

年度	主持人	計畫名稱	計畫編號	委託單位
83	莊瑞鑫	應用薄膜透過槽於界面傳送動力學之研究 (2) 液膜系統	NSC84-2214-E-155-001	國科會
83	孫一明	有稽蒸氣對聚雙三氟乙基磷化偶氮烯與聚雙苯氧基磷化偶氮稀薄膜的透過性與吸脫附特性	NSC84-2214-E-155-002	國科會
83	尹庚鳴	脈衝電流調節鐵鎳合金成份與形態	NSC84-2214-E-155-003	國科會
83	吳和生	有機金屬相間轉移觸媒催化技術之研究	NSC84-2214-E-155-004	國科會
83	林生佃	苯、甲苯在氧化物及金屬鉑表面的吸附現象	NSC84-2214-E-155-005	國科會
83	莊瑞鑫	以萃取劑浸漬樹脂吸附及分離金屬離子 (3) 管柱操作	NSC84-2214-E-155-006	國科會
83	尹庚鳴	以電鍍法製造鎳-鉻及鎳-鉻-磷合金並研究其腐蝕性質	NSC84-2214-E-155-007	國科會
83	余子隆	聚乙烯醇及硼酸鹽錯離子之凝膠及稀釋溶液研究	NSC84-2216-E-155-001	國科會
83	王紀	熱塑性橡膠之撕裂強度與切割阻力	NSC84-2216-E-155-003	國科會
83	黃振球	高分子/液晶複合的雙安性與光記憶的研究	NSC84-2216-E-155-004	國科會
83	黃振球	液晶高分子材料在光電應用上之研究：光記憶材料之光學特性測試及元件製備	NSC84-2216-E-155-006	國科會
83	林昇佃	氧氣和一氧化二氮在金表面上的吸附反應研究	NSC84-2113-M-155-001	國科會
83	林勝雄	石化工業地下水中有機物去除與回收	NSC84-2621-P-155-001	國科會
83	孫一明	多孔性微珠包覆於藥物置放上之應用	NSC84-2331-B-155-001-M08	國科會
83	余子隆	環氧樹脂韌性改質用聚合體合成 (I I)	CS84-0210-D-155-001	國科會