

核能研究所重大研發設備相關資訊表

歸屬單位	物理組	預算代號	99710401		
購買日期	99/6/22	財產編號	3011605-0008-0000002		
設備名稱	電容電壓輪廓儀				
類別	<input type="checkbox"/> 微結構分析儀具 <input checked="" type="checkbox"/> 物理化學特性分析儀具 <input type="checkbox"/> 化學成分分析儀具 <input type="checkbox"/> 放射性分析儀具 <input type="checkbox"/> 機械性能測試儀具等 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
廠牌名稱	Nanometrics				
規格	visible light source for the majority of III-V semiconductors and UV-light source for wide band gap materials				
型號	ECV pro				
購買金額	5590000 元	設置場所	001 館 110 室		
採購途徑	<input checked="" type="checkbox"/> 國內採購 <input type="checkbox"/> 國外採購 <input type="checkbox"/> 自行設計(並委外)製作 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
購置計畫名稱	高聚光倍率太陽電池研發				
使用年限	5	每年維護費用估計	30 仟元		
功能說明	半導體材料及外延層材料濃度縱向分佈測試				
保管單位	物理組	保管人	葉彥顯	聯絡電話	7544
操作人員	楊雪慧	諮詢人員	楊雪慧	聯絡電話	7521
是否為共同使用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 註：所稱共同使用，係指可提供所內非保管單位使用，或兼可提供對外服務。				
可否提供對外服務	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 提供所外單位借用。 <input checked="" type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 否 接受所外單位或自然人委託代為測試。 <input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 否 同意所外單位派員或自然人自行操作。 填同意所外單位派員或自然人自行操作時，操作人員資格說明： <input type="checkbox"/> 其他(請說明)：				
開放服務項目	電化學法電流電壓縱向載子濃度分析。				
計價標準	依本所計價服務程序，視服務內容(依量測條件要求、所需工時及難易度等條件)進行議價。				

