

# 2025 產業原創科技暨安全防災研討會

2025 Industry Innovative Technology, Safety and Hazard Mitigation Conference

研討會報名:自 2025 年 6 月 1 日至 2025 年 8 月 12 日

論文全文(含摘要)徵稿:即日起至 2025 年 8 月 12 日

論文審查結果通知: 2025 年 8 月 15 日前

## 2025 IISH Conference

研討會日期: 2025 年 8 月 29 日

研討會地點: 國立陽明交通大學工程五館【新竹市東區大學路 1001 號】

研討會活動: 上午場 09:00~12:00 工安論壇/攤位展示  
下午場 13:00~16:00 工安論壇/各領域論文發表

研討會網址: <https://poe.nycu.edu.tw/2025iish/>

研討會報名: <https://forms.gle/Vr3wHGeSKEmybuhc6>

研討會繳費: 玉山銀行(808), 帳號: 0060-940-041-708, 戶名: 中華原創科技產業化協會

### ◆研討會參加費用

身分別	註冊費 (NTD)	
	7/31 前	8/1 後
非會員	500	1,000
會員	免費【主辦單位協會會員】	
學生	免費【請提供在學證明】	

### 產業原創科技 (O)

1. 3D 列印設計
2. 綠能發電
3. 物聯網應用
4. 可靠度應用
5. 最佳化設計
6. 機械及材料
7. 大數據應用與計算
8. 其他

### 產業安全 (S)

1. 產業安全
2. 產業衛生
3. 職場健康
4. 人因工程
5. 環保議題
6. 企業永續經營議題
7. 其他

### 產業防災 (F)

1. 防災數位設計
2. 防火防災管理
3. 災害預防與救災
4. 消防人員職場安全與健康
5. 逃生動線規劃
6. 消防設備技術應用
7. 其他

- ※請注意: 1. 論文全文請 email 至 [tsaiym123@gmail.com](mailto:tsaiym123@gmail.com) 【標題:姓名\_論文題目】。  
2. 論文格式請至研討會網站下載, 且需親臨會場發表論文。  
3. 研討會發表之論文經複審通過後, 將刊登於《工業安全衛生月刊》, 並酌發稿酬。

主辦單位:



國立陽明交通大學  
NATIONAL YANG MING CHIAO TUNG UNIVERSITY



中華原創科技產業化協會



中華產業安全與防災協會



中華民國工業安全衛生協會



財團法人精密機械研究發展中心



☎: 03-571-2121 # 55159



📍: 新竹市東區大學路 1001 號



👤: 蔡英梅小姐 ☎: 0921-873-757 ✉: [tsaiym123@gmail.com](mailto:tsaiym123@gmail.com)

<https://forms.gle/Vr3wHGeSKEmybuhc6>

## 2025 產業原創科技暨安全防災研討會議程表

研討會日期：2025年8月29日

研討會地點：國立陽明交通大學 工程五館

時間	活動內容			演講者	主持人	地點	
08:30~13:00	現場報到						
09:00~12:00	工安論壇	09:00~09:05	研討會開幕典禮		主席 國立陽明交通大學 金大仁 教授		B1國際廳
		09:05~09:10	貴賓致詞				B1國際廳
		09:10~10:00	智慧科技導入災害應變的實踐與創新		新北市政府消防局局長 陳崇岳	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		10:00~10:10	茶敘 / 交流				
		10:10~11:00	職場霸凌的預防與處置		新竹科學園區員工診所院長 楊慎綸醫師	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		11:00~11:10	茶敘 / 交流				
		11:10~12:00	職業災害預防及重建政策與現況		財團法人職業災害預防及重建中心執行長 李柏昌	邱晨瑋 教授	B1國際廳
12:00~13:00	午餐 / 休息						
13:00~16:00	工安論壇	13:00~13:50	半導體廠永續防火認證及量化風險評估		日月光半導體(股)中壢廠職安衛處處長 袁崇松	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		13:50~14:00	茶敘 / 交流				
		14:00~14:50	鋰電池及儲能系統防火及應變策略		台灣細水霧學會理事長 黃鴻勳	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		14:50~15:00	茶敘 / 交流				
		15:00~15:50	一場減碳革命：企業碳盤查的關鍵第一步		財團法人精密機械研究發展中心經理 賴蔚齊	邱晨瑋 教授	B1國際廳
	論文發表	原創科技(O)	產業安全(S)	產業防災(F)			
		研討室：436	研討室：324	研討室：322			
09:00~15:00	攤位展示	展示內容			展示廠商	展示地點	
		機械安全與節能永續技術展示			財團法人精密機械研究發展中心	工程五館地下一樓	
		環保污水油污多層過濾分離設備			主典興業股份有限公司	工程五館地下一樓	
		氫氣的生產和應用			廣知永續科技股份有限公司	工程五館地下一樓	

◆研討會網址: <https://poe.nycu.edu.tw/2025iish/>

◆研討會報名: <https://forms.gle/Vr3wHGeSKEmybuhc6>