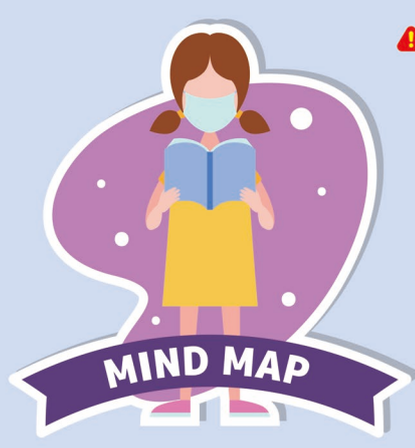


# 國立中山大學 全球產學營運及推廣處

Office of Global Industry-Academe Collaboration and Advancement, National Sun Yat-sen University

## 『心智圖法全腦開發夏令營 第2期』招生簡章

### 一、課程簡介：



**⚠️ 如果你的孩子，正在面對以下難題 ⚠️**

- 「正在求學階段，卻不知道應該如何設定讀書計畫？」
- 「覺得自己沒有讀書天賦，不知道自己的學習目標在哪裡？」
- 「雖然花了時間自己閱讀學習，但依然進步有限？」
- 「在做筆記上浪費太多時間了？不知道自己應該如何成長？」

**📖 本次營隊可以提供以下幫助 📖**

- 掌握大量訊息，學會掌握關鍵，讓孩子想得更周全
- 幫助孩子思考，激發五感力、創造力、組織力、關鍵力
- 幫助孩子記憶，良好的吸收資訊並培養孩子邏輯能力
- 擁有一群共同學習的伙伴，除了跟老師學習，還能跟同學間互相切磋
- 將心智圖運用在學科上，讀書事半功倍！

### 二、課程收穫：

- **策略力**：知道自己的學習狀態與如何做好目標設定。
- **複習力**：善用黃金學習頻率讓自己把知識轉換為長期記憶。
- **重點力**：把雜亂無章的事，梳理出重點摘要，進而產生行動。
- **創造力**：透過心智圖解構腦力激盪，進而激發個人無限創意。
- **學習力**：快速掌握讀書考試的訣竅，做好知識管理。

### 三、課程進行方式：

- **風趣幽默**：讓學生們在輕鬆愉快的氣氛中學習。
- **小組教學**：引起動機、提問、小組討論、上台表達、老師回饋、反覆練習。
- **遊戲教學**：讓孩子從遊戲中學習，設計「團隊拼圖」、「互動猜謎」等，讓孩子應用想像力培養流暢、變通、獨創的思考能力。
- **實戰教學**：心智圖在文科、理科、生活之應用，並以小組討論。

### 四、專業師資：

班別	授課老師	教學經歷
國小啟蒙班	江麗芳 老師	<ul style="list-style-type: none"><li>● Tony Buzan 心智圖法全球認證講師</li><li>● 擁有 20 年國小帶班經驗、6 年多心智圖教授經驗、已畫過超過 600 張心智圖</li><li>● 課程上學生互動多元，善用遊戲化教學，並且也教自己的孩子進入心智圖領域</li></ul>
國高中實戰班	蘇瑞揚 老師	<ul style="list-style-type: none"><li>● Tony Buzan 心智圖法全球認證講師</li></ul>

班別	授課老師	教學經歷
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 曾任教於國中補教 5 年與擔任高中物理老師 15 年，這 7 年期間，更已畫超過 700 張心智圖</li> <li>● 心智圖法授課超過 300 梯次</li> <li>● 課程輕鬆活潑，拆解說明容易上手，讓大家課後馬上就能應用心智圖到生活與課業中產生改變</li> </ul>

五、招生對象：國小三年級至高中三年級學生。

六、招生人數：每班限 20 人，額滿為止。（10 人即可開課）

七、上課地點：

- 校本部 國立中山大學 國際研究大樓。
- 國光分部 中山附中國光中學。

八、上課時間：

- 第一梯次體驗班（中山）：112 年 5 月 28 日（星期日）09：00～12：00
- 第二梯次體驗班（國光）：112 年 6 月 10 日（星期六）14：00～17：00
- 第三梯次體驗班（中山）：112 年 6 月 18 日（星期日）09：00～12：00
- 中山校本部：112 年 7 月 3 日至 112 年 7 月 7 日（星期一至星期五）09：00～16：30
- 國光分部：112 年 7 月 31 日至 112 年 8 月 4 日（星期一至星期五）09：00～16：30

