

檔 號：

保存年限：

## 大華學校財團法人敏實科技大學 函

地址：307304新竹縣芎林鄉大華路1號

聯絡人：產學梁應平

電子信箱：lyp0614@mitust.edu.tw

聯絡電話：(03)5927700-2353

傳真電話：03-5926006

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國115年5月13日

發文字號：敏研字第1150003667號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：附件1 (115051300026\_115120000252\_1\_2026研討會海報.png)

主旨：檢送本校辦理「2026 AI智慧永續與創新教學研討會」徵稿訊息，敬邀貴校師生踴躍投稿及出席，請查照。

說明：

一、旨揭研討會訂於民國115年7月8日舉辦，論文領域包含：AI技術應用、智慧製造與工業4.0、智慧教育與數位學習、大數據分析、智慧城市與公共服務創新、數位技能與終身學習、綠色AI與環境永續、AI與永續發展目標、高等教育永續發展、科技永續發展、創新教學，其他相關主題等。論文發表採現場海報發表。

二、研討會相關徵稿訊息如下：

(一)研討會報名：2026/5/1~2026/6/20。

(二)論文上傳：2026/5/1~2026/6/20。

(三)論文錄取通知：2026/6/26。

(四)發表日期：115年7月8日(三) 9:10~13:30

(五)研討會網址：[https://research.mitust.edu.tw/p/406-1007-17462\\_r62.php?Lang=zh-tw](https://research.mitust.edu.tw/p/406-1007-17462_r62.php?Lang=zh-tw)

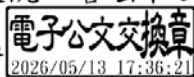
三、檢附論文徵稿說明1份。

收文文號：1150005539

四、若有未盡事宜，請洽詢研討會工作小組，聯絡人：敏實科技大學研發處梁主任；聯絡信箱：Lyp0614@mitust.edu.tw；聯絡電話：03-5927700分機2247

正本：各公私立大專校院、各公私立大專校院

副本：本校研究發展處



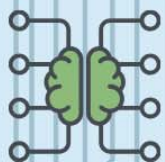
裝

訂

線

# 2026 AI智慧永續與創新 教學研討會

## AI 與智慧技術應用



AI技術



工業4.0



智慧製造



大數據分析



智慧城市創新



## 永續發展與教育創新



智慧教育



數位學習



綠色AI



高等教育的  
永續發展目標

### 研討資訊：

時間：2026年7月8日（三）9:10-13:30

地點：敏實科技大學 圖書館二樓會議室。

### 重要時程：

論文投稿與報名截止：2026年05月01日至06月20日

發佈錄取通知：2026年06月26日

### 活動聯絡人：

敏實科技大學研發處-梁應平03-5927700分機2247

email: Lyp0614@mitust.edu.tw

主辦單位：敏實科技大學

協辦單位：智慧製造工程系、智慧車輛與能源系、  
人工智慧工程學士學位學程、餐飲管理系、敏實集團

指導單位：教育部



線上報名QRcode

