

技專校院下世代人才培育課程革新試辦計畫 智慧製造及機械領域師資增能培訓工作坊

壹、活動宗旨

為強化課程推廣力度，落實技職教育體系人才培育定位、縮短學用落差，由國立雲林科技大學擔任智慧製造及機械領域召集學校，針對未來產業對於智慧製造及機械人才需求，進行課程及職能規劃，進而有效提升技職專業本職技術。

國立雲林科技大學邀請試辦課程成效卓越之教師擔任講師，舉辦「師資增能培訓工作坊」，交流開發革新課程各項資源及傳承教學經驗，期望促進教學方案設計及新教材開發內容，融入更多產業界經驗及提升教學品質，皆能對接新樣態的產業變化，符應國際職能趨勢的發展與變化。

貳、視訊會議資訊

一、視訊日期：111年5月25日(三)

二、視訊時間：下午 13:00-15:00

三、主席：國立雲林科技大學計畫主持人 方副校長國定

四、報名網址：<https://bit.ly/3P3ge9w>，並於 5/23(一)下午 17 時前

上網完成報名。

五、參加對象：全國技專院校相關領域師生及技術型高中及綜合型高中相關科系之教師。

六、視訊網址：<https://yuntech.webex.com/meet/xuzhg>

七、指導單位：教育部技術及職業教育司

八、主辦單位：國立雲林科技大學

九、聯絡人：下世代人才培育-智慧製造及機械領域辦公室

徐楨貴 專案助理 05-5342601#2227

許雯婷 專案助理 05-5342601#2206

電子郵件：lrcmail@yuntech.edu.tw

參、議程表

時間	議程	主持人／講者
12:30-13:00	線上報到	-
13:00-13:10	計畫說明	國立雲林科技大學 計畫主持人 方副校長國定
13:10-13:50	以「智慧機械概論」課程執行、教案產生經驗分享	國立屏東科技大學 徐子圭 教授 國立高雄科技大學 許文政 教授
13:50-14:10	以「民生工業數據分析」課程執行、教案產生經驗分享	國立勤益科技大學 楊鎮遠 助理教授
14:10-14:30	以「機械製造」課程執行、教案產生經驗分享	國立雲林科技大學 張世穎 教授
14:30-15:00	綜合座談	國立雲林科技大學 計畫主持人 方副校長國定 國立虎尾科技大學 蔡明標 副教授

備註：凡參與本活動，將發予研習證書。