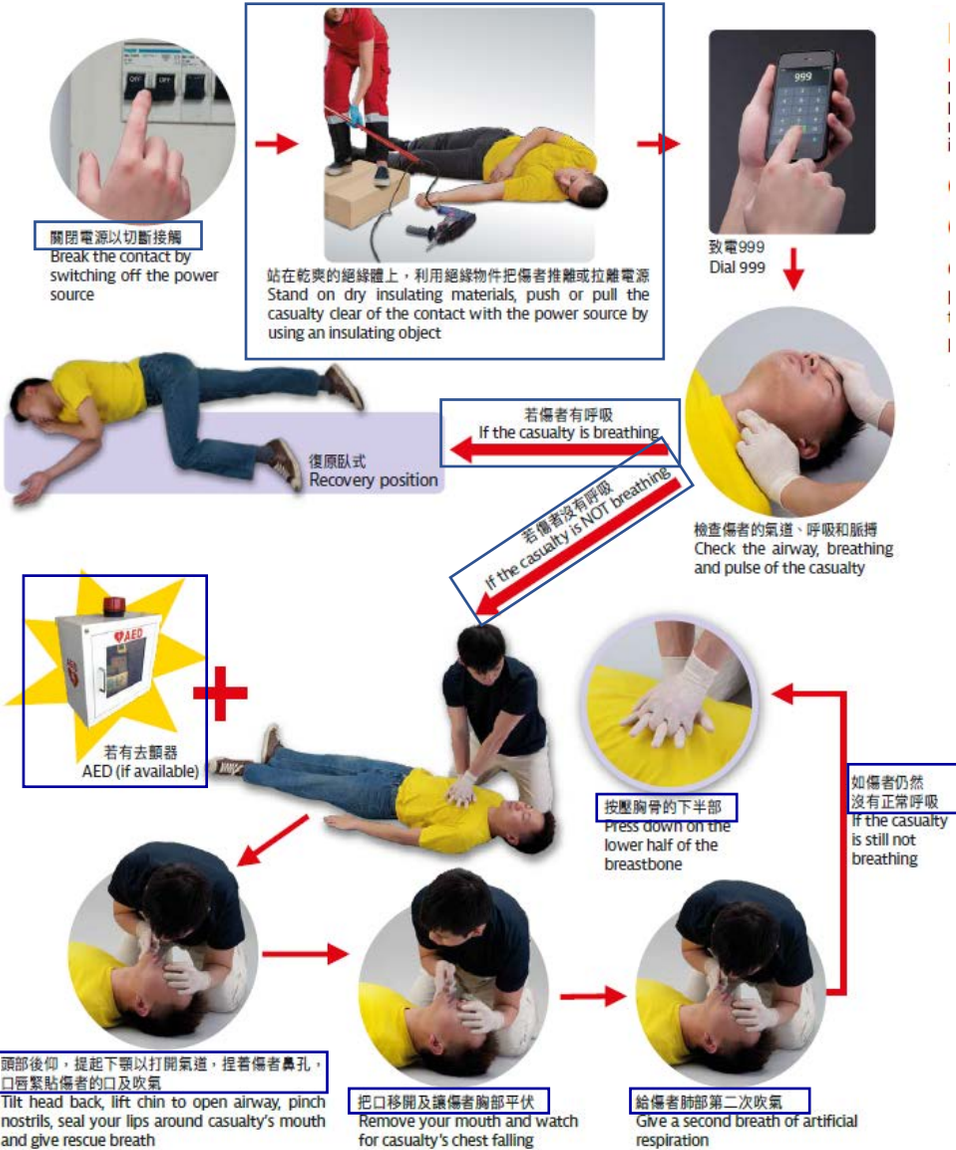


## “電擊”告示於新版本與舊版本的差異

	新版本	舊版本
1	此告示已獲勞工處處長批准，並須 <u>為施行</u> 《工廠及工業經營(電力)規例》第 27 條(刪除字)而展示	此告示已由勞工處處長批准，並須 <u>根據</u> 工廠及工業經營(電力)規例第 27 條所規定而展示
2	<u>(刪除字)確保安全才可搶救傷者</u> <u>切勿徒手觸摸傷者。必須先關閉電源(刪除字)、拔除插頭或猛力鬆開電線(刪除字)，(刪除字)以切斷傷者(刪除字)與電源的接觸。如(刪除字)無法辦到，則可站在乾爽的絕緣體(刪除字) (例如橡膠、木塊、磚塊、摺厚的報紙、書本)上，利用同樣能夠絕緣的物件(例如木製(刪除字)掃帚柄)作為槓杆，把傷者推離或拉離電源。(刪除字)</u>	<u>必須確保安全，方可營救傷者</u> <u>如果傷者身體任何部份仍受到電流的電擊，必須先將其電源關閉，或將電線插頭拔除，或將電線移開，使傷者不再與電源接觸。如果無法辦到，則可站在乾爽的絕緣體上 (橡膠、木塊、磚塊、摺厚的報紙、書本)，利用同樣能夠絕緣的物體(例如木製的掃帚柄)作為手棒，將傷者推或拉離電源，切勿徒手觸摸傷者。</u>
3	立即(刪除字)致電 999 求助	立即 <u>尋求協助</u> ：致電 999
4	<u>檢查傷者的反應，然後搶救傷者及進行急救</u>	營救傷者及進行急救
5	檢查傷者的氣道、呼吸和脈搏 <u>用一隻手置於傷者前額使頭向後仰，另一隻手的食指及中指將下顎向上提，以確保暢通氣道。</u> <u>勿讓氣道受阻，從傷者口腔取出鬆脫的假牙、異物。</u>	檢查傷者的氣道、呼吸與脈搏
6	✳如(刪除字)傷者尚有呼吸 <u>把傷者置於復原臥式及召喚醫護人員。檢查是否繼續呼吸。</u>	✳如果傷者尚有呼吸 <u>應將傷者放在復原位置及召喚醫護人員。</u>
7	✳如(刪除字)傷者已停止呼吸(刪除字) <u>(刪除字)召喚醫護人員，請其他人設法取得自動體外心臟去顫器(去顫器)，同時必須 —</u>	✳如果傷者已停止呼吸， <u>並且沒有脈搏</u> <u>應召喚醫護人員，同時必須 —</u>
8	<u>分秒必爭 — (刪除字)立刻進行胸部按壓</u> 先(刪除字)找出傷者胸骨下半部的位置，把掌跟放在胸骨的下半部(刪除字)，掌心及手指須離開胸部，把另一隻手的掌跟放在該手手背上。  <u>雙臂伸直，傾前上身，將胸骨壓下 5 至 6 厘米，然後放鬆，以每分鐘最少(刪除字)100 次的速度按壓 30 次。每施壓 30 次後便給傷者肺部吹氣兩次。</u>	<u>開始進行體外心臟壓法一須立刻進行，因時間對傷者非常重要</u> 先須找到胸骨下半部的位置，將掌跟放在胸骨下半部的位置上，掌心及手指須離開胸部，將另一手的掌跟放在該手背上，雙臂伸直，身體向前移動，向胸骨下部施壓，施壓三十次，而按壓速度為每分鐘最少按壓一百次。每施壓三十次後便給傷者肺部充氣兩次。

