

高雄市心智圖法推展協會 函

地址：高雄市新興區復橫一路 316 號
傳真：
聯絡人：吳鴻松
電話：0932-790732 07 2619006

受文者：各縣市教育局處國小科

發文日期：中華民國 114 年 09 月 23 日

發文字號：高市心智圖法(114)字第 023 號

速別：普通件

密等及解密條件：

附件：如說明

主旨：請貴局處惠予辦理「翻轉學習力，心智圖法教師研習課程」。

說明：一、教學成果：

1. 本會致力於公益「心智圖法」教學提升學習者學習能力。自 109 年起，教學人數已達 48,459 人次，教學成果頗獲外界肯定。
2. 心智圖法教師培訓課程經與高雄市教育局、新北市教育局、高教產工會、蓮教產工會、高雄市兒童課後照護協會…委託培訓達 1,000 次以上。

二、研習目標：有效提升國小教師心智圖法教學技巧。

三、研習對象：各縣市國小教師。

四、課程內容：

- A. 心智圖法基礎班 6h
- B. 進階閱讀理解與記憶班 6h
- C. 高階心智圖法軟體運用班 6h
- D. 教學技巧研習班 6h

(課程大綱如附件，上過基礎班課程才可報名進階班以後課程)。

五、上課時間：請貴局國小科惠予安排。

六、上課地點：請貴局國小科惠予安排。

七、協辦單位：高雄市心智圖法推展協會、正忠文教協會。

八、講師：高雄市心智圖法推展協會 吳鴻松理事長 093279-732。

九、費用：講師及助教鐘點費、交通食宿…由本會支出。

正 本：各縣市教育局處國小科

副 本：正忠文教協會、本會留存

理事長 吳鴻松

「翻轉學習力，心智圖法師資培訓」課程大綱

A. 「心智圖法基礎班」研習大綱

教學目標：正確的心智圖法規則與技巧

☆心智圖法沿革與現況

☆神奇的大腦

☆形狀聯想

☆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

☆垂直思考 /

- 自由聯想 · 邏輯聯想 / 繪製心智圖
- 故事骰子 / 聯想力訓練 - 自由聯想
- 化繁為簡的技法 - 規則與技巧

☆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

☆分組創意心智圖

☆口說發表

B. 「閱讀理解與記憶進階班」研習大綱

教學目標：閱讀、速讀、記憶教學技巧

☆記憶技巧教學研習

- LIVE自然記憶法
- 索引法
- 諧音記憶法
- 原住民十六族
- 故事聯想法
- 空間記憶法

☆文章繪製心智圖

- 「文轉圖」技巧/閱讀理解與記憶
- 關鍵字取捨
- 主脈絡與次要脈絡

☆閱讀與速讀技巧

- 閱讀模式與技巧

☆分組心智圖實作

☆口說發表

C. 「X mind軟體運用高階班」研習大綱

教學目標：熟悉電腦軟體教學運用

☆X mind電腦軟體操作

- X Mind基礎教學
- 創意發想心智圖

☆X Mind文章筆記分組實作

- 分組修改與報告

D. 「教學技巧研習班」

教學目標：教學技巧演練

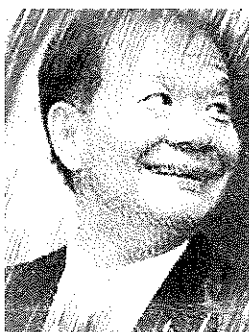
☆運用AI、PPT、X mind設計教案

☆如何教：國小中、高年級生心智圖法

- 教案設計與演練

吳鴻松老師簡介

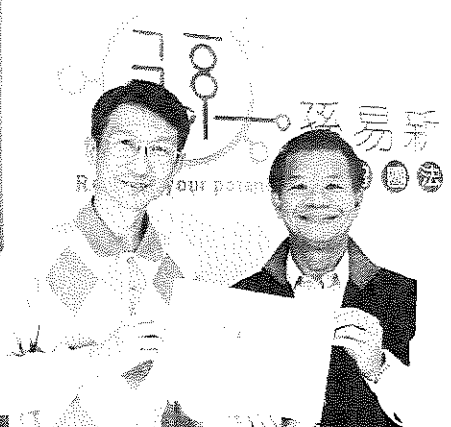
- 國立高師大成教所 教育碩士
- 孫易新心智圖法 高階兒青講師
- 高雄市心智圖法推展協會 理事長
- 兩岸心智圖法教學超過50,000人次



