

教育部 USR 計畫 SIG 培力系列活動

教育部推動大學社會責任(USR)實踐計畫，第一期於 107-108 年實施，執行成果豐碩，不止在大專校院的課程設計、教學模式與方法及專業研究產生極大的創新，同時，因著大專校院教師與學生進入在地場域，協助在地議題的發掘與問題解決，也在地方社區及產業產生顯著且擴散的影響力。

USR 計畫邁入 109-111 年的第二期，有更多學校、團隊、教師與學生參與在地議題的深層思考與創新解法，但，計劃應如何執行才能對焦社區及在地產業需求，且發揮計畫的社會影響力，使用社會投資報酬率(SROI)評估計畫的執行，是一個非常有效的工具。

本次社會投資報酬率 SROI 實作工作坊，特別邀請海洋委員會海洋保育署專門委員柯勇全，將他過去在農業委員會水土保持局推動 SROI 的經驗及核心精神，分享給全國 USR 夥伴，同時邀請 USR 計畫在第一期即已導入 SROI 評估計畫影響力的南台科技大學曾碧卿老師，與會分享 USR 計畫如何與 SROI 對接。建議各校執行 USR 計畫的主持人、共/協同主持人、核心執行老師、計畫助理及高教深耕執行人員參與。

活動名稱:社會投資報酬率 SROI 實作工作坊

活動日期:109 年 3 月 28 日(六)

活動時間:09:00-18:00

活動地點:修平科技大學管理學院 E103 造咖創客與創意中心

主辦單位:修平科技大學

指導單位:教育部、教育部大學社會責任推動中心

報名網址: <https://reurl.cc/KkKeRe>



社會投資報酬率 SROI 實作工作坊

【議程】

| 時間 | 主題 | 活動說明 | | 地點 |
|-------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 9:00~9:30 | | 報到 | | 管理學院 E103 造咖創客與創意中心 |
| 9:30~9:35 | 開幕式 | 主持人:修平科技大學 專案計畫中心李文明主任 | | |
| | | 修平科技大學 校務研究暨規劃處 劉淑寧處長致詞 | | |
| 9:35-10:00 | 為什麼我們需要影響力評估 (含前測) | 主持人 | 主講人 | |
| 10:00~11:45 | 如何進行 SROI 評估 (含案例說明) | 修平科技大學 專案計畫中心 李文明副教授 | 海洋委員會 海洋保育署 柯勇全專門委員 | |
| 11:45~12:00 | 討論 (含後測) | | | |
| 12:00~13:30 | 午餐時間 | | | |
| 13:30~15:00 | USR 計畫如何導入 SROI | 海洋委員會 海洋保育署 柯勇全專門委員 | 南台科技大學 工業管理與資訊系 曾碧卿助理教授 | |
| 15:00~15:20 | 茶敘時間 | | | |
| 15:20~17:30 | 各校 SROI 實作 (利害關係人盤點, 投入產出 及事件鏈) | 修平科技大學 專案計畫中心 李文明副教授 | 海洋委員會 海洋保育署 柯勇全專門委員 | |
| 17:30~18:00 | 研習心得分享 | | | |
| 18:00~ | 賦歸(提供研習證書) | | | |

※聯絡人:修平科技大學 專案計畫中心陳琬渝小姐 04-24961100#6627

※研習結束後, 提供 6 小時研習證書。

※報名網址: <https://reurl.cc/KkKeRe>

交通資訊:

自行開車、搭乘公車前往，詳細請參閱網址。

<https://www.hust.edu.tw/maps.jsp#tag3>

位於台中市大里區大里工業區內，北臨太平區，南接霧峰區。

校址為：台中市大里區工業路11號；電話：04-2496-1100

學校的經緯度為：E:120° 42' 51.1" N:24° 05' 43.7"

若您使用導航軟體，可以透過經緯度快速的找到修平的位置。



校園停車資訊:

1. 車輛進入校園後，會看到行政大樓 A 棟，可以將車輛停在 A 棟前停車格，再步行至東魯樓 E103 造咖創客與創意中心。



2. 車輛進入校園後，直接將車輛停在第三停車場，再步行至 E103 造咖創客與創意中心即可。