九、課程內容：

### 1. 【國小啟蒙班】

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
09:00   12:00	<b>大腦先生的法寶</b> 認識心智圖法 基礎功養成  <b>圖像力練功房</b> 圖像的妙用 虛/實練習 記憶基本法  <b>扎馬步的技法</b>	<b>PQRST 讀書法</b> 有趣專注力練習 閱讀與理解 速讀的要領  <b>眼明手快</b> 心到、眼到、手到	<b>主幹式筆記(二)</b> 學校課業+閱讀理解+ 筆記輸出 閱讀理解與筆記輸出  <b>實作練習</b> 看見自己  <b>說的表現</b> 你說我聽	<b>實作應用與執行</b> 心智圖法生活應用  <b>記憶基本法(二)</b> 記憶法的遊戲與 活動  <b>大家來找碴</b>	<b>挑戰不可能的任務</b> 化繁為簡的魔力 啟動同理心 轉動解決力  <b>團隊合作</b> 主題探討(二)
12:00 13:30	午餐時間／休息片刻				
13:30   16:30	<b>創意與思考的破框</b> 創意思考力 聯想開花的妙用  <b>邏輯分類與應用</b> 心智圖法記憶運用  <b>分類分類再分類</b> 動手玩分類	<b>關鍵字的異想世界</b> 文字拆解與重組  <b>心智圖法筆記秘訣</b> 主幹式筆記法(一) 文章筆記技巧(一)	<b>看圖說故事</b> 說畫說話 表達力養成  <b>課業進階筆記(二)</b> 進階筆記應用技巧 (顏色、關連線、符號)  <b>團隊合作</b> 主題探討(一)	<b>ORID 提問的力量</b> 客觀性 反映性 詮釋性 決定性  <b>短文寫作</b> 我想... 我會... 我有...	<b>考試前、中、後應用</b> 預習、思考、整合的應用  <b>大挑戰-口語筆記</b> 聽講筆記 先理解再輸出  <b>學習統整</b> 我學會了... 我認識了... 我想說的...  <b>珍重再見-期待再見</b>

## 2. 【國高中實戰班】

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
09:00   10:00	暖暖腦-了解大腦 暖暖心-同學互動 暖暖手-動筆操作	成為圖像藝術畢卡索 圖像表達與創意力	成為條理分明好管家 思考訓練(二)- 進階關鍵字技巧	成為足智多謀諸葛亮 思考訓練(三)	成為創意點子智多星 思考訓練(五)
10:00   11:00	有效學習 培養自學力-三大關鍵 讀書方法解析				
11:00   12:00	黃金學習頻率 馮.雷斯托夫效應	午餐時間／休息片刻			
12:00 13:30	有效學習 培養自學力-三大關鍵 讀書方法解析	成為邏輯推理神柯南- 思考訓練(一)-邏輯分類 電腦軟體操作	成為過目不忘記憶王 快速記憶訓練 文字與數字系統	成為問題解決萬事通 思考訓練(四)	成為數理神童小牛頓 思考訓練(六)
13:30   14:30	成為掌握重點的學霸 核心觀念基本功- 抓關鍵字				
14:30   15:30   15:30   16:30					

