

○○○消防局液化石油氣場所事故案例表式

一、事故概要：

- (一) 事故類型：洩漏、火災、氣爆或其他。
- (二) 場所區分：合法(或非法)可燃性高壓氣體製造、儲存、販賣、容器檢驗場所、容器串接使用場所或其他場所。
- (三) 發生時間： 年 月 日(星期) 時 分。
- (四) 發生地點：
- (五) 場所名稱：
- (六) 場所類型：住家、營業場所(如餐廳、小吃店、自助洗衣店、攤販等)、販賣場所(瓦斯行、液化石油氣零售業)、工廠及其他場所。
- (七) 發生原因：瓦斯爐具操作不當、換裝不慎、私自分裝、自殺、配管破損劣化、配管脫落、配件或器具故障、瓦斯桶破損漏氣或其他因素。
- (八) 人員傷亡情形：死亡○人、受傷○人。
- (九) 損害情形：面積○平方公尺，財損○元。

二、場所概況：

- (一) 建築概要：(地上○層，現場面積○○平方公尺)
- (二) 相關證照：使用執照字號、商業登記證號、工廠登記證號或其他。

三、液化石油氣安全管理情形：

- (一) 容器數量及規格：規格○○公斤容器○支。
- (二) 容器使用情形：(○支串接使用，其中瓦斯桶開關閥○支開啟、○支關閉)
- (三) 送貨分銷商名稱及安全技術人員遴用情形：○○瓦斯行，送貨人姓名、證書字號。
- (四) 安全技術人員遴用及檢查情形：遴用日期、姓名、證書日期、正皓、檢查日期、檢查結果。
- (五) 場所列管及消防安全檢查情形：最近一年檢查情形。
- (六) 容器檢驗情形：☐未逾期 ☐逾期

容器號碼	下次檢驗日期	檢驗機構名稱

- (七) 現場是否符合消防法及其相關規定：

☐是

☐否，違規及查處情形說明：

四、現場狀況說明(請以文字敘述，含致災原因、瓦斯桶數量、放置位置【室內或屋外等】，以及檢附場所相關位置、構造、設備、容器合格標示等照片，並繪製現場平面圖)

--

五、問題研析及因應對策：

(一)問題研析：

(二)因應對策：

※填表說明：

- 1、附表請逐項填寫，並以電子郵件及傳真傳送本署危險物品管理組(傳真：02-89114276)。
- 2、第三項之現場照片及平面圖務請提供。