

液化石油氣零售業安全技術人員訓練專業機構登錄申請書					
申請者 基本資 料	名稱：	承辦人	姓名：		
	代表人(負責人)姓名：		電話：		
	地址：		行動電話：		
			電子郵件：		
學科場地地址：		術科場地地址：			
教室面積： 平方公尺 (教室面積應超過四十五平方公尺，平均每一學員面積在一點五平方公尺以上)		(距學科場地步行距離在五百公尺以下)			
申請事由	<input type="checkbox"/> 申請登錄 <input type="checkbox"/> 變更登錄證書記載事項 (說明：) <input type="checkbox"/> 遺失或毀損申請換(補)發證書 <input type="checkbox"/> 申請延展 <input type="checkbox"/> 變更或新增訓練場地 <input type="checkbox"/> 其他(說明：)				
項目	審查要件	自我審查	機關複審		
適用資格及證明文件	一、申請者之相關證明文件： (一)職業訓練機構：設立登記或許可證明文件影本。【如附件】 (二)法人：登記證書或核准設立文件(含章程)影本。【如附件】 (三)大專校院：核准設立文件影本。【如附件】 二、代表人或負責人身分證明文件影本。 三、依收費標準繳納費用之證明文件(<input type="checkbox"/> 審查費 <input type="checkbox"/> 證書費)。 四、登錄證書 (<input type="checkbox"/> 原領證書 <input type="checkbox"/> 影本)。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 符合規定 <input type="checkbox"/> 不符合規定		
訓練場地文件	一、學科場地： (一)交通位置圖。【如附件】 (二)場地平面配置圖。【如附件】 (三)建築物使用執照(含附表)影本。 【如附件】 (四)場地所有權狀影本，如為租借者，應檢附所有權人或管理權人之書面同意文件(應註明同意出借做為液化石油氣零售業安全技術人員訓練使用及其地址、樓層等)。 【如附件】 (五)場地全景照片。【如附件】	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 符合規定 <input type="checkbox"/> 不符合規定		

	<p>(六)訓練設備照片(黑板或白板、飲水機、盥洗室設備、擴音設備、投影機)。【如附件】</p> <p>二、術科場地：</p> <p>(一)交通位置圖。【如附件】</p> <p>(二)場地平面配置圖。【如附件】</p> <p>(三)建築物使用執照(含附表)影本。【如附件】</p> <p>(四)場地所有權狀影本，如為租借者，應檢附所有權人或管理權人之書面同意文件(應註明同意出借做為液化石油氣零售業安全技術人員訓練使用及其地址、樓層等)。【如附件】</p> <p>(五)場地全景照片。【如附件】</p> <p>(六)液化石油氣容器、容器閥、調整器、配管之功能與外觀檢測，與實施氣密、漏液測試等設備操作空間及空地之照片，至少有三組以上之術科實作及測驗場地，每組實作設備以不超過十七人使用為原則。【如附件】</p>	<p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p>	
其他說明事項			
備註	<p>一、申請者之學科(術科)場地有二個以上時，請將「學科(術科)場地地址」欄位於申請書後另附呈現。</p> <p>二、請勾選所附之文件，依序裝訂，並註明相關附件(編號)。</p> <p>三、申請者可於【其他說明事項】欄位中，提供相關資訊供中央主管機關瞭解(如於該欄中填寫“僅辦理複訓事宜”等申請者認為有必要向中央主管機關說明或補充之事項)。</p> <p>四、申請者應依序備妥上述文件並詳填審查表「自我審查」欄位。</p> <p>五、所附之文件及填具之資料如有虛偽不實，申請者應負完全法律責任。</p>		
<p>申請者代表人或負責人簽章：_____日期：____年____月____日</p> <p>收件日期：____年____月____日；審查日期：____年____月____日</p> <p>綜合審查結果：<input type="checkbox"/>符合規定 <input type="checkbox"/>不符合規定(理由：_____)</p>			

