

職能單元代碼	MPM3R1061v2
職能單元名稱	不織布喂棉與混棉的生產管理
領域類別	製造/生產管理
職能單元級別	2
工作任務與行為指標	<p>一、 喂棉</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 檢查製造規格，識別梳理作業所需的纖維</li> <li>2. 確認原料符合纖維製造規格</li> <li>3. 必要時，進行檢查以判定是否符合製造需求</li> <li>4. 回報不合格或帶有瑕疵的纖維批次</li> </ol> <p>二、 混棉</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 根據製造規格，選擇並混合纖維</li> <li>2. 必要時，加入添加劑</li> <li>3. 纖維被正確引導進入梳理機中</li> <li>4. 根據職業安全衛生實務規範混合纖維</li> <li>5. 監控混棉作業，確保混棉的一致性和入料均勻性</li> <li>6. 廢棄物分類</li> </ol> <p>三、 完成紀錄</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 正確完成製造紀錄和其他文件</li> </ol>
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 纖維種類和基本特性</li> <li>• 混合和入料製程</li> <li>• 技術規格、手冊和操作指示</li> <li>• 品質標準和步驟</li> <li>• 職業安全衛生實務規範包括危害識別和控管措施</li> <li>• 品質實務規範</li> <li>• 工作場域實務規範</li> <li>• 記錄和回報實務規範</li> </ul>
職能內涵 (S=skills 技能)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 機械安全設備並回報任何的故障狀況</li> <li>• 準備進行梳理</li> <li>• 根據機械和工作場域實務規範裝載和卸載原料</li> <li>• 根據規定啟動和停止機械運作</li> <li>• 監控機械運作包括機械製造讀數</li> <li>• 必要時，找出、改正並回報機械故障的狀況和問題</li> <li>• 必要時，清理機械</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 檢查機械維修紀錄</li> <li>• 找出故障狀況</li> <li>• 檢查並確認是否符合作業規定</li> <li>• 閱讀、詮釋並遵循工作規定、標準作業程序、工作指示和其他的參考資料</li> <li>• 維護正確的紀錄內容</li> <li>• 在工作場域內溝通</li> <li>• 按程序操作</li> <li>• 符合規格</li> <li>• 說明並檢查任務相關資訊</li> <li>• 根據職業安全衛生實務規範進行工作</li> </ul>
說明與補充事項	<p>纖維包括</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 天然和合成纖維</li> </ul> <p>纖維製造規格包括</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 纖維種類，包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 嫻縈</li> <li>■ 尼龍</li> <li>■ 聚酯纖維</li> <li>■ 聚丙稀</li> <li>■ 棉</li> <li>■ 羊毛</li> <li>■ 纖維素纖維</li> <li>■ 玻璃纖維</li> </ul> </li> <li>● 纖維特性包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 吸收性</li> <li>■ 耐磨性</li> <li>■ 模數</li> <li>■ 棉網處理</li> <li>■ 吸濕性</li> <li>■ 抗化學性和耐溫性</li> <li>■ 尺寸(直徑)</li> <li>■ 細度（分特或丹尼）</li> <li>■ 纖維捲曲</li> </ul> </li> </ul>



	<p>職業安全衛生實務規範</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 職業安全衛生實務規範包括本單元提及的危害識別和控管、危害評估並執行任務特定的危害降低措施，可能與下列事務相關： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 手工處理技術</li> <li>■ 標準作業程序</li> <li>■ 個人防護設備</li> <li>■ 安全材料處理</li> <li>■ 作息相關規定</li> <li>■ 工作場域人因工程的安排</li> <li>■ 遵行標記走道</li> <li>■ 設備的安全存放</li> <li>■ 總務清掃管理</li> <li>■ 廢棄物可包括 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 切邊廢棄</li> <li>■ 污染物</li> <li>■ 製程棉屑</li> <li>■ 不符規範纖維原料</li> <li>■ 機械廢棄物如黃油、潤滑油</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	--