

年度	教師姓名	專案案名	執行起始日期	執行結束日期	計畫總金額(元)	專案類型
99	陳一鋒	天線 3D 測試軟體方法之研究	2010/3/1	2011/12/31	180,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	應用於網通產品之天線效能研發	2010/3/1	2011/12/31		企業(公營及私人企業)
99	張明化	GF(2m)乘法器/反元素運算器設計	2010/4/1	2010/7/31	60,000	企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	天線無反射室應用實務	2010/4/1	2011/12/31	240,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	天線無反射室應用實務	2010/4/1	2011/12/31		企業(公營及私人企業)
99	黎慧玉	數位信號處理介面電路設計(第二年)	2010/6/1	2011/5/31	120,000	企業(公營及私人企業)
99	王旭志	LED 光源色溫量測之研究	2010/7/16	2011/7/31	120,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	靜場 (Quiet-Zone) 驗證設備開發計畫	2010/1/25	2010/12/31	344,000	企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	應用於網通產品之天線效能研發	2010/3/1	2011/12/31	120,000	企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	資通訊產品之預測試技術開發	2010/8/1	2011/7/31	120,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	資通訊產品之預測試技術開發	2010/8/1	2011/7/31		企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	RFID 嵌入式應用系統開發	2010/10/1	2011/9/30	220,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	RFID 嵌入式應用系統開發	2010/10/1	2011/9/30		企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	RFID 測試系統開發	2010/10/1	2011/9/30	140,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	RFID 測試系統開發	2010/10/1	2011/9/30		企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	應用於網通產品之天線效能研發(II)	2010/10/1	2011/10/1	240,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	應用於網通產品之天線效能研發(II)	2010/10/1	2011/10/1		企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	RFID 用 HSD 接頭效能提升改善計畫	2010/12/1	2011/11/30	90,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	RFID 用 HSD 接頭效能提升改善計畫	2010/12/1	2011/11/30		企業(公營及私人企業)
99	陳一鋒	無線通訊產品之主被動傳輸效能設計與驗證	2010/12/1	2011/11/30	150,000	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	無線通訊產品之主被動傳輸效能設計與驗證	2010/12/1	2011/11/30		企業(公營及私人企業)
99	黃景東	客戶聯合話務服務專案	2010/1/1	2010/12/31	15,996,583	企業(公營及私人企業)
99	彭嘉美	天線 3D 測試軟體方法之研究	2010/3/1	2011/12/31		企業(公營及私人企業)