吳鴻松 老師



- 國立高師大 成教所 教育碩士
- 孫易新心智圖法 高階兒青講師



著作

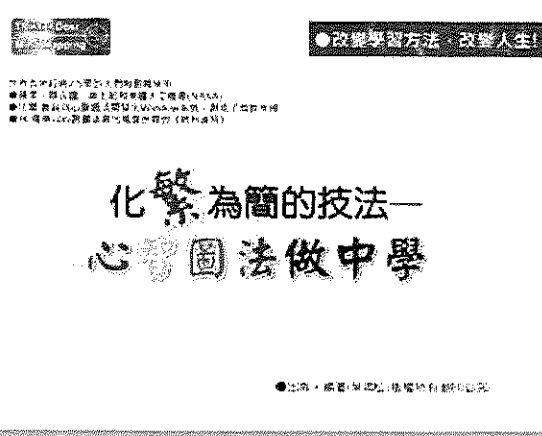
● 國立高師大圖書館收藏



內容：

- ★ 大型活動企劃與執行
- ★ 組織架構與人力培訓
- ★ 活動過程中的突發狀況/危機處理
- ★ 創意思考/借力使力不費力
- ★ 會議規範

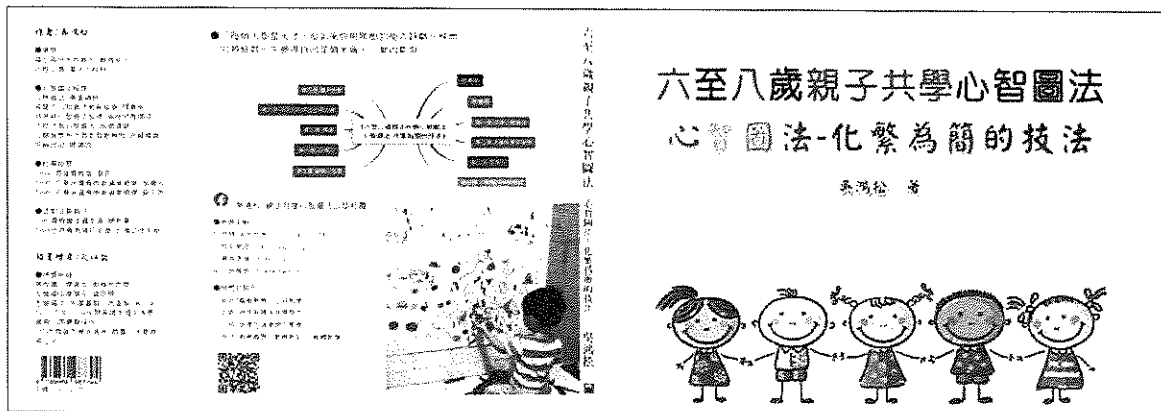
● 教材為偏鄉教學而編 每年修正改版，已發行五萬本



內容：

- ★ 心智圖法
- ★ 快速記憶
- ★ 閱讀與速讀

著作

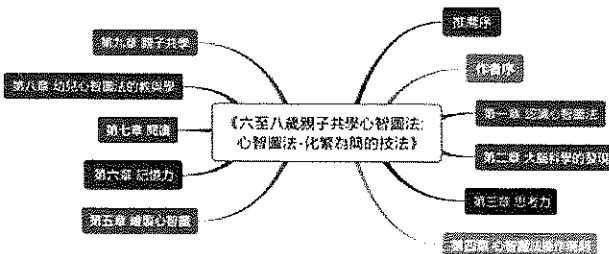


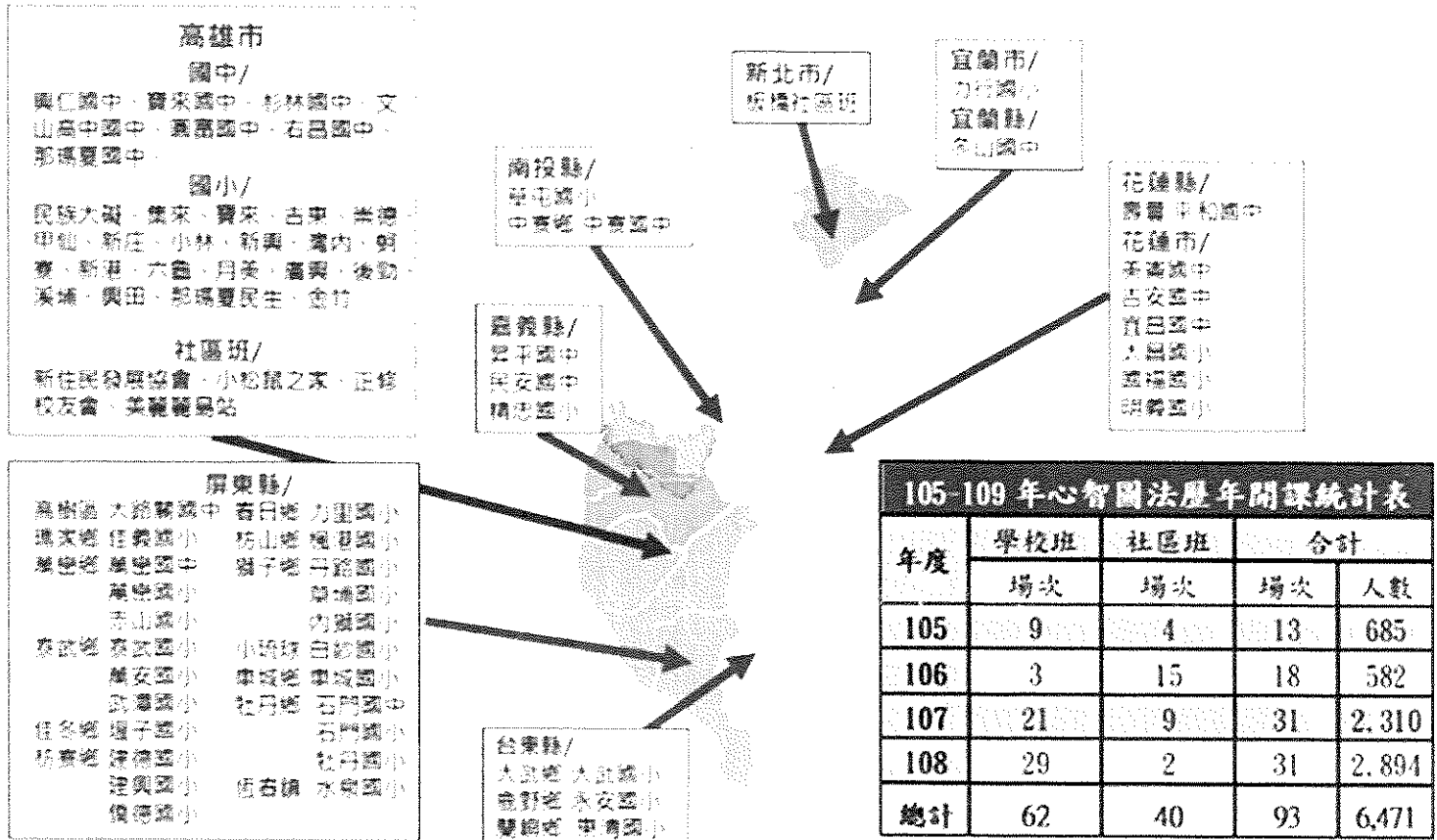
