

附件一：

講師：吳鴻松

●學經歷：

高雄市心智圖法推展協會 理事長

國立高雄師範大學 教育碩士

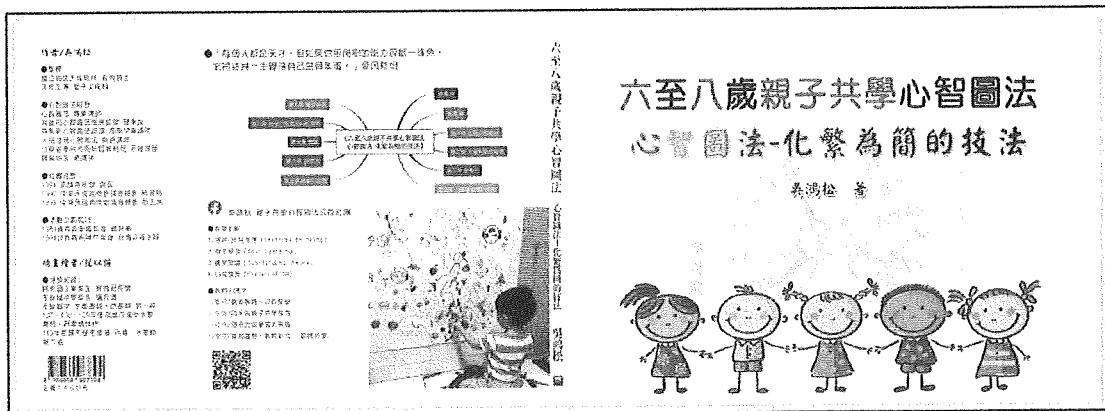
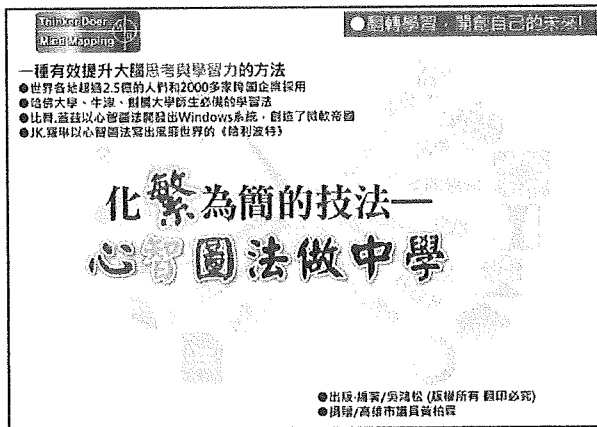
孫易新心智圖法 高階兒青講師

●著作

《化繁為簡的技法-心智圖法》

《創意辦活動超簡單》

《六至八歲親子共學心智圖法-化繁為簡的技法》



附件二:

● 「心智圖法基礎班」教師研習教學大綱

09:00-10:20

☆九宮格思考法練習

水平思考/

- 發散思考 (放-思緒飛奔)
- 收斂思考 (收-邏輯歸納)
- 虛實轉換與創意發想
- 實轉實 • 實轉虛 • 虛轉虛 • 虛轉實

垂直思考/ • 自由聯想 • 邏輯聯想

☆自由聯想/ 繪製心智圖

10:40-12:00

☆分組創意心智圖 1

13:00-14:00

- 化繁為簡的技法-規則與技巧

☆錯誤示範

☆故事骰子分組創意心智圖 1

☆操作規則與技巧

- 邏輯與分類技巧

☆兩大主軸

- 四大核心關鍵概念
- 色彩的感覺與聯想 •
- 自我介紹

14:20-15:30

☆分組創意心智圖 2

15:30-15:50

☆口說發表

附件三:

● 「進階心智圖法閱讀理解與記憶班」教師研習教學大綱

09:00-10:20

☆閱讀與速讀技巧

- 閱讀模式與技巧
- 速讀原理與技巧
- 2秒看40個字?

☆文章繪製心智圖

- 「文轉圖」技巧/閱讀理解與記憶 PPT
- 關鍵字取捨
- 主脈絡與次要脈絡
- 繪製心智圖 (X mind)

10:40-12:00

☆社會科心智圖實作 1

13:00-13:50

☆文轉圖教學技巧研討

- 拆解與組合
- 教與學?
- 給與要?
- PPT 製作技巧

14:00-15:00

☆社會科心智圖實作 2

15:10-15:40

☆口說發表

15:40-16:00

- 記憶心智圖
- (右腦圖像思考與記憶)

附件四：

● 「進階心智圖法軟體運用班」教學大綱

09:00~10:20

☆X mind 電腦軟體操作

- X Mind 基礎教學

10:40~12:00

- 文章筆記 X Mind 分組實作
- 分組修改與報告

13:00~14:20

☆活動企劃繪製心智圖

- 《創意辦活動超簡單》/電子檔案

14:40~15:40

分組 X Mind 心智圖繪製

15:40~16:00

口說發表

