

# 國立中山大學 機電系 維修紀錄單

日期	2022/06/24	設備	金屬 3D 列印	人員	張桓 工研院/程凱群
現象敘述	<p>無法順利開啟 3D 列印控制電腦軟體</p> <p>標準作法：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 開總電源。</li> <li>2. 開主機 START。(急停鈕解除，RESET)</li> <li>3. 電腦開機。</li> <li>4. 開電腦軟體。</li> </ol> <p>**於此步驟停於 50%。</p> <p>因此無法繼續。</p>				
處理過程	<p>1. 程先生建議：</p> <p>重新啟動</p> <p>如果設備上的 reset 燈亮起來要先按掉。</p> <p>開機過程要間隔數分鐘確保前一動作已完成。</p>				
後續處理	已可順利開機				
註記					