本書/國家圖書館收藏

本書特色

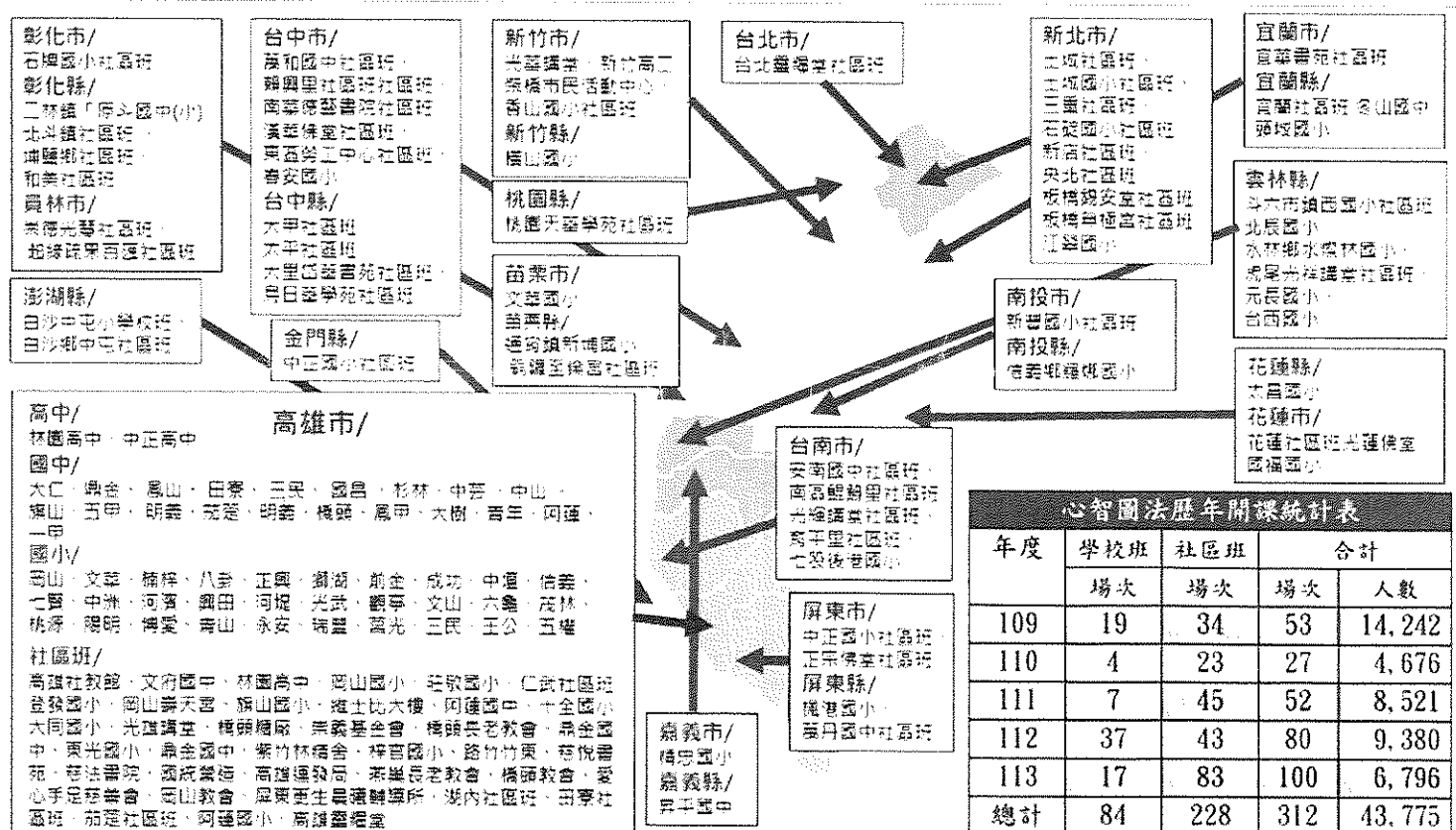
- 唯一六至八歲心智圖法做中學學習叢書
- 作者海峽兩岸心智圖法30,000人次
教學經驗為論述基礎
- 以親子共學模式引導幼兒，體驗心智圖法
學習樂趣
- 融合學理與實作的心智圖法學習叢書

內容簡介





105-109年偏鄉教學



109-113年全台教學