

「2025銘傳大學管理營」招生簡章

- 一、 营隊目標：為提昇高中職學生對管理的興趣，培養管理人才。學員將透過團隊規劃之課程安排，了解AI在商業應用中的多元可能性，藉由實作體驗AI工具的實際操作，激發創意思維，提升學員對未來商業模式與AI技術結合的想像力。
- 二、 招收對象：全國公私立高中職。
- 三、 招生人數：30名
- 四、 活動時間：2025.04.26(六)
- 五、 活動地點：銘傳大學台北校區（台北市中山北路5段250號）
- 六、 活動費用：每人新台幣 **200** 元整(含午餐、講義費、保險費及耗材費等)
- 七、 報名方式：一律網路報名
- 八、 主辦單位：企業管理學系
- 九、 報名表單網址：<https://forms.gle/r7t6psxxbvXcakqs9>
- 十、 匯款請匯至台北富邦銀行大同分行，代碼 012，帳號 380168737979

備註：

本校就參與學生資料之蒐集、處理或利用，悉依個人資料保護法第 5 條規定，以尊重當事人權益為基礎並依誠實信用之方法為之。參與本活動學生資料(包含姓名、性別、學號、班級等)除用於本校管理、登記使用外，亦將使用於活動分組公布、活動訊息等，以避免同名同姓學生之混淆。如參與同學不同意提供您全部或部分的資料，請來電告知，否則即視同同意本校使用相關資料。

113學年度第二學期高中管理營企劃書

時間：4/26(六) 09:00-12:30 地點：銘傳大學

| | | | | |
|-----------|---|------|------------------|--|
| 大學校名 | 銘傳大學 | | | |
| 營隊名稱 | AI創意大爆發：未來商業的奇幻體驗 | | | |
| 學系名稱 | 企業管理學系 | 任課老師 | 洪嘉慶 博士 郭素蕙 博士 | |
| 課程內容及執行方式 | <p>課程目標：</p> <ul style="list-style-type: none">讓參與者了解 AI 在商業應用中的多元可能性透過實作體驗 AI 工具的實際操作，激發創意思維提升參與者對未來商業模式與 AI 技術結合的想像力 <p>課程時程與內容規劃：</p> <p>第一階段：AI奇幻之門（30分鐘）</p> <ul style="list-style-type: none">內容重點：<ul style="list-style-type: none">介紹 AI 技術如何改變現代商業模式展示 AI 在行銷、設計、客服、數據分析等領域的實際案例活動設計：<ul style="list-style-type: none">互動問答（使用 Kahoot! 或 Mentimeter），測試參與者對 AI 的初步認識短片欣賞：展示 AI 技術的未來場景（例如：AI 生成的廣告、虛擬試衣、智能客服） <p>第二階段：AI工具實作（90分鐘）</p> <p> AI創意工作坊（分組實作）</p> <ul style="list-style-type: none">工具選擇：<ul style="list-style-type: none">ChatGPT：用於創意文案、行銷腳本產生DALL·E：生成視覺素材（例如海報、產品設計概念）CAPCUT 或 Canva AI：製作簡短的影片或視覺呈現活動設計：<ul style="list-style-type: none">分組挑戰：每組分配一個「未來商業場景」（如智慧零售、元宇宙購物、AI 個性化服務）任務：利用 AI 工具創建該場景下的行銷素材（如廣告文案、產品形象圖、品牌影片）小組討論：如何利用 AI 優化商業創意與消費者體驗 <p>第三階段：創意成果分享與未來展望（60分鐘）</p> <ul style="list-style-type: none">成果發表：<ul style="list-style-type: none">每組用 5-7 分鐘介紹自己的創作，展示透過 AI 工具完成的作品其他組員與講師給予即時反饋AI 未來趨勢討論：<ul style="list-style-type: none">預測未來 AI 與商業結合的可能性激勵參與者思考自己在未來商業中的角色 <p>課程執行方式：</p> <ul style="list-style-type: none">分組合作：4-6 人一組，促進團隊討論與腦力激盪。實作為主：提供充足時間讓學員親自操作 AI 工具，強化實戰經驗。 | | | |

| | | | |
|------|--|------|--------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • 互動參與： 利用即時問答工具（如 Kahoot!）提升學員專注力，創造輕鬆的學習氛圍。 • 快速反饋： 在成果發表階段提供即時且建設性的建議，鼓勵學員勇於分享想法。 | | |
| 學習評量 | 在分組實作活動中，每組在展示創作時，其他組員與講師可以根據創意、完成度、AI工具應用度進行打分。 | | |
| 學習成效 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 跨領域應用能力： 學員能將 AI 技術與不同商業場景結合，思考未來商業應用的創新可能性。 2. 即時反應與問題解決能力： 在實作過程中，學員能靈活應對操作上的挑戰，並找到解決方法。 3. 自我反思與成長： 透過創意作品展示和即時反饋，學員能評估自己的學習成果，並汲取他人經驗，提升學習成效。 | | |
| 設備需求 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 以分組方式進行，每組 4~6 人 2. 需要至少兩位課程助理，協助分組活動之進行 3. 需事生製作學員名卡，如一般名片大小。上面書寫學員姓名。 4. 其他分組活動所需器材，老師會事先製作完成。 | 場地需求 | F507 F509 |

管理營活動預定表

| 【2025 企管體驗營】-F507、F509 | | | |
|------------------------|--------------------|--|---------------------------------|
| 時間 | 活動內容 | 說明 | 備註 |
| 08:40-09:00 | 報到 | 報到 引導入座 | 工作人員 |
| 09:00-09:10 | 致詞 | 主任致歡迎詞 | 莊懿妃主任 |
| 09:10-12:10 | AI 創意大爆發：未來商業的奇幻體驗 | 1. 第一階段：AI 奇幻之門（30 分鐘） ✓ AI 內容介紹、活動設計 2. 第二階段：AI 工具實作（90 分鐘） ✓ 工具選擇、實作 3. 第三階段：創意成果分享與未來展望（60 分鐘） ✓ 成果發表、討論 | F507、F509 洪嘉慶老師 郭素蕙老師 |
| 12:10-12:30 | 結業式 | 結業式-頒發研習證書 | 莊懿妃主任 洪嘉慶老師 郭素蕙老師 工作人員 |
| 12:30~ | 賦歸 | | |