

# 維修及保養 石油氣車輛須知



機電工程署

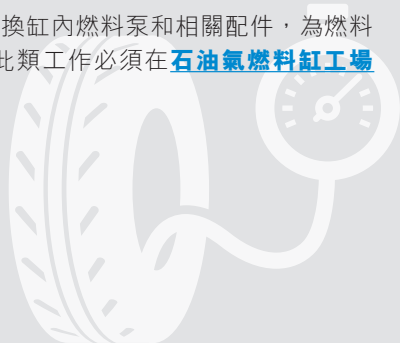


## 可進行石油氣車輛維修及保養工作的合適人士和工場

合適人士	維修及保養工序	合適工場
一般技術人員	不 <span style="color: blue;">→</span> 涉及石油氣車輛燃料系統或相關配件的維修及保養工作 (例如更換輪胎、指揮燈、潤滑油、車身及引擎維修等)	← 一般車輛維修工場
第六類勝任人士或在其監督下的技術人員	→ 涉及石油氣車輛燃料系統或相關配件(包括氣化器、石油氣喉管、調壓器、混合器)的維修、保養或更換工作和更換石油氣燃料缸的工作	← 設有獲批准應具報氣體裝置的車輛維修工場
	→ 涉及以上工序並儲存總容水量超過130升石油氣	
第一類勝任人士或在其監督下的技術人員	→ 工序涉及石油氣燃料缸結構或缸內外配件(包括更換缸內燃料泵和相關配件，為燃料缸進行氣密測試及為燃料缸進行五年覆檢測試)	← 石油氣燃料缸工場

### 問題一：一般車輛維修技術人員可以維修及保養石油氣車輛嗎？

- (i) 一般車輛維修技術人員，可為石油氣車輛進行一般維修及保養(例如更換輪胎、指揮燈、潤滑油、車身及引擎維修等)。
- (ii) 如維修及保養石油氣車輛的工序涉及燃料系統或相關配件(包括氣化器、石油氣喉管、調壓器、混合器)的維修、保養或更換工作和更換石油氣燃料缸的工作，此類工作必須由**第六類勝任人士**或在其監督下進行。
- (iii) 如工序涉及石油氣燃料缸結構或缸內外配件(包括更換缸內燃料泵和相關配件，為燃料缸進行氣密測試及為燃料缸進行五年覆檢測試)，此類工作必須在**石油氣燃料缸工場**內由**第一類勝任人士**或在其監督下進行。



## 問題二：維修及保養石油氣車輛可以在一般車輛維修工場進行嗎？

- (i) 不涉及石油氣車輛的燃料系統或相關配件的維修及保養工作(例如更換輪胎、指揮燈、潤滑油、車身及引擎維修等)可以在一般車輛維修工場進行；如工場有 **第六類勝任人士** 負責有關工作，在該車輛維修工場亦可進行上頁問題一(ii)的工作。
- (ii) 儲存總容水量超過130升石油氣(即多於1個石油氣燃料缸)的車輛維修工場，必須獲得機電工程署批准成為 **設有獲批准應具報氣體裝置的車輛維修工場**，此類工場名單已上載在本署網頁。
- (iii) 任何車輛維修工場不可進行上頁問題一(iii)所指的工作。



設有獲批准應具報氣體裝置的車輛維修工場



石油氣燃料缸工場

## 問題三：石油氣燃料缸驅氣或覆檢可以在一般車輛維修工場進行嗎？

- (i) 如工序涉及石油氣燃料缸結構或缸內外配件(包括更換缸內燃料泵和相關配件，為燃料缸進行氣密測試及為燃料缸進行五年覆檢測試)，必須在 **石油氣燃料缸工場** 內由 **第一類勝任人士** 或在其監督下進行，不可在其他任何地方進行這類工作。**石油氣燃料缸工場** 名單已上載在本署網頁。

## 如何查詢詳情？



查詢詳情請致電政府熱線1823。更多相關資訊，已上載在本署的網頁，當中包括：

### 第一類勝任人士名單

[http://www.emsd.gov.hk/emsd/e\\_download/pps/gas/gas\\_reg\\_class1a\\_1b.pdf](http://www.emsd.gov.hk/emsd/e_download/pps/gas/gas_reg_class1a_1b.pdf)



### 第六類勝任人士名單

[http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/lpg\\_reg\\_cp6.shtml](http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/lpg_reg_cp6.shtml)



### 設有獲批准應具報氣體裝置的車輛維修工場

[http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/gas\\_reg\\_lpg.shtml](http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/gas_reg_lpg.shtml)



### 石油氣燃料缸工場名單

[http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/lpg\\_tank\\_loc.shtml](http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sji/lpg_tank_loc.shtml)



氣體安全監督  機電工程署

香港九龍啟成街3號  
電話：1823(熱線) 傳真：2576 5945  
網址：[www.emsd.gov.hk](http://www.emsd.gov.hk)  
電郵：[info@emsd.gov.hk](mailto:info@emsd.gov.hk)