

學年度	主持人	計畫名稱	委託單位
98	何政恩	微電子Ni/Pd/Au薄膜用於晶片載板之無鉛焊接性質評估	景碩科技股份有限公司
98	林錕松	技佳工程顧問有限公司粒狀污染物指紋資料建立及檢測合作	技佳工程顧問有限公司
98	林錕松	廢照明設備汞回收率提升及檢測合作研發計畫	明鴻國際實業股份有限公司
98	藍祺偉	以甘油合成聚羥基烷酯高分子可行性評估	財團法人金屬工業研究發展中心
98	林錕松	活性碳中二氧化矽去除技術及含量檢測合作研發計畫	威翰環保工業股份有限公司
98	黃振球	chiral materials測試	工業技術研究院
98	藍祺偉	以生物技術進行廢甘油增值化合成聚羥基烷酯研究	國科會
98	林錕松	新穎二氧化氯氧化劑處理環境污染物技術及其設備之研發	國科會
98	孫一明	產學合作計畫 - 生物合成聚羥基烷酯製程整合研究 (2/2)	國科會
98	林錕松	廢水處理效率提升及檢測合作研發計畫合約	全新光電科技股份有限公司
98	孫一明	生物合成聚羥基烷酯製程整合研究 (2/2)	東聯化學股份有限公司
98	林錕松	北中南老舊工業區產業升級轉型輔導計畫	財團法人中衛發展中心
98	林裕川	裂解油品觸媒改質機制研究	工業技術研究院
98	謝建德	勞務委託測試graphene之特性分析	工業技術研究院
98	張幼珍	超薄塗佈裝置流道模擬分析	工業技術研究院
98	廖建勛	微波輔助合成銅銻硒三元化合物奈米微粒及薄膜研究	國防部軍備局中山科學研究院
98	林錕松	北中南老舊工業區產業升級轉型輔導計畫(台灣漢高)	財團法人中衛發展中心
98	吳和生	利用CFD軟體應用在反應器設計之可能性評估	東聯化學股份有限公司
98	姚少凌	臍帶血中血管內皮前驅細胞體外分離與建立技術之開發	國科會
98	姚少凌	臍帶血中血管內皮前驅細胞體外分離與建立技術之開發	再生緣生物科技股份有限公司
98	林錕松	經濟部工業局99年度中小企業即時技術輔導計畫-廢輪胎熱解油品除硫技術之研發	經濟部工業局