

115 年機械設備源頭管理法令與執行訓練 活動簡章

壹、目的

本活動旨在推廣相關法令與執行制度，指導製造及輸入商落實型式驗證與 TS 安全標示流程。同時，藉由機械危害辨識與職災案例分析之實務探討，協助企業端建立完善之合規採購與驗收機制。期能透過供需雙方共同把關，從源頭嚴格防堵不合格設備流入作業現場，進而有效消弭潛在職災風險，建構安全、合規之職場環境。

貳、辦理單位

主辦單位：財團法人職業災害預防及重建中心

執行單位：社團法人中華民國工業安全衛生協會

參、參加對象




以機械設備之製造商、輸入商及企業職業安全衛生管理人員為優先。







肆、活動內容簡介

- 一、 機械危害發生源(危害辨識)
- 二、 機械設備器具源頭管理與機械安全相關法規
- 三、 型式驗證實務
- 四、 職災案例分析與防災對策

伍、訓練課程日期與地點

場次	日期	地區	QR Code	地點
1.	5月20日 09:00-16:00	中壢		桃園市中壢區中央東路 88 號 19 樓之 1.3
2.	5月25日 09:00-16:00	新北		新北市三重區重新路 4 段 87 號 4 樓
3.	5月29日 09:00-16:00	彰化		彰化縣彰化市中華西路 371 號 4 樓

場次	日期	地區	QR Code	地點
4.	6月1日 09:00-16:00	桃園		桃園市桃園區中正路 1071 號 10 樓之 6
5.	6月5日 09:00-16:00	台中		台中市龍井區中社五街 12 號
6.	6月22日 09:00-16:00	高雄		高雄市新興區中正三路 88 號 4 樓之 1
7.	6月25日 09:00-16:00	新竹		新竹市中央路 241 號 2 樓(社福大樓)
8.	6月29日 09:00-16:00	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段 368 號 8 樓
9.	7月2日 0900-1600	台南		台南市中西區成功路 457 號 11 樓之 4
10.	7月6日 09:00-16:00	台南		台南市新市區中心路 6 號 2 樓
11.	7月13日 09:00-16:00	台中		台中市南區忠明南路 758 號三樓
12.	7月14日 09:00-16:00	台中		台中市南區忠明南路 758 號三樓
13.	7月19日 09:00-16:00	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段 368 號 8 樓
14.	7月24日 09:00-16:00	台南		台南市安南區科技公園大道 55 號

場次	日期	地區	QR Code	地點
15.	8月3日 09:00-16:00	新北		新北市三重區重新路4段87號4樓
16.	8月6日 09:00-16:00	高雄		高雄市新興區中正三路88號4樓之1
17.	8月25日 09:00-16:00	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段368號8樓
18.	8月26日 09:00-16:00	彰化		彰化縣彰化市中華西路371號4樓
19.	10月7日 09:00-16:00	彰化		彰化縣彰化市中華西路371號4樓
20.	10月8日 09:00-16:00	高雄		高雄市新興區中正三路88號4樓之1

陸、其他：

有關報名或活動事項詳見[社團法人中華民國工業安全衛生協會教育訓練網](#)。

115 年機械設備安全防護技術研討訓練

活動簡章

壹、目的

本活動旨在推廣機械設備安全防護技術與 LOTO（上鎖掛牌）制度之實務應用。有別於傳統理論授課，本訓練特別導入實體教具演示並安排學員實作練習。期能透過臨場演練深化相關作業人員之安全意識，確實提升防護技術之現場落實度，進而有效降低機械操作風險，建構安全之工作環境。

貳、辦理單位

主辦單位：財團法人職業災害預防及重建中心

執行單位：社團法人中華民國工業安全衛生協會


參、參加對象

以機械設備之操作、維修、保養人員及職安衛管理人員為優先。

肆、活動內容簡介

- 一、 機械設備常見危害與安全管理實務
- 二、 機械設備安全防護技術之應用(教具實習活動)

伍、訓練課程日期與地點

場次	日期	地區	QR Code	地點
1.	5月22日 09:00-16:00	台南		台南市安南區科技公園大道 55 號
2.	5月29日 09:00-16:00	高雄		高雄市新興區中正三路 88 號 4 樓之 1
3.	6月2日 09:00-16:00	中壢		桃園市中壢區中央東路 88 號 19 樓之 1.3

場次	日期	地區	QR Code	地點
4.	6月8日 09:00-16:00	新北		新北市三重區重新路4段87號4樓
5.	6月18日 09:00-16:00	台中		台中市南區忠明南路758號三樓
6.	6月18日 09:00-16:00	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段368號8樓
7.	7月22日 09:00-16:00	彰化		彰化縣彰化市中華西路371號4樓
8.	7月23日 09:00-16:00	台中		台中市龍井區中社五街12號
9.	7月31日 09:00-16:00	新竹		新竹市中央路241號2樓(社福大樓)
10.	8月14日 09:00-16:00	桃園		桃園市桃園區中正路1071號10樓之6

陸、其他：

有關報名或活動事項詳見社團法人中華民國工業安全衛生協會教育訓練網。

115 年產業用車輛機械自動檢查實務與技術研發 訓練活動活動簡章

壹、目的

本活動旨在推廣產業用車輛機械自動檢查實務與故障預警技術之應用。透過法規解析與作業安全實務探討，協助事業單位落實自動檢查制度，強化相關作業人員之危害辨識及故障預警能力。期能藉由標準化之檢點與先進預警技術，及早防範車輛機械異常，有效消弭潛在之職業災害，確保工作者生命安全

貳、辦理單位

主辦單位：財團法人職業災害預防及重建中心

執行單位：社團法人中華民國工業安全衛生協會

參、參加對象

以車輛機械之操作、維修、保養人員及職安衛人員為優先。

肆、活動內容簡介

- 一、車輛法規與作業安全實務
- 二、車輛自動檢查實務與故障預警技術應用

伍、訓練課程日期與地點

場次	日期	地區	QR Code	地點
1.	6月9日 0900-1600	台中		台中市龍井區中社五街12號
2.	6月10日 09:00- 16:00	台南		台南市中西區成功路457號11樓之4
3.	6月12日 0900-1600	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段368號8樓
4.	6月15日 0900-1600	台南		台南市新市區中心路6號2樓

場次	日期	地區	QR Code	地點
5.	6月17日 0900-1600	高雄		高雄市新興區中正三路88號4樓之1
6.	6月30日 0900-1600	彰化		彰化縣彰化市中華西路371號4樓
7.	7月3日 0900-1600	台中		台中市南區忠明南路758號三樓
8.	7月9日 0900-1600	中壢		桃園市中壢區中央東路88號19樓之1.3
9.	7月13日 0900-1600	新北		新北市三重區重新路4段87號4樓
10.	9月11日 0900-1600	桃園		桃園市桃園區中正路1071號10樓之6
11.	9月13日 0900-1600	雲林		雲林縣斗南鎮延平路二段368號8樓
12.	9月16日 0900-1600	彰化		彰化縣彰化市中華西路371號4樓
13.	9月21日 0900-1600	新北		新北市三重區重新路4段87號4樓
14.	9月24日 0900-1600	高雄		高雄市新興區中正三路88號4樓之1
15.	10月1日 0900-1600	新竹		新竹市中央路241號2樓(社福大樓)

陸、其他：

有關報名或活動事項詳見[社團法人中華民國工業安全衛生協會教育訓練網](#)。