

1. 名稱	為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝
2. 編號	EMGAI304A
3. 應用範圍	在一般道路環境中，於路面上為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝。
4. 級別	3
5. 學分	8
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝的知識及原理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 理解各類喉管的特性及應用範圍 ◆ 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 ◆ 認識有關鋪設氣體燃料供應主喉的工業安全知識 <p>6.2 為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝的方法及程序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 正確地為氣體燃料供應主喉進行氣密測試 ◆ 氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝 ◆ 正確地操作不停氣堵封工具(WASK) ◆ 安排臨時應變措施，如：臨時供氣 ◆ 正確地接駁臨時氣系統 ◆ 正確地為氣體燃料供應主喉進行驅氣 ◆ 正確地為氣體燃料供應主喉進行投入運作 ◆ 清楚表達氣體燃料供應網絡的施工圖及將完成的喉管作記錄 <p>6.3 為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝的專業知識及責任</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 應用有關安裝地下公用設施的基本法例規則

7. 評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： (i) 在一般道路環境中，於路面上為氣體燃料供應主喉進行帶氣安裝。
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。