**【AI共學賦能，點亮適性教學】2025 AI適性教育座談**

1. **活動目的**
2. 建立社群：促進關注適性教育教學實踐者的交流，以增加教師凝聚力與適性教學認同感。
3. 搜集現場問題：收集教育現場針對AI融入教學的痛點，作為慧治教育協會後續協助現場教師的行動方向。
4. 增能：提升現場教師對於AI融入多元課程、自主學習與學習歷程的知能。
5. **辦理單位**
6. 主辦單位：社團法人慧治教育協會。
7. 協辦單位：台灣省教育會、e-Peer共學平臺。
8. 贊助單位：覺揚股份有限公司、慧治股份有限公司。
9. **活動對象**

全國高中職教師、對適性教育有興趣的教育工作者。

1. **活動時間**

114年07月19日(星期六) 09：00-16：30 (08：30開始報到)。

1. **活動地點**

植境plantārium（台北市信義區松隆路327號B1，松山火車站旁）。

1. **報名方式**

即日起至114年07月13日(星期日)止，請於線上表單([**https://fmp.wizigo.tw/fmi/webd/tr\_summerevent\_0719**](https://fmp.wizigo.tw/fmi/webd/tr_summerevent_0719))進行報名。

1. **活動流程**

請參見附件一。

1. **注意事項**
2. 全程參與者核與研習時數6小時。
3. 實體活動限額120人額滿為止，線上活動不限人數。
4. 報名完成後，將寄送報名確認信及活動相關資訊至報名e-mail。
5. 如因故無法參與活動，請於活動前三日主動通知主辦單位取消報名。若未提前告知而無故缺席，日後報名慧治教育協會辦理之活動將列為備取身份。
6. 活動聯絡人：慧治教育協會，陳專員，電子信箱：service@twpea.org。

**附件一：流程表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 課程內容 | 主持人/講師/諮輔專家 |
| **上午場 AI共學賦能** | | |
| 08：30-09：00 | 報到入場 | 慧治教育協會 |
| 09：00-09：20 | **開場暖身交流** | 慧治教育協會 |
| 09：20-09：50 | **【AI企業x教育趨勢】**  **教學轉型的數位關鍵know-how** | 台灣人工智慧實驗室（AI Labs）張智為 營運長 |
| 09：50-10：40 | **【e-Peer x教學現場】**  **數位教學應用分享** |  |
| 10：40-11：10 | **【AI x教學現場】**  **高中課堂的AI實踐策略** | 國立臺灣師範大學教育研究與創新中心主任 陳佩英 教授 |
| 11：10-12：00 | **【綜合座談】我們準備好擁抱AI教育了嗎？AI融入教學的機會與突破** | 主持人：新北市政府教育局 朱肇維 課督  與談人：台灣人工智慧實驗室（AI Labs） 營運長 張智為、國立臺灣師範大學教育研究與創新中心主任 陳佩英 教授 |
| 12：00-13：00 | **餐敘交流、觀看展覽** |  |
| **下午場 點亮適性教學** | | |
| 13：00-13：30 | **【AI x適性教育】**  **如何運用AI輔助學生適性成長** |  |
| 13：30-14：00 | **【AI x e-Peer】**  **e-Peer 結合AI與T.R.I.P適性教學** |  |
| 14：00-14：40 | **【AI x 倫理應用】**  **AI 素養、揭露與評量方式的調整** |  |
| 14：40-15：20 | **【開放交流×講者面對面】**  **AI時代，你最想解決的難題是什麼？教育現場的未來策略** |  |
| 15：20-16：10 | **【綜合座談】**  **AI時代，如何培養人的獨特價值？善用工具而不被工具帶著走** |  |
| 16：10-16：30 | **座談參與者心得分享、結語** |  |
|  | 滿載而歸 | |