9	<p>開始進行人工呼吸</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>保持傷者氣道暢通。</u></li> <li>2. 深深吸入一口氣，用手指捏着傷者鼻孔，口唇緊貼傷者的口，然後逐漸吹氣入傷者的肺內，留意傷者的胸部擴張。</li> <li>3. 把口移開，<u>等待傷者(刪除字)胸部平伏下來。</u></li> <li>4. 給傷者肺部<u>第二次吹氣。</u></li> </ol> <p><u>按壓胸部(刪除字)30次及吹氣兩次為一循環，約用兩分鐘完成5個循環。假如傷者仍然沒有正常呼吸(刪除字)，應繼續施行胸部按壓及人工呼吸(心肺復蘇法)，直至救護人員到達或傷者有反應為止。</u></p>	<p>開始進行人工呼吸</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>一. <u>檢查傷者的呼吸道，勿讓呼吸道受阻，將可卸除的假牙、糖果等從傷者口中取出。</u></li> <li>二. <u>用一手將傷者頭部盡量向後推，用另一手將傷者下顎托起。</u></li> <li>三. 深深吸入一口氣，用手指將傷者鼻孔夾著，口唇緊貼傷者的口，然後將氣逐漸吹入傷者的肺內，留意傷者的胸部升高。</li> <li>四. 將口移開<u>及讓傷者的胸部降低。</u></li> <li>五. 給傷者肺部<u>兩次充氣。</u></li> </ol> <p>胸部<u>按壓三十次及充氣兩次為一循環，約以兩分鐘完成五循環。如傷者仍然沒有正常呼吸和脈搏，應繼續施行心肺復甦法，直至救護人員到達或傷者有反應的跡象。</u></p>
10	<p><u>若有去顫器，應立即使用</u></p> <p><u>開動去顫器，聽從語音指示貼上電極片，去顫器會自動分析傷者的心律，假如去顫器建議電擊，應按指示進行電擊。電擊完畢後繼續施行心肺復蘇法。</u></p> <p><u>若無需電擊，便繼續施行心肺復蘇法。重新評估傷者的狀況，並繼續按照去顫器的指示進行急救，直至救護人員到達或傷者有反應為止。</u></p>	<p><u>如果傷者沒有呼吸，但有脈搏跳動</u></p> <p><u>應召喚醫護人員，同時進行人工呼吸，充氣速度為每分鐘十次，每兩分鐘後便再檢查脈搏。如果傷者能夠自行呼吸，便將傷者放在復原位置。</u></p> <p><u>只用一張毛氈遮蓋傷者，並繼續留心觀察。如果呼吸再次停頓，便要將傷者放在仰臥位置及再次進行人工呼吸。如果脈搏也停止了，則必須同時進行體外心臟壓法。</u></p>
11	<p><u>此海報內容向曾受急救訓練的人提供為觸電傷者急救的一般程序，本處不會就使用此等資料而引致的損失或損害承擔任何責任。</u></p>	<p>(空白)</p>



註:

項目 1 – 項目 11: 差異處加上底線、括弧或粗體以辨識

項目 12: 照片圖解中的差異以藍色框架標示