

# 113 年度大同大學 USR 共同培力系列活動

## SIG 講座主題：站上 AI 浪潮的尖端-與 AI 共譜 USR 無極限

### 一、活動緣起：

隨著全球化和科技的快速發展，人工智慧（AI）技術正逐步改變全球各大產業，並突顯出解決多種社會問題的巨大潛力。為了培養學生具備 AI 技術的專業知識，以作為增進學生 USR 的實踐能力，本校積極參與「教育部人工智慧學程聯盟計畫」並與「優歲超級運算公司」合作，預計開設「AI 增能 USR 微學分學程」，此為學生提供更多實踐平台，讓學生能夠在真實情境中應用所學知識，從而提升社會責任感與技術應用能力；促使學生不僅能系統性地學習 ESG 和 SDGs 的內涵，還能培養及增強發現問題、解決問題以及創新思維的能力。最終我們相信，學生能夠將學術知識轉化為具有社會價值的實踐，實現學以致用，並為社會帶來實質貢獻。

### 二、活動目的：

本次 USR 共同培力系列活動旨在探討如何結合人工智慧（AI）技術與大學社會責任（USR），推動創新解決社會問題，並培養學生的社會關懷與技術應用能力。本次活動聚焦於「AI 技術的社會實踐」、「提升學生創新與解決問題的能力」以及「促進跨領域合作」等主題，藉由專家分享與案例分析，將深入探討如何在大學課程設計中引入 AI 技術，並結合 ESG 及 SDGs 等全球趨勢，亦將探討如何透過跨界合作為學生創造更多實踐機會，並進一步推動校園內的技術創新與社會責任文化。期望通過本次活動，激發更多跨領域的對話，促進大學在教育與科技創新中的社會影響力，共同推動社會責任實踐之可持續性發展。

### 三、活動時間：

113 年 11 月 20 日（三）13:30-17:00。

### 四、活動地點：

Teams 線上會議室。

### 五、參與對象：

- 全臺各大專院校 USR 計畫團隊與對 USR 有興趣者。

## 六、辦理方式：

以 Teams 線上會議室辦理。

## 七、主辦與執行單位：

指導單位：教育部、教育部大學社會責任推動中心

主辦單位：大同大學、大同大學社會責任計畫推動辦公室

協辦單位：大同大學 USR 計畫《永續共榮在大同：優質教育與跨域實踐之差異群體服務基地增值計畫》、《同興協力應用公民設計科學於社區學習教學與場域實踐》。

## 八、活動議程

時間	主題	主持人/講者
13:00-13:30		報到
13:30-13:40	開幕式	致詞 大同大學 副校長 / 設計學院院長 / USR 深耕型計畫主持人 吳志富 副校長
13:40-14:10	【專題分享】 跨領域 AI 應用 USR 課程設計	主持人 國立臺北商業大學 創意設計與經營研究所 黃鼎豪 副教授
14:10-14:20		中場休息
14:20-14:50	【專題分享】 生成式 Ai 融入課程創新-以原住民族建築人才培育工作坊為例	主持人 國立成功大學 全校不分系學士學位學程 李孟學 助理教授
14:50-15:00		中場休息
15:00-15:30	【專題分享】 深耕園區、綠色竹塹：AI 助力 USR 實踐新趨勢	主持人 中華大學 土木工程學系 / 研發處社會責任辦公室主任 周宏宇 主任
15:30-15:40		中場休息
15:40-16:10	【專題分享】 當公民設計科學遇上人工智慧： 蛙抵家(Identifrog)	主持人 大同大學 媒體設計學系 / USR 萌芽型計畫主持人 陳彥甫 副教授
16:10-16:30	【綜合座談】	主持人 大同大學 副教務長 / 教學發展中心主任 李懿純 副教務長 大同大學 通識教育中心副主任 紀俊龍 副主任
16:30		意見回饋填寫

## 九、報名注意事項說明：

### (一) 報名注意事項：

1. 活動辦理方式以線上辦理為主，不設限報名人數。
2. 全程參與活動者，請於規定時間內完成上、下午簽到(場次開始後 60 分鐘內)及填寫學習成效問卷(開放至活動當天 24:00)；主辦單位將於活動後透過 Email 發放電子研習證明。
3. 報名截止日期為 **11 月 14 日(四)23:59 分止，將於 11 月 18 日(一)前寄發行前通知。**

### (二) 報名網址及 QR Code：<https://forms.gle/NXSwwC2pswJsJNJZ8>



## 十、聯絡窗口：

大同大學

教務處 USR 推動中心 張蕙謙 專任助理

電話：(02)2182-2928 #7512；E-mail：[ttusr@gm.ttu.edu.tw](mailto:ttusr@gm.ttu.edu.tw)

大同大學

教務處 USR 推動中心 林大安 專任助理

電話：(02)2182-2928 #7546；E-mail：[ttusr@gm.ttu.edu.tw](mailto:ttusr@gm.ttu.edu.tw)