

1. 名稱	處理一般氣體燃料緊急事件應變
2. 編號	EMGAOR402A
3. 應用範圍	處理一般氣體燃料緊急事件應變。
4. 級別	4
5. 學分	4
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 處理一般氣體燃料緊急事件應變的知識和原理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 理解通報程序 ◆ 了解氣體供應系統的設計，包括：喉路、企身喉總掣位置、支喉氣掣位置 ◆ 理解喉管施工圖 <p>6.2 處理一般氣體燃料緊急事件應變的方法和程序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 作出適當安排，如疏散人群、控制現場等 ◆ 採取正確措施令受影響程度、受影響客戶數量降至最低 ◆ 盡快安排工作人員使氣體燃料供應恢復 ◆ 通知各有關單位並作出統籌 ◆ 正確停止氣體燃料供應 ◆ 正確操作氣體探測儀 ◆ 準確確定漏氣位置 ◆ 採取正確措施令危險程度盡量降低 ◆ 安排人手進行善後 ◆ 撰寫事件報告並提交機電工程署及政府部門 <p>6.3 處理一般氣體燃料緊急事件應變的專業知識和責任</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 應用其他有關的氣體法例、工作守則

7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none">(i) 在氣體燃料供應中斷時，採取正確措施令受影響程度、受影響客戶數量降至最低；及(ii) 在房產內漏氣時，正確停止氣體燃料供應，並在需要時疏散人群及控制現場。(iii) 執行適當的善後程序，如安排人手進行善後，撰寫事件報告並提交機電工程署及政府部門。
8. 備註	<p>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。</p>