

98學年度國科會計畫案

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|--|-------------------|---------------------------|-----|-----------|
| 1 | 電子系 | 國科會 | 聽障生語者特徵及臉部資訊之電腦輔助發音學習與評量系統研製(3/3) | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2221-E-167-026-MY3 | 賴雲龍 | 591,000 |
| 2 | 電子系 | 國科會 | 仿真智慧型服務機器人研究發展-子計畫二：仿真智慧型機器人行走與動作控制系統研發計畫(3/3) | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2218-E-270-003-MY3 | 林熊徵 | |
| 3 | 電子系 | 國科會 | 智慧半人型與人共生服務機器人之研製-子計畫三：先進定位導航技術(2/3) | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2221-E-167-018-MY3 | 黃國興 | 590,000 |
| 4 | 電子系 | 國科會 | 應用溶膠凝膠形成奈米微晶粒技術於奈米記憶體元件之研究 | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2221-E-468-019 | 游信強 | 534,000 |
| 5 | 電子系 | 國科會 | 電子白板影像定位設計研究 | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2221-E-167-022 | 陳文淵 | 662,000 |
| 6 | 電子系 | 國科會 | 三維網格之漸進式數位浮水印認證技術研究 | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2221-E-167-015 | 陳宏光 | 473,000 |
| 7 | 電子系 | 國科會 | 電動獨輪車適應控制器之研製 | 98/08/01-99/07/31 | NSC 98-2218-E-167-003 | 林水春 | 405,000 |
| 8 | 電子系 | 國科會 | 應用於多輸入多輸出系統之循環區塊型低密度同位元檢查碼實現 | 98/09/01-99/07/31 | NSC 98-2218-E-167-003 | 林光浩 | 506,000 |
| | | 合計 | | | | | 3,761,000 |