

**111 年中華民國工業科技教育學會年會暨  
「新興科技應用與融入教育實務與展望」學術研討會議議程表**

<b>時間：111 年 12 月 3 日(星期六)</b>		
<b>地點：臺灣師大綜合大樓五樓 綜 509 國際會議廳 (臺北市和平東路一段 129 號)</b>		
時間	活動項目	主持人/主講人
09:00~09:30	報 到	
09:30~09:40	開 幕 式	張明文 理事長
09:40 - 09:45	貴賓致詞	國立台灣師範大學 吳正己校長
09:45-09:50	貴賓致詞	教育部 林騰蛟常務次長
09:50~10:10	<b>專題短講</b> 以機械手臂建構資訊教育運算 思維課程實務	主持人：台灣師大科技系 丁玉良教授 主講人：新北新林國小 劉道德校長
10:10 - 10:30	<b>專題短講</b> Metavers 在學校教育實踐 變革與契機：	主持人：台灣師大科技系 丁玉良教授 主講人：新北市修德國小 陳俊生校長
10:30 - 10:50	<b>專題短講</b> AI 跨領域課程發展與教學實踐	主持人：待聘 主講人：新北福和國中 范筱蓉校長
10:50 - 11:10	<b>專題短講</b> 應用 VR 技術發展地方學課 程：林口在地 VR 課程為例	主持人：台灣知識庫 邱昌其博士 主講人：新北林口高中 高柏鈴校長
11:10:11:30	<b>專題短講</b> STEAM 跨域整合教學團隊建 立：新北 STEAM 大聯盟為例	主持人：待聘 主講人：新北自強國小 許以平校長
11:30~13:00	午餐及休息(憑餐券兌換餐盒)	
13:00~14:00	(一) 中華民國工業科技教育學 會會務報告 (二) 頒獎獎項：生活科技教育 績優人員獎項(研究獎、 教學獎、行政獎、推廣獎)	張明文 理事長 丁玉良 秘書長
14:00	閉幕	
備註	1. 本活動無名額限制，歡迎各界人士參加。 2. 全程參與活動之教師可申請 2 小時研習時數。 3. 本次活動場地費、主持人/主講人費用由中華未來學校教育學會、台灣知識庫合作提供	