

年度	主持人	計畫名稱	計畫編號	委託單位
85	林昇佃	含浸與前處理步驟對Au/TiO ₂ 的金粒形成與觸媒性的影響	NSC86-2213-M-155-001	國科會
85	吳和生	多相反應系統對合成特用化學品之研究-醃酯類化合物之合成-子計畫五：液-固-液三相反應動力學之應用-醃酯類	NSC86-2214-E-155-001	國科會
85	莊瑞鑫	多相反應系統對合成特用化學品之研究-醃酯類化合物之合成-子計畫二：相間轉移觸媒催化合成醃酯類反應機構之探討	NSC86-2214-E-155-002	國科會
85	林勝雄	離子交換去除水溶液中氮化物之研究	NSC86-2214-E-155-003	國科會
85	尹庚鳴	脈充電鍍鎳-磷-陶瓷複合鍍層	NSC86-2214-E-155-004	國科會
85	林昇佃	觸媒法減污-子計畫九：金觸媒應用於一氧化氮還原反應的特性評估	NSC86-2214-E-155-005	國科會
85	余子隆	聚乙烯醇極硼酸鹽錯離子之凝膠溶液研究：(二)高濃度凝膠	NSC86-2216-E-155-001	國科會
85	洪信國	環氧樹脂系制振接著劑開發研究	NSC86-2216-E-155-002	國科會
85	王紀	SBS共聚物形態學與破壞能量之關聯：化學交聯與成形溶劑之影響	NSC86-2216-E-155-003	國科會
85	黃振球	液晶及非線性高分子材料之光電應用研究-子計畫(五)：強誘性電性側鏈高分子液晶的分極反轉與雙安定的應用(1/3)	NSC86-2216-E-155-004	國科會
85	孫一明	藥物制放系統製造程序開發-子計畫三：流體化床噴霧包覆程序余藥物制放系統之應用	NSC86-2745-E-155-001R	國科會