

學年度	主持人	計畫名稱	委託單位
101	何政恩	印刷電路板製程	台灣電路板協會
101	何政恩	利用穿透式電子顯微鏡及高速推球測試評估Au/Pd及Au/Pd(P)表面處理之銲接特性	景碩科技股份有限公司
101	張幼珍	破漆調配開發(II)	台灣艾華電子工業股份有限公司
101	張幼珍	感測元件開發技術評估	台灣艾華電子工業股份有限公司
101	姚少凌	產學合作計畫 - 利用冷凍乾燥法製備之臍帶血血漿用於培養內皮前驅細胞之技術	國科會
101	林錕松	產學合作計畫 - 硫化吸附劑應用在含汞廢水/尾氣去除及燈管汞蒸氣回收再利用技術之研發(2/2)	國科會
101	姚少凌	利用冷凍乾燥法製備之臍帶血血漿用於培養內皮前驅細胞之技術	再生緣生物科技股份有限公司
101	張幼珍	樹脂粉體微細化與樹脂包覆微米顆粒(I)	台灣鑽石工業股份有限公司
101	謝建德	電池粉體材料綜合性能檢測	睦昇股份有限公司
101	林錕松	利用表面改質奈米零價鐵還原降解高能火炸藥TNT、RDX及HMX污染場址整治工程技術評估及測試	行政院環境保護署
101	張幼珍	感測元件開發技術評估(II)	台灣艾華電子工業股份有限公司
101	何政恩	高階電路板技術深耕及人才培育發展計畫	國科會
101	廖朝光	紅外光熱輻射吸收膜製程與分析方法建置	工業技術研究院
101	何政恩	高階電路板技術深耕及人才培育發展計畫	元智大學自辦
101	余子隆	產學合作計畫 - 質子交換膜燃料電池加濕器薄膜研發	國科會
101	余子隆	質子交換膜燃料電池加濕器薄膜研發	亞太燃料電池科技公司