

國立聯合大學教育部高等教育深耕計畫

活動成果集錦

活動名稱	高科技廠房監控實務應用/IoT 與雲端之應用
活動時間	107 年 06 月 13 日
執行單位	電資資訊學院
活動內容	<p>讓學生了解目前高科技廠房監控實務應用與 IoT 與雲端之應用，技術面與實務操作面的應用技術。分成三大部分(電機、微電子、資訊)與聽者介紹廠房之環境結構以及運作流程圖。並且建議如何提升自己成為業界需要的人才。最後林經理分享自己的獨門新法：</p> <ol style="list-style-type: none">1.莫道君行早，更有早行人。2.所謂沒有辦法，就是您還沒有找到方法。3.救人須救急無時，求人需求大丈夫。4.天道酬勤。5.以終為始，共創雙贏。6.慧根與會跟。

活動海報及照片

日期：107年6月13日
時間：13:00~16:00
地點：電機資訊學院
視聽教室

國立聯合大學 電資學院產業論壇

講題：

- 高科技廠房監控實務應用

Smart Facility system for semiconductor wafer Fabs

- IoT與雲端之應用

主講人：

- 林銘發 經理
聯華電子 廠務暨擴建工程處
- 李增榮 副總經理
東典科技(股)公司

指導單位：教育部
計畫名稱：高等教育深耕計畫
主辦單位：電機資訊學院、產合處
協辦單位：電子工程學系



林經理分享慧根與會跟



林經理與學弟妹互動



院長分享心得



合影留念