

1. 名稱	安裝氣體燃料供應主喉(鋼管)	
2. 編號	EMGAIT209A	
3. 應用範圍	在一般道路環境中，安裝鋪設氣體燃料鋼製供應主喉。	
4. 級別	2	
5. 學分	6	
6. 能力	<p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 安裝氣體燃料供應主喉(鋼管)的知識及原理 ◆ 理解鋼管的特性及應用範圍 ◆ 正確地操作柴油發電機 ◆ 正確地操作氣動工具 ◆ 分辨不同公用設備 ◆ 理解地下公用設施圖 ◆ 認識於密閉場地工作的要求 ◆ 安全於地下坑道工作</p> <p>6.2 安裝氣體燃料供應主喉(鋼管)的方法及程序 ◆ 因應地面及地下土質結構，附近管道等選擇合適的安全間距，埋管深度及安裝位置 ◆ 按設計或因應不同應用環境選擇合適的支承及保護措施 ◆ 正確地使用合適的工藝焊接鋼管 ◆ 讀出及表達清楚氣體燃料供應網絡的施工圖及將完成的喉管作記錄</p> <p>6.3 安裝氣體燃料供應主喉(鋼管)的專業知識及責任 ◆ 應用有關地下公用設施有關安裝的基本法例規則 ◆ 應用有關安裝氣體燃料供應主喉的工業安全知識</p>	
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 在一般道路環境中，安裝氣體燃料鋼製供應主喉。</p>	
8. 備註	此能力單元持有者，應擁有 EMGADE101A【氣體燃料應用基本知識】的能力。	