

## 二月奈米機電系統研究中心儀器訓練/檢定課程表

(地點：應力所/卓越大樓無塵室)

節次	時間	一	二	三	四	五
上午	09 : 30   12 : 30	Karl Suss Aligner MA8(卓越) 2/13 訓練 2/20 檢定	RIE 介電材料(卓越) 2/14 訓練 2/21 檢定	Spin Coater(應力) 2/15 訓練 2/22 檢定	SEM+EDS(卓越) 2/16 訓練 2/23 檢定	新 Sputter (應力) 2/17 訓練 2/24 檢定
			Karl Suss Aligner MA6(卓越) 2/14 訓練 2/21 檢定		Probe-Type Surface Analyser (應力) 2/16 訓練 2/23 檢定	雷射共軛聚焦顯微鏡 (卓越) 2/17 訓練 2/24 檢定
					Oxford ICP-RIE (卓越) 2/16 訓練 2/23 檢定	
					RTA(卓越) 2/16 訓練 2/23 檢定	
下午	14 : 00   17 : 00	13 : 00-17 : 30 2/13 實驗室一般訓練(應力 109 室)	13 : 00-15 : 00 2/14 卓越大樓 安全訓練	E-Gun 氧化物及金屬 (卓越) 2/15 訓練 2/22 檢定	Sputter(卓越) 2/16 訓練 2/23 檢定	新 Dicing Saw (應力) 2/17 訓練 2/24 檢定
		PECVD(卓越) 2/13 訓練 2/20 檢定		Spin Coater(卓越) 2/15 訓練 2/22 檢定		