

# 機械設備器具型式驗證及通關管理制度 業界座談會

## 一、目的：

「勞工安全衛生法」於102年7月3日經總統令修正公布為「職業安全衛生法」(以下簡稱本法)，依本法第8條規定國內產製或國外輸入之法定機械產品須經驗證機構實施型式驗證合格並張貼合格標章，始得產製運出廠場或輸入，此為本法明定源頭管理機制之一。

基於落實本法第8條及其附屬法規之源頭管理措施，須配合採取邊境管制措施，以攔阻未經驗證合格品通關而流入國內市場造成危害，惟因應降低實施邊境管制衍生之貨品通關不便性及避免通關延宕，衍生民怨增加推行阻力，勞動部職安署爰於105年度「提升我國職業安全衛生水準」中長程個案計畫之「建置機械設備器具源頭管理」分項，明列驗證及通關管理作業措施。

然因相關機制屬創新業務，型式驗證制度雖已有法規但尚未公告具體列管產品項目，故於實施前須妥為規劃包括通關查核，法定先行放行、免驗證及特殊產品例外措施等處理機制之細部作業程序，為資周延及接軌國際，以符合通關便捷化及貿易自由化所揭櫫之貨品流通障礙最小化原則，須參酌國際與我國相關部會主管產品之驗證管理及通關執行經驗等現行作法，供籌劃推動法定產品之驗證及通關管理參考，俾為法定產品之安全源頭把關。

考量前揭規定及相關邊境管制措施影響層面甚廣，為使相關業者明瞭相關法規、制度及作法，以因應調適，特辦理旨揭說明會。

## 二、參加對象：

動力衝剪機械等10項機械、設備或器具之製造商、進口商、供應商租賃業者、報關業者及相關公會等。

## 三、委辦單位：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、時間及地點：

場次	日期	時間	地點
台北	105/9/13	13:30~ 16:30	台北市進出口商業同業公會 台北市中山區松江路 350 號 9樓第3教室
台中	105/9/22	13:30~ 16:30	財團法人金屬工業研究發展中心 台中市西屯區工業區 37 路 25 號 2樓會議室
高雄	105/10/3	13:30~ 16:30	財團法人金屬工業研究發展中心 高雄市楠梓區高楠公路 1001 號 研發大樓 大禮堂

## 六、報名方式：

本三場次說明會採網路報名，報名時間自即日起受理報名，各場次名額 40 人，依報名順序，額滿為止，報名網址如下：

台北場：

<https://www.beclass.com/rid=193a13a57bff7757f641>

台中場：

<https://www.beclass.com/rid=193a13a57bff987bc1d5>

高雄場：

<https://www.beclass.com/rid=193a13a57bff9fdb6ec6>

## 七、場次課程配當表：

台北、台中、高雄三場次皆涵蓋以下三項主題：

時間	主題	主講人
13:30~14:30	機械設備器具型式驗證實施程序	內聘講師
14:30~15:30	機械設備器具危害風險評估技術應用程序	內聘講師
15:30~16:30	1. 機械設備器具輸入品具結先行放行流程及實務資訊化措施 2. 機械設備器具免驗證申請及審核流程及實務資訊化措施	內聘講師

## 八、備註：

(一) 會場不提供車位，請多利用大眾運輸工具。

(二) 檢附職業安全衛生法指定之機械、設備及器具清單：

產品名稱	產品範圍
動力衝剪機械	限衝程>6mm，滑塊移動速度>30mm/s，人工上下料之金屬冷作機械
手推刨床	限木工用手推刨床
木材加工用圓盤鋸	刀具固定者，以人工進退料者為限；倘工件固定者，以刀具採取人工導引者為限，且具有木材加工功能之圓盤鋸，含製樺機及多軸製樺機
動力堆高機	限使用非人力或非獸力為行駛動力之叉舉車
研磨機	研磨輪固定者，以人工進退料者為限；倘工件固定者，以研磨輪採取人工導引者為限。但排除自動加工模式之專用研磨設備
研磨輪	限以結合劑膠結鋁氧質系之研磨砂粒，所製成輪形研磨工具
防爆電氣設備	國家標準 CNS 3376 系列、CNS 15591 系列、國際標準 IEC 60079 系列、IEC 61241 系列或與其同等標準所定須完成防爆驗證測試合格始能搭配組裝，以達成完整有效防爆功能之防爆電氣設備或器具  建議推行邊境管制措施之建議首批貨品分類號列： 8501.10.10.00.4、8501.20.10.00.2、8501.31.11.00.8、 8501.32.11.00.7、8501.33.11.00.6、8501.34.11.00.5、 8501.40.10.00.8、8501.51.10.00.4、8501.52.10.00.3、

	8501.53.10.00.2、8535.30.20.00.8、8536.50.30.00.0、9405.40.40.00.7
動力衝剪機械之光電式安全裝置	限動力衝剪機械之光電式安全裝置
手推刨床之刃部接觸預防裝置	限手推刨床之刃部接觸預防裝置
木材加工用圓盤鋸之反撥預防裝置及鋸齒接觸預防裝置	限木材加工用圓盤鋸之反撥預防裝置及鋸齒接觸預防裝置