

職能單元代碼	MIM2R0331v2
職能單元名稱	工作場所實踐職業安全衛生原則
領域類別	製造/工業安全管理
職能單元級別	2
工作任務與行為指標	<p>一、 遵守安全工作實務</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 按照公司政策、程序及立法規定安全地執行工作</li> <li>2. 按照公司程序進行內部管理</li> <li>3. 瞭解員工的責任和義務，並實踐在日常工作上</li> <li>4. 根據公司程序穿戴並收存個人防護裝備</li> <li>5. 根據法律規定以及公司/工廠的程序，使用所有安全設備和裝置</li> <li>6. 確認安全標誌/符號並依照指示遵守</li> <li>7. 按照法規和公司程序的指導方針，執行所有手冊處理</li> <li>8. 確認緊急設備並示範其正確使用方法</li> </ol> <p>二、 回報工作場所的危害和事故</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在工作期間確認實際和可預見的工作場所危害，並依照標準作業程序向相關人員呈報</li> <li>2. 根據工作場所的程序，呈報事故及意外</li> </ol> <p>三、 遵守緊急程序</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 事故發生時，確定能夠聯繫到相關人員及緊急服務，而且能確保聯絡管道</li> <li>2. 如有需要，瞭解緊急與疏散措施，而且能依照要求採取行動</li> <li>3. 發生緊急事故時，能遵守公司的疏散作業</li> </ol>
職能內涵 (K=knowledge 知識)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 勞資雙方的權益、責任與義務</li> <li>• 使用個人防護裝置</li> <li>• 針對特定工作任務使用合適設備與安全器材</li> <li>• 使用安全設備與裝置的原因</li> <li>• 安全標誌與符號的解釋與應用</li> <li>• 人工操作作業的程序與限制</li> <li>• 緊急設備的存放場所與使用</li> <li>• 選擇特定設備的原因</li> <li>• 確認並回報工作危害的程序</li> <li>• 若一連串的事故發生，需要聯繫的人員與服務</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 使用標準程序的原因</li> <li>• 標準程序，包括針對緊急事故與疏散的作業</li> <li>• 有關工作環境的危害及管制措施</li> <li>• 安全工作實務及程序</li> </ul>
<b>職能內涵 (S=skills 技能)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 遵守安全工作規範</li> <li>• 維持工作場所的安全與整潔</li> <li>• 按照規定進行工作場所的活動，例如安全工作，不危害到他人，並按照公司與法律規定</li> <li>• 選擇、穿戴並收存合適的個人防護裝置</li> <li>• 使用合適的安全設備與器材</li> <li>• 執行工作時要遵守安全標誌與符號所規定的資訊</li> <li>• 執行人工操作作業的原則</li> <li>• 正確使用緊急設備</li> <li>• 意識到職場危害的發生</li> <li>• 事故發生時，能聯絡合適的人員與緊急服務</li> <li>• 遵守緊急與疏散措施</li> <li>• 確認並釐清任務相關的資訊</li> <li>• 與緊急人員溝通協調</li> <li>• 檢查是否合乎規格</li> </ul>
<b>說明與補充事項</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 事故與意外係指：</li> </ul>

- 根據此單元的主旨，事故定義為「非計劃中非預期的事件，而且影響了常規活動。有可能但不一定會導致損害或受傷。」這個定義包括未發生但差一點發生的事件。
- 意外指的是任何不屬於事故的非預期性或特別的事件。例子包括：
  - 燒傷
  - 中毒
  - 四肢受傷
  - 眼部受傷
  - 其他傷害
  - 渗漏
  - 爆炸
  - 跌倒
  - 用電事故
  - 故障
  - 設備或材料/產品的損害
  - 實體、個人或環境危害事件
- 相關人員可能包括：
  - 安全代表
  - 職業衛生安全管理人員
  - 急救人員
  - 主管
  - 工會代表
- 緊急與疏散措施可能包括：
  - 記錄工作場所的緊急措施
- 個人防護裝置可能包括：
  - 護目鏡
  - 臉部與頭部保護裝置
  - 頭盔
  - 足部保護裝置
  - 保護衣
  - 呼吸設備

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 耳朵保護裝置</li> <li>● 手套</li> <li>● 安全設備與裝置可能包括：</li> <li>● 安全帶</li> <li>● 螢幕、屏障與遮蔽物</li> <li>● 抽風機</li> <li>● 機器防護罩</li> <li>● 隔離設備</li> <li>● 安全標誌與符號係指：</li> <li>● 職場環境的安全標誌以及其他國家標準的標誌</li> <li>● 該工作場所特定的標誌</li> <li>● 相關標誌/符號的種類包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 命令</li> <li>■ 禁止</li> <li>■ 危險</li> <li>■ 警示</li> <li>■ 一般安全</li> <li>■ 安全資訊</li> <li>■ 火災安全設備</li> </ul> </li> <li>● 人工操作作業係指：</li> <li>● 姿勢、體重限制、彎曲、扭轉</li> <li>● 危害係指：</li> <li>● 根據此單元的主旨，危害指的是任何可能造成受傷或損害之事，危害可能是：           <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 實體的：               <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 機器</li> <li>◆ 溫度高的金屬</li> <li>◆ 電</li> <li>◆ 火</li> </ul> </li> <li>■ 內部控管不周：               <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 渗漏</li> <li>◆ 會讓人絆倒的危害，像是東西放置地過於擁擠 阻塞或廢棄物堆積</li> <li>◆ 清潔度</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 聲音與震動</li><li>■ 極端的溫度與溼度</li><li>■ 設備的情況/設計</li><li>■ 個人(行為)：<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 嬉笑打鬧或愚蠢行為</li><li>◆ 毒品濫用</li><li>◆ 無法遵守程序</li><li>◆ 缺乏訓練或經驗</li><li>◆ 粗心大意</li><li>◆ 個人健康或衛生欠佳</li><li>◆ 使用錯誤的方法/程序</li><li>◆ 忽視安全規定和標誌</li><li>◆ 抄截徑，不按步就班</li><li>◆ 明明知道卻仍使用不安全的設備</li></ul></li><li>■ 環境危害：<ul style="list-style-type: none"><li>◆ 易爆物</li><li>◆ 易燃物</li><li>◆ 通風不良</li><li>◆ 照明不足</li><li>◆ 粉塵</li><li>◆ 煙霧</li><li>◆ 蒸汽</li><li>◆ 氣體</li><li>◆ 液體</li><li>◆ 礦物纖維</li><li>◆ 化學物滲漏</li><li>◆ 汚染物</li><li>◆ 其他有毒或危險物質</li></ul></li></ul>
--	--