

2020 大學永續發展目標與產業發展交流工作坊

CSR x USR 永續跨域交流

- 一、 **主旨：**為落實永續發展教育推廣，期促使產、官、學研界間進行實務交流，讓我國高等教育領域之教研人員與社區經營者對於聯合國永續發展目標(SDGs)與產業機會之內涵與趨勢有較為深入的理解。期盼藉由本工作坊作為溝通平臺，透過研習、跨界相互交流學習，從而整合研究量能及實務需求，進而開發學界與企業界合作推廣的機會。
- 二、 **指導單位：**教育部、永續發展目標聯盟(A・SDGs)
- 三、 **主辦單位：**朝陽科技大學(CYUT)、中鼎教育基金會(CTCIEF)、台灣企業永續研訓中心(CCS)
- 四、 **時間：**民國 109 年 9 月 1 日 (星期二)
- 五、 **地點：**朝陽科技大學設計大樓 2 樓 D-215 創意設計教室
- 六、 **參加對象：**
 1. 各大學關心永續發展目標的教職員
 2. 企業 CSR 代表
 3. 相關政府機關
 4. 其他
- 七、 **參加人數：**60 人，額滿為止。
- 八、 **活動內容：**
 1. 專題演講 2 場 (大學治理及環境、社會等面向)
 2. 邀請產業、學研界透過公民咖啡館形式進行經驗分享與交流，期待透過「面對面」的交流、溝通，讓學員在過程當中獲得新的學習、突破，並能更深入的發掘企業與學校推動永續秘訣。
- 九、 **報名日期：**即日起至民國 109 年 8 月 21 日(星期五)止。
- 十、 **報名方式：**本活動採網路報名，請至

<https://www.accupass.com/event/2007140508593171642410>



報名網址 QR code

十一、議程：

時間	主題	演講者 / 主持人	議程安排說明
9:00-09:30	報到		
09:30-10:00	開幕式	開幕致詞 朝陽科技大學鄭道明校長 貴賓致詞 台灣能源永續研究基金會董事長 簡又新大使	致詞與合照
10:00-10:35	《專題演講》	總主持人： 朝陽科技大學張華南助理副校長 主講人： 南華大學林聰明校長	大學治理
10:35-10:45	休息		
10:45-11:20	《專題演講》	總主持人： 朝陽科技大學張華南助理副校長 主講人： (待聘)	環境面向、社會面向
11:00-12:00	開館說明 & 破冰	總主持人 朝陽科技大學代表	<ul style="list-style-type: none"> ● 分 6 桌，每桌安排 1 位主持人及案例分享代表 ● 與會人員自由選擇有興趣的桌次
12:00-13:00	午餐		
13:00-14:35	《案例分享》	總主持人： 朝陽科技大學張華南助理副校長 分組主持人(桌長)*6 位	<ul style="list-style-type: none"> ● 3 所學校 USR 作為分享：暨大，彰師大，弘光科大 ● 3 個企業 CSR 作為分享：待聘
14:35-15:00	Coffee Break		

時間	主題	演講者 / 主持人	議程安排說明
15:00-16:00	深度交流共談	分組主持人(桌長)*6 位 ● 3 學校 USR 代表 (暨大, 彰師大, 弘光) ● 3 企業 CSR 代表	● 企業與學校代表於指定位置與學員交流, 由分組主持人帶領討論。 ● 交流期間學員可自由換組(每 15 分鐘換桌乙次)
16:00-17:00	《心得分享》	總主持人 朝陽科技大學 張華南助理副校長	各組推派代表分享共同回饋與心得 ★每組分享 10 分鐘
17:00-17:30	總結閉幕	總主持人+6 位分組主持人	(合影)

十二、費用：免費，並提供午餐。

十三、活動時數申請：本活動將協助學員申請公務人員終身學習時數及環境教育時數(6.5 小時)。

十四、聯絡人：朝陽科技大學環境安全衛生處陳銘雄先生 04-23323000#6092，

E-mail：ensafe@cyut.edu.tw

十五、交通資訊：

- 可搭國光客運、統聯客運、飛狗巴士等任何往臺中之客運至臺中火車站下，轉搭台中客運 131 路、132 路或全航客運 158 路至本校。
- 搭計程車從臺中火車站到本校約 20 分鐘。
- 開車經國道 1 號 國道 1 號於 191 公里處彰化系統交流道，接國道 3 號 國道 3 號 往南至 211 公里處霧峰交流道下，按圖示約 8 分鐘可達本校。
- 開車經國道 3 號 國道 3 號 211 公里處霧峰交流道下，按圖示約 8 分鐘可達本校。
- 自高鐵臺中站可搭乘台中客運 133 路、中台灣客運 151 路及全航客運 158 路至本校。
- 搭乘台中客運 201 路、107 路、108 路及中台灣客運 50 路、53 路至霧峰分局(吉峰路口)，轉搭台中客運 132 路及中台灣客運 151 路至本校(約 2.5 公里)。

附件 1、本校交通路線圖



附件 2、本校校區平面圖