液化石油氣零售業安全技術人員訓練場地審查表

審查單位：○○縣（市）政府

申 請 者		時 間	年 月 日
場 地 地 址		申請者之人員	(簽名)
場 地 所 有 權	<input type="checkbox"/> 自有場地 <input type="checkbox"/> 租借場地（需檢附場地出借同意書）		
審 查 項 目		結 果	
一、不得違反建築及消防法令。 二、設有供操作液化石油氣容器、容器閥、調整器、配管之功能與外觀檢測，與實施氣密、漏液測試等設備之空地及設施。至少有三組以上之術科實作及測驗場地（每組實作設備以不超過十七人使用為原則）。 三、教室面積應超過四十五平方公尺，每一學員平均使用之面積在一點五平方公尺以上。 四、於明顯處所載明訓練專業機構名稱、負責人及辦理訓練之種類等。 五、訓練場地是否與所有權狀影本、同意書或租約地址相符。		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否： (計_____組) <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否： （以上各欄位務必逐項填寫）	
勘查人員： 業務單位主管：		機關首長：	

液化石油氣零售業安全技術人員訓練課程基準表

壹、初訓課程內容：

編號	訓練項目（時數）	內容
一	液化石油氣相關基礎知識(二小時)	1. 液化石油氣燃燒及爆炸之基礎知識。 2. 液化石油氣之理化性及外洩時處置要領。
二	液化石油氣相關法令(二小時)	1. 液化石油氣相關消防法令介紹。 2. 家用液化石油氣供氣定型化契約之內容及填寫方式說明。 3. 用戶安全檢測紀錄表之填寫方式說明。 4. 液化石油氣事故案例說明。
三	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識(三小時)	1. 液化石油氣容器及容器閥。 2. 調整器。 3. 配管材料及工具。 4. 供排氣設備之構造及功能。
四	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法(一小時)	1. 用戶安全檢查執行要領。 2. 氣密測試法。 3. 漏液測試法。
五	術科實作(四小時)	1. 液化石油氣用戶安全檢測紀錄表之填寫。 2. 液化石油氣容器、容器閥、調整器、配管之功能及外觀檢測。 3. 氣密測試。 4. 漏液測試。
六	筆試及術科實作測驗（四小時）	1. 筆試測驗： (1)由中央主管機關製作題庫，提供施予訓練之機關（構）圈選出題測驗，並由直轄市、縣（市）主管機關人員擔任監考教官。 (2)測驗題目：選擇三十題，是非二十題（每題二分）。 (3)測驗時間：一小時。 2. 術科實作測驗： (1)由術科實作講師擔任監考教官。 (2)測驗時間：三小時。 3. 筆試及術科實作，測驗成績均達六十分為合格。
備註	一、未參與筆試及術科實作測驗或缺課時數達二小時以上，應予退訓。 二、訓練機構編排課程，應依液化石油氣零售業安全技術人員講師資格及訓練項目對照表，按講師所具資格安排課程，且每位講師於每期訓練之總授課時數以四小時為限。	

貳、複訓課程內容：

編號	訓練項目（時數）	內容
一	液化石油氣相關法令(一小時)	液化石油氣相關消防法令介紹與事故案例說明。
二	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識(二小時)	1. 液化石油氣容器及容器閥。 2. 調整器。 3. 配管材料及工具。 4. 供排氣設備之構造及功能。
三	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法及實作(四小時)	1. 用戶安全檢查執行要領。 2. 液化石油氣容器、容器閥、調整器、配管之功能及外觀檢測。 3. 氣密測試。 4. 漏液測試。
四	筆試測驗（一小時）	1. 由中央主管機關製作題庫，提供施予訓練之機關（構）圈選出題測驗，測驗成績達六十分為合格，並由直轄市、縣（市）主管機關人員擔任監考教官。 2. 測驗題目：選擇三十題，是非二十題（每題二分）。
備註	一、未參與筆試測驗或缺課時數達一小時以上，應予退訓。 二、訓練機構編排課程，應依液化石油氣零售業安全技術人員講師資格及訓練項目對照表，按講師所具資格安排課程，且每位講師於每期訓練之總授課時數以四小時為限。	

