

大專學生參與專題研究計畫 通過案件綜合查詢



◀ [回國科會首頁](#) ▶ [回上一頁](#)

年度: 98 通過案件查詢結果
單位名稱: 中華技術學院生物科技系

[陳宣予](#)

發展光催化與生物處理複合技術連續去除水中奧黃之可行性評估

[曹嘉芬](#)

以變性梯度凝膠電泳及螢光原位雜交技術追蹤生物滴濾床處理高濃度氨氮過程之菌相結構動態變化研究

[吳佩鋇](#)

親電性微生物之篩選、增殖、菌相變化及其在微生物燃料電池之應用潛力評估

[許若姍](#)

構築不同啟動子冷光型大腸桿菌評估其檢測水中生化需氧量之操作特性研究

[魏薇珊](#)

探討大腸桿菌能量基因之轉錄作用對微生物燃料電池之產電影響