

2026 產業原創科技暨安全防災研討會議程表

研討會日期：2026年07月17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	半導體產業學院院長、工學院副院長	金大仁 教授	B1國際廳
		09:10~10:00	職業安全衛生法修法重點與影響說明	職業安全衛生署 曹常成 組長	吳信達 教授	B1國際廳
		10:00~10:10	茶敘 / 交流			
		10:10~11:00	半導體產業職災預防與勞工重建支持機制	財團法人職業災害預防及重建中心 李柏昌 執行長	吳信達 教授	B1國際廳
		11:00~11:10	茶敘 / 交流			
		11:10~12:00	從健康勞動力與企業永續發展談職安法職場霸凌防治與心理健康促進	前 台大公衛學院職業環境與健康科學研究所 傅還然 教授	吳信達 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	半導體封測職安衛與防火安全實務探討	日月光半導體(股)中壢廠職安衛處 袁崇松 處長	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		13:50~14:00	茶敘 / 交流			
		14:00~14:50	AI 擴產下半導體 FAB 運作期高風險作業治理：從風險辨識、即時預警到智慧監控的閉環實務	前 達昇能源股份有限公司 邱皇文 技術長	邱晨瑋 教授	B1國際廳
		14:50~15:00	茶敘 / 交流			
		15:00~15:50	打造安全與節能的半導體設備：SEMI S2 / S23 國際標準發展趨勢與實務	財團法人精密機械研究發展中心 李益昇 處長	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：130	研討室：116	研討室：117		
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		台灣循環能源發展協會	工程五館地下一樓	

◆研討會網址：<https://poe.nycu.edu.tw/2026iish/>

◆研討會報名：<https://forms.gle/ySdFRBwn9UqV9U2z8>

◆本研討會全程免費，並提供 4 小時職業安全衛生業務主管、職業安全衛生管理人員及一般勞工在職教育訓練時數證明。