

國立彰化師範大學科技研究總中心所屬共同儀器中心

儀器使用人員教育訓練與資格檢定 成果報告表

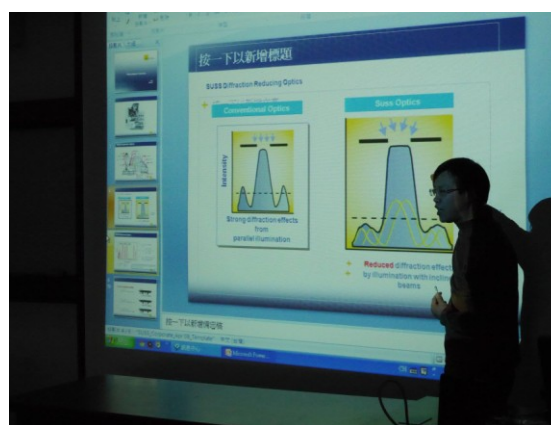
課程名稱	自旋中心設施培訓研習會-光微影對準曝光系統		
儀器名稱 (中英文名稱)	光微影對準曝光系統 (Mask Aligner Karl Suss MJB3)		
課程時間	103 年 3 月 7 日(五)		
主辦單位/中心	自旋科技中心		
報名人數	14 人		
檢定項目	本儀器採委託操作方式，故不進行檢定及發證		
通過人員名單	系所單位	姓名	
	本儀器採委託操作方式，故不進行檢定及發證		
發證率	本本儀器採委託操作方式，故不進行檢定及發證		
費用收入	7,000 元		
費用支出	餐 費： 1,120 元	總計	1,120 元

課程表

講題	日期	地點	主講人
光微影對準曝光系統 原理與系統簡介課程	2/13(四) 10:00~11:00	物理系格致館 四樓會議室	休斯微技術有限公司 資深工程師
光微影對準曝光系統 操作演示課程	2/13(四) 11:00~17:00	物理系格致館 三樓奈米元件 暨低溫實驗室	

訓練/課程照片

原理與系統簡介上課照片



操作演示課程上課照片



1. 請於開辦教育訓練結束二周內填妥本表，電子檔逕寄科技研究總中心科技服務組李佳樺助理 chli@cc.ncue.edu.tw，另請將費用核銷用之紙本單據，請送至科總中心，俾利辦理**訓練費用核銷**及**成果訊息刊登**等事宜，校內分機 1702，若有填表相關問題請與我聯繫，謝謝您的協助。
2. 本表資訊公開公告於 <http://hrst2.ncue.edu.tw/front/bin/ptlist.phtml?Category=41>