## 動力堆高機定期自動檢查訓練 第三場次

#### 一、說明:

動力堆高機為我國各種產業廣泛普遍使用之運搬機械,因為具備機動性高、作業空間不大與活動範圍大等方便實用特點,頻繁地出現於各式作業場所。由於使用頻率高,因堆高機本身構造及二手車維修保養問題、發生翻覆被壓、搬運物倒塌等工安事故,時有所聞。在動力堆高機逐步完成源頭管理的同時,使用堆高機之事業單位也必須依據職業安全衛生管理辦法落實定期自動檢查,以確保動力堆高機從源頭輸入端到使用端機械本質安全,金屬工業研究發展中心承接勞動部職業安全衛生署委辦執行相關計畫項目,爰辦理本實務課程。

#### 二、參加對象:

有使用操作堆高機之事業單位及依「職業安全衛生法」第7條指定之動力 堆高機之製造商、進口商或相關業務執行人員。

#### 三、主辦單位:

勞動部職業安全衛生署

#### 四、承辦單位:

財團法人金屬工業研究發展中心

### 五、協辦單位:

經濟部工業局新竹工業區服務中心

### 六、時間及地點:

時間:108年06月26日(星期三);09:00~12:00

地點:新竹縣湖口鄉鳳山村中華路22號新竹工業區服務中心2樓會議室

## 七、報名方式:

聯絡人及電話:蔡宗儒 / 07-3513121 ext: 2972

信箱: m062184@mail.mirdc.org.tw

報名網址: https://www.beclass.com/rid=22415415cee4505e954c

報名 QR code:



# 六、議程:

時間	內容	主持人/講師
08:30 ~ 09:00	成員報到	
09:00 ~ 09:40	自動檢查相關法令介紹	金屬工業研究發展中心
09:40 ~ 10:30	動力堆高機結構基礎知識	特聘講師
10:30 ~ 10:40	休息	
10:40 ~ 11:50	動力堆高機檢查知識	金屬工業研究發展中心 特聘講師
11:50 ~ 12:00	Q&A	