

# CCISA Industry-Academia Workshop

資訊安全學會-資安技術產學交流研習會  
智慧製造資安產業趨勢與技術探討

會議即將開始 +

Information Security  
in Intelligent Manufacturing <<

Challenges  
Case Sharing  
New Concept and Technology  
Solution

AI

17

FRI  
2023

主辦單位 中華民國資訊安全學會 | 協辦單位 華電聯網股份有限公司 / 三甲科技股份有限公司

IAW 2023

85%

## 2023 年資安技術產學交流研習會

智慧製造資安產業趨勢與技術探討

中華民國資訊安全學會為促進資安產學研於新興資安與前瞻資安之技術交流與發展，舉辦資安技術產學交流座談會，議題包括 AI 資安、5G 資安、雲端資安、金融資安、製造業資安、供應鏈資安等，邀請學界分享近期的資安研究成果及法人機構近期資安研發成果，並邀請產業界團體會員分享近期於市場面資安技術發展現況與需求，進行產學間技術交流、提供技術研究與產業需求接軌，進而促成產學間相互合作。

- 會議地點：臻愛花園飯店(烏日會館)-2F 東方明珠廳  
(臺中市烏日區高鐵路三段 168 號)
- 會議時間：2023 年 2 月 17 日(五) 13:30 ~ 17:40
- 主辦單位：中華民國資訊安全學會
- 協辦單位：華電聯網股份有限公司、三甲科技股份有限公司

## 活動花絮(一)



中華民國資訊安全學會 范俊逸理事長 致詞



中華民國資訊安全學會 產學合作委員會  
鄭韶仁主任委員 活動說明



中華民國資訊安全學會 賴俊鳴副秘書長 主持



中華民國資訊安全學會  
2023 資安技術交流研習會 合影紀念(一)



中華民國資訊安全學會  
2023 資安技術交流研習會 合影紀念(二)



財團法人精密機械研究發展中心  
李健勳副總經理-Keynote/智慧製造之資安發  
展前景分析與挑戰

## 活動花絮(二)



趨勢科技股份有限公司  
洪偉淦總經理-Keynote/智慧製造之資安發展前景分析與挑戰



禾伸堂企業股份有限公司資訊中心  
彭志泓經理-專題討論 / 智慧製造資安防護案例分享



國立中興大學 資訊管理系  
林詠章特聘教授兼系主任  
專題討論 / 智慧製造資安防護新觀念及技術



三甲科技股份有限公司  
魏國瑞 營運總監  
專題討論 / 智慧製造資安防護解決方案



小組討論(一)



小組討論(二)

### 活動花絮(三)



會議中



會議中



會議中



交流時間



交流時間



交流時間



# 資訊安全學會 產學交流研習會

CCISA Industry-Academia Workshop

智慧製造資安產業趨勢與技術探討

研習會地點：臻愛花園飯店(烏日會館)-2F 東方明珠廳

## | 2023/2/17(五) 會議議程 |

時間	主題	主講人
13:30-14:00	貴賓報到	
14:00-14:05	理事長 致詞	范俊逸 理事長 國立中山大學 特聘教授兼工學院院長
14:05-14:10	產學合作委員會 活動說明	產學合作委員會 主任委員 華電聯網股份有限公司 鄭昭仁 副總經理
14:10-14:40	Keynote 台灣智慧製造 產業發展趨勢	李健勳 副總經理 財團法人精密機械研究發展中心
14:40-15:10	Keynote 智慧製造之資安發展 前景分析與挑戰	洪偉淦 總經理 趨勢科技股份有限公司
15:10-15:40	專題討論一 智慧製造資安防護 案例分享	彭志泓 經理 禾仲堂企業股份有限公司資訊中心
15:40-16:00	休息 ( 午茶時間 )	
16:00-16:30	專題討論二 智慧製造資安防護 新觀念及技術	林詠章 特聘教授兼系主任 國立中興大學 資訊管理學系
16:30-17:00	專題討論三 智慧製造資安防護 解決方案	魏國瑞 營運總監 三甲科技股份有限公司
17:00-17:05	休息時間	
17:05-17:30	小組討論	主持人: 華電聯網股份有限公司 鄭昭仁 副總經理 與談人: 禾仲堂企業股份有限公司 彭志泓 經理 國立中興大學 林詠章 特聘教授兼系主任 三甲科技股份有限公司 魏國瑞 營運總監
17:30-17:40	Q&A交流分享	



### Challenges

Case Sharing  
New Concept and Technology  
Solution