

核能研究所重大研發設備相關資訊表 108

歸屬單位	機械系統	預算代號	99710402		
購買日期	99/11/8	財產編號	3140501-0001-0000011		
設備名稱	HCPV 太陽光模擬器系統				
類別	<input type="checkbox"/> 微結構分析儀具 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他：_____				
廠牌名稱	樂利士 實業				
規格	符合 IEC60904-9 規範之 Class A/B/A 等級，光源量測範圍 56cm *56cm。				
型號	All Real Apollo System CPS 50				
設置場所	041 館 2F				
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	核能研究所高聚光太陽光發電高研發中心建置-模組驗證技術建立與應用				
使用年限	5 年	每年維護費用估計	50 仟元		
功能說明	屬連續式模擬光源，光源等級符合 IEC60904-9 規範之 Class A/B/A 等級，測試面積 56cmx56cm，光源照度 800~1000 W/m <sup>2</sup> 調變。				
保管單位	機械系統	保管人	林聰得	聯絡電話	03-4711400#3397
操作人員	林聰得	諮詢人員	林聰得	聯絡電話	03-4711400#3397
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	太陽光源照射、太陽能模組電性量測、照光測試。				

