

## 高壓氣體容器操作人員課程介紹

基本資訊	法令依據	職業安全衛生法第 32 條、職業安全衛生教育訓練規則第 13 條	
	上課時數	35 小時	
	上課資格	無	
	回訓說明	依職業安全衛生教育訓練規則第 17 條規定，勞工應每 3 年接受 3 小時之在職教育訓練。	
	繳交資料	1 吋照片 2 張、身分證正反面影本、最高學歷影本(或學校名稱)	
介紹	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 高壓氣體容器，依高壓氣體勞工安全規則定義之。</li> <li>2. 欲參加本課程之學員，應先確認所操作設備之種類，再行報名。</li> <li>3. 參加本課程取得結業證書後，可憑結業證書報考高壓氣體容器檢定考試。</li> </ol>		
課程內容		課程名稱	時數(Hr)
	1	高壓氣體容器相關法規	2
	2	高壓氣體容器概論	3
	3	高壓氣體容器種類及構造	3
	4	高壓氣體容器安全裝置及附屬品	3
	5	高壓氣體容器積載、運輸及存放	3
	6	高壓氣體容器操作要領與異常處理	3
	7	高壓氣體容器事故預防與處置	3
	8	高壓氣體容器自動檢查與檢點維護	3
9	高壓氣體容器安全運轉實習(日間)	12	