

高空工作車操作人員訓練課程說明

一、前言：

依據我國職業安全衛生設施規則第128-1條至128-8條，已規定雇主對於高空工作車之作業應採取必要安全衛生等設備或措施，但在職業安全衛生教育訓練規則中尚無明定高空工作車操作人員教育訓練制度。勞工操作高空工作車作業可增進高處作業安全，但勞工因未經訓練或不熟悉程序作業之情況下，仍有可能造成勞工職業災害發生。

鑒於高空工作車為國內普遍使用於高空作業之車輛機械，因操作不當或機械損壞、故障等因素可能造成職災事故，金屬中心本年度承接勞動部職業安全衛生署計畫，爰提出未來國內高空工作車操作人員訓練制度之訓練大綱建議，並規劃辦理高空工作車操作人員教育訓練試辦課程(學科及術科操作)。

敬邀國內高空工作車進口商、製造商、租賃廠商及使用高空工作車之事業單位或相關團體之人員報名參加。

二、活動資訊：

課程名稱：	高空工作車操作人員訓練	
指導機關/單位：	勞動部職業安全衛生署	
主辦單位：	財團法人金屬工業研究發展中心 服務創新發展處	
日期 時間	第一 梯次	109年07月30日(四)；09:00～16:00 109年07月31日(五)；09:00～16:00
	第二 梯次	109年08月13日(四)；09:00～16:00 109年08月14日(五)；09:00～16:00
	第三 梯次	109年09月03日(四)；09:00～16:00 109年09月04日(五)；09:00～16:00
地點：	616 嘉義縣新港鄉大潭村後底湖 10 之 16 號 (社團法人中華民國電力技術證照協會)	
活動聯絡人：	蔡宗儒 先生、孔煥文 先生 07-3513121#2926	
報名與活動資訊：	請逕洽以下報名網址： https://reurl.cc/d0ZpE8	

三、課程表

第一梯次課程表

109年07月30日(第一天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~09:10	開訓/長官致詞	金屬工業研究發展中心 魏遠揚 組長
09:10~10:20	高空工作車構造基礎知識	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理
10:20~10:30	休息	
10:30~12:00	高空工作車基礎使用及操作知識	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	原動機相關知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車運轉所需一般必要知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
15:10~16:10	相關法令	
學科課程結束		

109年07月31日(第二天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~10:00	作業前檢點(自走式直臂型)	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理 韓邦杰 技師
10:00~10:10	休息	
10:10~12:00	基本操作-透過指定方法使工作平台升降(自走式直臂型)	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理 韓邦杰 技師
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	高空工作車實際演練	學員實際操作
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車實際演練	學員實際操作
15:10~16:10	課後測驗:筆試	
術科課程結束		

第二梯次課程表

109年08月13日(第一天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~10:20	高空工作車構造基礎知識	麥緯企業股份有限公司 臧國運 維修部資深經理
10:20~10:30	休息	
10:30~12:00	高空工作車基礎使用及操作知識	麥緯企業股份有限公司 臧國運 維修部資深經理
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	原動機相關知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車運轉所需一般必要知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
15:10~16:10	相關法令	
學科課程結束		

109年08月14日(第二天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~10:00	作業前檢點(自走式屈臂型)	麥緯企業股份有限公司 臧國運 維修部資深經理
10:00~10:10	休息	
10:10~12:00	基本操作-透過指定方法使工作平台升降(自走式屈臂型)	麥緯企業股份有限公司 臧國運 維修部資深經理
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	高空工作車實際演練	學員實際操作
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車實際演練	學員實際操作
15:10~16:10	課後測驗:筆試	
術科課程結束		

第三梯次課程表

109年09月03日(第一天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~10:20	高空工作車構造基礎知識	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理
10:20~10:30	休息	
10:30~12:00	高空工作車基礎使用及操作知識	鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	原動機相關知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車運轉所需一般必要知識	國立高雄科技大學 許宏德 副教授
15:10~16:10	相關法令	
學科課程結束		

109年09月04日(第二天)		
時間	演講內容	單位/主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~09:30	作業前檢點(車載型)	中華民國電力技術證照協會 特聘講師
09:30~09:40	休息	
09:40~10:40	基本操作-透過指定方法使工作平台升降(車載型)	中華民國電力技術證照協會 特聘講師
10:40~12:00	高空工作車實際演練	學員實際操作
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~14:00	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 作業前檢點(自走式剪刀型) ◆ 基本操作-透過指定方法使工作平台升降(自走式剪刀型) <p style="text-align: center;">※剪刀型分2組同時上課</p>	麥緯企業股份有限公司 臧國運 維修部資深經理 鉅工實業股份有限公司 楊凱仲 副理 韓邦杰 技師
14:00~14:10	休息	
14:10~15:10	高空工作車實際演練	學員實際操作
15:10~16:10	課後測驗:筆試	
術科課程結束		

四、交通資訊



616 嘉義縣新港鄉大潭村後底湖 10 之 16 號

※由於該位址無路名，建議可 google 地圖搜尋”電力技術證照協會”或”後底湖”。

五、備註

- 1 本三梯次課程試辦，因應術科訓練設備數量關係，為提升學員術科受訓品質，每梯次訓練人數上限為20人。
- 2 本次訓練課程活動提供學員課程講義手冊，恕不提供課程講義電子檔；並提供學員中餐，請於報名時註記葷食或素食，會場備有茶水供學員使用。
- 3 每梯次訓練課程活動提供學員2天之意外險。
- 4 本課程事業單位勞工全程參與人員，當梯次課程結束後當場發給職業安全衛生在職教育訓練課程時數12小時。
- 5 防疫期間，進入學科教室前進行額溫量測，超過37.5°C，超過請勿進場。請參與學員自備口罩。
- 6 術科現場備有安全帽、背負式安全帶及手套等個人防護具，請參訓學員自行穿戴安全鞋。