成具有可控數活性團基之奈米粒子的方法	張恒雄	台灣/發明	I 333066	11	中原大學	2021.01.11
8	9937-TW	無氣囊血壓量測裝置	徐良育	台灣/發明	I 452996	7	中原大學	2021.01.11
9	10088-TW	分散式電源同步併網之方法	洪穎怡	台灣/發明	I 509935	6	中原大學	2021.01.11