

紙製品捲胴作業機械安全標準專家座談會 會議通知

- 一、 時間：106 年 10 月 31 日(二)下午 1：30~3：30
- 二、 地點：財團法人精密機械研究發展中心 401 會議室
(台中市西屯區工業區 37 路 27 號)
- 三、 主辦單位：財團法人精密機械研究發展中心
- 四、 主持人：精機中心 陳崇賢專案經理
- 五、 活動緣由：

職業安全衛生設施規則

第 58 條第 1 項第 1 款，雇主對於紙、布、鋼纜或其他具有捲入點危險之捲胴作業機械，其作業有危害勞工之虞者，應設置護罩、護圍或具有連鎖性能之安全門等設備。

【職業安全衛生設施規則】規範紙類捲胴作業機械有危害之虞時，雇主應設置相關防護，以避免勞工發生意外。但依據現行國際標準，紙製品捲胴作業機械之防護除了護罩、護圍或具有連鎖性能之安全門外，還有監控、實體結構、安全致動等安全防護方式，現行防護措施恐無法有效防止紙製品捲胴作業機械之風險，遂由本中心針對紙製品捲胴作業機械擬定相關安全標準。並藉由本次專家座談會進行產、官、學、研各界交流、廣納建議，使本安全標準更貼近國內產業情況。

- 六、 議程：

時間	內容	報告人
13:15~13:30 (15 mins)	報到	
13:30~13:40 (10 mins)	1.國內外紙製品捲胴作業機械危害 案例與分析 2.我國在紙製品捲胴作業機械方面 之法規規定	精機中心 陳崇賢
13:40~14:10 (30 mins)	紙製品捲胴作業機械標準草案內容 說明	精機中心 陳科廷
14:10~15:20 (70 mins)	意見交流	與會專家意見討論
15:20~15:30 (10 mins)	主席結論	

- 七、 線上報名網址：

<https://goo.gl/PYb9Fb>

