

# 智慧製造之 機械設備安全管理國際研討會

2021/10/5 (二) 09:30 - 16:30

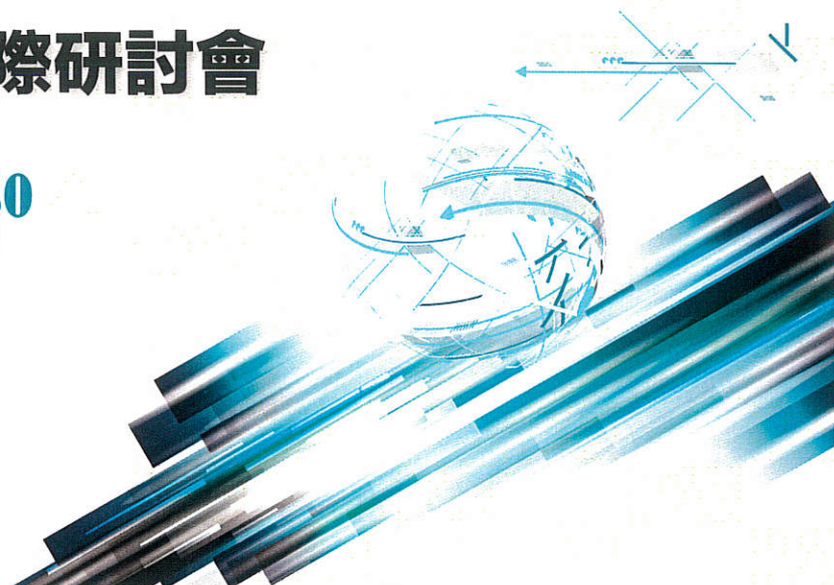
線上直播 Live



YouTube



facebook



指導單位/



勞動部職業安全衛生署  
OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION, MINISTRY OF LABOR

主辦單位/



精密機械研究發展中心  
Precision Machinery Research & Development Center

因應國內業者需求，特舉辦「智慧製造之機械設備安全管理國際研討會」，本場次國際研討會採以線上直播方式，邀請先進國家之專家對智慧製造相關安全技術發展相互交流，並將成果效益進行發表，以利國內產官學研對於國際智慧製造之機械設備安全管理技術推展有更進一步的助益。

參加對象:半導體與高科技、工具機與自動化工業設備、相關製造業及其他感興趣者

## 研討會議程

時間	內容	講者
09 : 30-09 : 50	開幕式---主席致詞、署長致詞及貴賓致詞	
09 : 50-10 : 50	<b>專題演講&lt;I&gt;</b> About Industrial Automation and Control Systems (IACS) cybersecurity in smart manufacturing and an introduction to Australian IACS cybersecurity lifecycle	澳洲與新加坡專家 exida Jack Gao Director / Senior Safety Engineer
11 : 00-12 : 00	<b>專題演講&lt;II&gt;</b> About the safety development trend of smart manufacturing in Europe and the development of safety management after Brexit.	歐洲專家 Safenet Certification Services Limited Peter McNicol
12 : 00-13 : 00	午餐休息	
13 : 00-14 : 00	<b>專題演講&lt;III&gt;</b> Japan's development and application of safety management for smart manufacturing machinery equipment.	日本專家 池田 博康
14 : 10-15 : 10	<b>專題演講&lt;IV&gt;</b> 邁向人機協作趨勢--ISO國際安全標準解析與技術應用 The Trend of Human-Robot Collaboration-Analysis and Technical applications of ISO International Safety Standards.	原見精機股份有限公司 蘇瑞堯 (CAMUS SU) 董事長暨策略長
15 : 10-15 : 30	中場休息	
15 : 30-16 : 30	<b>專題演講&lt;V&gt;</b> 國內智慧製造發展近程與未來趨勢 Smart manufacturing development and future trends of Taiwan	財團法人精密機械研究發展中心 李益昇 (Ian Li) 驗證服務處處長