

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~7

2023.08.08

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	9961-TW	雙料共射成型雙極板及其製法	陳夏宗	台灣/發明	I425705	10	中原大學	2023.11.07
2	9809-TW	用於模具之加熱及冷卻結構	陳夏宗	台灣/發明	I353293	14	中原大學	2023.11.07
3	9810-TW	模具用之均勻加熱及冷卻結構	陳夏宗	台灣/發明	I415729	12	中原大學	2023.11.07
4	9818-TW	氣體式模具表面加熱系統	陳夏宗	台灣/發明	I404619	11	中原大學	2023.11.07
5	9813-TW	同軸式冷卻及導熱線圈結構以及具有該同軸式冷卻及導熱線圈結構之模具	陳夏宗	台灣/發明	I389600	12	中原大學	2023.11.07
6	9706-TW	可置換式調整節流參數之薄膜節流器	康淵	台灣/發明	I363943	12	中原大學	2023.11.07
7	10012-TW	保持面軸承潤滑油黏度係數於設計狀態之潤滑控制系統	康淵	台灣/發明	I453347	10	中原大學	2023.11.07
8	9918-TW	肘節式定位平台	王世明	台灣/發明	I395633	11	中原大學	2023.11.07
9	9918-US	肘節式定位平台	王世明	美國/發明	US 8,342,055 B2	7.5-11.5	中原大學	2023.11.07
10	9547-TW	CNC工件重量量測方法及其量測裝置	王世明	台灣/發明	I336821	13	中原大學	2023.11.07
11	10017-US	#斜向驅動式平台結構	王世明	美國/發明	US 8,683,889 B2	7.5-11.5	中原大學	2023.11.07
12	9745-US	偵測微型工具機動態穩定性之系統與方法	王世明	美國/發明	US 8,576,278 B2	7.5-11.5	中原大學	2023.11.07
13	9812-TW	含有聚四氟乙烯之複合膜及其形成方法	李魁然	台灣/發明	I317363	14	中原大學	2023.11.07
14	9925-TW	利用正子消散光譜術量測薄膜在濕式狀態下的特性之方法及其樣品保持器	李魁然	台灣/發明	I408353	10	中原大學	2023.11.07
15	9966-TW	薄膜淨電荷之量測方法及其裝置	莊清榮	台灣/發明	I410639	10	中原大學	2023.11.07
16	9994-TW	薄膜過濾程序之線上偵測與分析裝置	童國倫	台灣/發明	I385024	11	中原大學	2023.11.07
17	9994-JP	薄膜過濾程序之線上偵測與分析裝置	童國倫	日本/發明	4920758	12	中原大學	2023.11.07
18	9517-TW	用於懸濁液分離之分離流路模組、分離單元與分離船	童國倫	台灣/發明	I288019	16	中原大學	2023.11.07
19	10069-US-membrane	類矽石氣體分離膜及其形成方法	胡蓓傑	美國/發明	US 9,101,885 B2	7.5-11.5	中原大學	2023.11.07
20	9836-TW-membrane	改質基材表面的方法	魏大欽	台灣/發明	I400285	10	中原大學	2023.11.07