液化石油氣零售業安全技術人員訓練專業機構講師建議表

專業機構基本資料	名稱：			承辦人	姓名：	
	代表人(負責人)姓名：				電話：	
	地址：				行動電話：	
	證書字號：				電子郵件：	
建議師資	姓	名	服務單位		職	稱
	連 絡 電 話		電話：	行動電話：		
	電 子 郵 件			適用規定	第十二條第一項第○款	
適用資格及證明文件	<input type="checkbox"/> 現任或曾任警正或薦任以上公務人員，並有二年以上辦理液化石油氣業務經驗。			<input type="checkbox"/> 銓敘部審定函或可供辨識官等之派令影本 <input type="checkbox"/> 二年以上工作經驗證明文件影本		
	<input type="checkbox"/> 於大專校院教授液化石油氣相關學程，並有二年以上授課經驗。			<input type="checkbox"/> 遴聘文件影本(聘用日期合計在二年以上)		
	<input type="checkbox"/> 具有液化石油氣業五年以上工作經驗，並經產業相關同業公會推薦。			<input type="checkbox"/> 五年以上工作經驗證明文件影本 <input type="checkbox"/> 產業相關同業公會推薦文件影本		
備註	現職公務人員擔任講師，應經服務機關許可，機關首長應經上級主管機關許可。					

填表日期：中華民國 年 月 日

**液化石油氣零售業安全技術人員訓練專業機構講師資格及
訓練項目對照表**

資格 訓練項目		第十二條 第一項 第一款	第十二條 第一項 第二款	第十二條 第一項 第三款
初訓	液化石油氣相關 基礎知識	○	○	○
	液化石油氣相關 法令	○	X	X
	液化石油氣設備 工事所需必要機 械、器具或材料 之相關知識	○	○	○
	液化石油氣容 器、容器閥、調整 器及配管等之檢 測方法	X	○	○
	術科實作	X	○	○
複訓	液化石油氣相關 法令	○	X	X
	液化石油氣設備 工事所需必要機 械、器具或材料 之相關知識	○	○	○
	液化石油氣容 器、容器閥、調 整器及配管等之 檢測方法及實作	X	○	○

液化石油氣零售業安全技術人員 訓練合格證書

證書核准文號：內政部○年○月○日內授消字第○號函

證書字號：(例) 113 液安初(複)字第 A0001 號(補 1)

2 吋相片
黏貼處
(未蓋鋼印者無效)

姓名：○○○

身分證字號：○○○

有效期間：○年○月○日至○年○月○日

參加○(專業機構名稱)辦理之液化石油氣零售業
安全技術人員○(初或複)訓練班第○期，經
訓練期滿測驗成績合格，特予核發證書以
茲證明。

此證

○(專業機構名稱)

(請蓋專業機構印)

中華民國○年○月○日
(中華民國○年○月○日補【換】發)

液化石油氣零售業安全技術人員訓練合格卡

訓練合格卡格式（正面）

訓練合格卡格式（背面）

←八十四公釐→

液化石油氣零售業安全技術人員 (例)113 液安初(複)字第○號		
姓名		相片 黏貼處 (未蓋鋼印者無效)
身分證統一編號		
原發證日期		
補(換)證日期	(例)○年○月○ 日(補/換)	
訓練專業機構		

↑五十五公釐↓

←八十四公釐→

備註：
一、依「液化石油氣零售業安全技術人員訓練專業機構登錄及管理辦法」第八條規定，液化石油氣零售業安全技術人員經初訓合格者，應自初訓結束之日起，每二年至少接受複訓一次。
二、執行業務時須配戴訓練合格卡，以資識別。

(尺寸大小為八十四公釐乘以五十五公釐)

液化石油氣零售業安全技術人員初訓訓練班第○期授課滿意度問卷

訓練日期○年○月○日

姓名：座號：					
一、您是否於本次課程期間認真投入課程內容學習？如以一分至五分（一分為非常不認真、二分為不認真、三分為尚可、四分為很認真、五分為非常認真），您給自己打幾分？					分數：_____分
二、您覺得本次課程期間，其它學員是否認真投入課程學習？如以一分至五分（一分為非常不認真、二分為不認真、三分為尚可、四分為很認真、五分為非常認真），您認為其它學員的表現是？					分數：_____分
三、講師授課滿意度：（請勾選下列欄位）					
課程項目	液化石油氣相關基礎知識	液化石油氣相關法令	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法	術科實作
講師姓名	賴○○	楊○○	張○○	陳○○	李○○
課程滿意度	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意
說明：					
一、訓練日期請填寫結訓日期。					
二、非常不滿意給分一分，不滿意給分二分，尚可給分三分，滿意給分四分，非常滿意給分五分。					
三、非常不滿意給分一分之項目，請說明原因，以利改進參考，如未提原因者，改列二分。					
四、請於課程結束後，將本問卷繳交施予訓練之專業機構。					
意見回饋（或關於課程建議或滿意度給予一分之原因）：					

