

聖約翰科技大學98學年度第2學期

精密儀器中心「奈米金屬薄膜微影製程」執行成果報告

無塵室結構原理介紹



無塵衣穿著流程教學



奈米金屬薄膜蒸鍍



奈米金屬薄膜微影製程成果合照



日期：98年05月12、19、26日（星期三）上午9點至12點

地點：精密儀器中心

主題：機械系奈米金屬薄膜微影製程

參加人員：大學部同學

參加人數：17人

活動成果：介紹無塵室結構原理，教導如何正確的穿著無塵衣，並介紹電子束蒸鍍技術與黃光微影製程，帶領同學實地蒸鍍奈米金屬薄膜與微影圖像蝕刻，藉由實際製程實習，了解半導體製程技術。