液化石油氣零售業安全技術人員複訓訓練班第○期授課滿意度問卷

訓練日期○年○月○日

姓名：		座號：	
一、您是否於本次課程期間認真投入課程內容學習？如以一分至五分（一分為非常不認真、二分為不認真、三分為尚可、四分為很認真、五分為非常認真），您給自己打幾分？		分數：_____分	
二、您覺得本次課程期間，其它學員是否認真投入課程學習？如以一分至五分（一分為非常不認真、二分為不認真、三分為尚可、四分為很認真、五分為非常認真），您認為其它學員的表現是？		分數：_____分	
三、講師授課滿意度：（請勾選下列欄位）			
課程項目	液化石油氣相關法令	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法及實作
講師姓名	賴○○	張○○	陳○○
課程滿意度	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意	<input type="checkbox"/> 非常滿意 <input type="checkbox"/> 滿意 <input type="checkbox"/> 尚可 <input type="checkbox"/> 不滿意 <input type="checkbox"/> 非常不滿意
說明： 一、訓練日期請填寫結訓日期。 二、非常不滿意給分一分，不滿意給分二分，尚可給分三分，滿意給分四分，非常滿意給分五分。 三、非常不滿意給分一分之項目，請說明原因，以利改進參考，如未提原因者，改列二分。 四、請於課程結束後，將本問卷繳交施予訓練之專業機構。 意見回饋（或關於課程建議或滿意度給予一分之原因）：			

液化石油氣零售業安全技術人員初訓訓練授課滿意度月報表

○年○月製

承辦人姓名：			電話：		電子郵件：			
班期	當期學員數	回收有效問卷數	講師姓名	課程平均滿意度				
				液化石油氣相關基礎知識	液化石油氣相關法令	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法	術科實作
(例)第 319 期	43	40	賴○○	4.6	4.8			
(例)第 319 期	43	40	張○○			4.7	4.8	
(例)第 319 期	43	40	林○○					4.9
(例)第 320 期	47	42	黃○○	4.6	4.7			
(例)第 320 期	47	42	許○○			4.9	4.6	
(例)第 320 期	47	42	李○○					4.7

說明：

一、請於每月二十五日前，將本表上傳至中央主管機關指定之資訊系統。

二、欄位填寫說明（請依範例格式填寫）：

（一）班期：請填第○期液化石油氣零售業安全技術人員初訓訓練班（如範例）。

（二）平均滿意度：計算方式，請將回收問卷之「課程滿意度」數字累加後，除以回收之有效問卷數之商。

（三）請填寫講師上課課程之平均滿意度即可，非該名講師上課課程，請逕予留空。

（四）本表僅為填寫範例，如不敷使用，可自行增加欄位。

三、如有填寫問題，請洽中央主管機關詢問。

液化石油氣零售業安全技術人員複訓訓練授課滿意度月報表

○年○月製

承辦人姓名：			電話：	電子郵件：		
班期	當期學員數	回收有效問卷數	講師姓名	課程平均滿意度		
				液化石油氣相關法令	液化石油氣設備工事所需必要機械、器具或材料之相關知識	液化石油氣容器、容器閥、調整器及配管等之檢測方法及實作
(例)第 319 期	43	40	賴○○	4.8	4.6	
(例)第 319 期	43	40	張○○			4.7

說明：

一、請於每月二十五日前，將本表上傳至中央主管機關指定之資訊系統。

二、欄位填寫說明（請依範例格式填寫）：

（一）班期：請填第○期液化石油氣零售業安全技術人員複訓訓練（如範例）。

（二）平均滿意度：計算方式，請將回收問卷之「課程滿意度」數字累加後，除以回收之有效問卷數之商。

（三）請填寫講師上課課程之平均滿意度即可，非該名講師上課課程，請逕予留空。

（四）本表僅為填寫範例，如不敷使用，可自行增加欄位。

三、如有填寫問題，請洽中央主管機關詢問。