### 十、課程補充說明：

#### 【國高中實戰班】

時間	內容
星期一	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、認識大腦：大腦科學理論、左右腦介紹</li> <li>2、心智圖簡介：三大型式、製作規則介紹</li> <li>3、心智圖應用：應用在生活與課業有那些</li> <li>4、了解有效的讀書方法</li> <li>5、學思達讀書法：透過心智圖→自學/思考/表達</li> <li>6、學習效率太差，該如何調整？</li> <li>7、水平聯想與垂直思考訓練（深度與廣度）</li> <li>8、關鍵字技巧訓練：文章重點如何找？</li> <li>9、文科課文範例：社會科與歷史科</li> </ol>
星期二	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、圖像模仿力：透過動筆動腦，觀察週遭物品</li> <li>2、圖像創意力：透過想像力，畫出創意中心主題</li> <li>3、利用有效率的學習時間來預習/複習</li> <li>4、利用近期/初期/特殊效應，來創造高效率學習</li> <li>5、邏輯分類：購物採買清單整理</li> <li>6、行程安排：旅遊行程規劃</li> <li>7、XMIND 線上軟體操作</li> </ol>
星期三	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、BOIS 功能性位階（虛擬關鍵字技巧）</li> <li>2、規劃時間達人：行事曆安排</li> <li>3、番茄時鐘管理術</li> <li>4、高效閱讀術：雪球速讀法</li> <li>5、曼陀羅思考法介紹與運用</li> <li>6、文字系統：故事聯想/圖像串連/諧音法/索引法</li> <li>7、數學系統：數字轉碼、數學虛轉實</li> </ol>
星期四	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、用心智圖創意發想，提昇五種創造力</li> <li>2、常見的創意模型：取代/結合/改造/重組...</li> <li>3、用『世界咖啡館』增進集體創造/思考力</li> </ol>

時間	內容
	4、問題分析與解決流程 5、雙值分析與決策分析
星期五	1、用六頂帽換位思考：用心智圖系統化思考 2、文章架構：用心智圖來起承轉合與歸納整理 3、數理科課文範例（數學、理化科） 4、課程總結與發表回饋

### 十一、收費標準：

**體驗班** **\$800 元/位**（含講師費、教材費、場地費、一位家長陪同）**（體驗班無優惠及退款服務）**

**國小啟蒙班** **\$13,800 元/位**（含講師費、教材費、場地費與午餐）

**國高中實戰班** **\$16,800 元/位**（含講師費、教材費、場地費與午餐）

#### ■ 其他優惠及福利：（請詳讀後擇一優惠辦理）

1. 早鳥享優惠（6月17日前）**折扣 1,000 元**（國小班 12,800 元；國高中班 15,800 元）。
2. 晚鳥享優惠（6月27日前）**折扣 500 元**（國小班 13,300 元；國高中班 16,300 元）。
3. 本校及附中之學生、校友、教職員工（含子女）、外貿協會國企班教職員生、高雄市政府所屬機關之員工（含警消單位）、推廣教育舊學員（須完成結業）享優惠價**國小班\$12,000 元；國高中班\$15,000 元**。
4. 三人以上團報同享**身份優惠價**（國小班\$12,000 元；國高中班\$15,000 元）。

**十二、結業：**修讀期滿，由本校發給推廣教育結業證書，但日後不得作為抵免(修)學分之用。

### 十三、報名相關資訊：

1. 報名連結：<https://reurl.cc/gZIRmp>。
2. 報名期限：即日起至開課前 7 天，額滿為止。
3. 繳費期限：報名後請於 5 天內（含假日）完成報名及學費繳交，逾期視同放棄，將取消報名資格。
4. 報名方式：
  - 線上完成報名後 <https://ceo-ogiaca.nsysu.edu.tw/>
  - 至學校線上系統繳費，**本單位代收現金** <https://payment.nsysu.edu.tw/olprs70/first.html>
  - 收款款別點選「心智圖法全腦開發夏令營 第 2 期」，開放以下兩種繳款方式：
  - 線上列印繳費單臨櫃繳款、線上信用卡繳款。



## 線上繳款教學

★
至中山大學線上繳款網頁  
<http://140.117.13.70/OLPRS/pay.asp>

★
收款單位點選「全球產學營運及推廣處」

★
收款款別點選「您所報名的課程」  
輸入「姓名」、「金額」、「e-mail」

現金繳款：列印繳費單至臺灣銀行、超商臨櫃繳款  
ATM轉帳：列印繳費單至自動提款機ATM繳款  
信用卡繳款：填寫卡號資料，確認付款



### 十四、退費相關注意事項：

聯絡地址：804 高雄市鼓山區蓮海路 70 號  
洽詢電話：(07)5252000 轉 2653 黃小姐  
E-mail：siping.huang@mail.nsysu.edu.tw

國立中山大學全球產學營運及推廣處（行政大樓 6 樓）  
傳真電話：(07)5252017  
網 址：<https://ceo-ogiaca.nsysu.edu.tw/>

1. 退費標準：（依教育部專科以上學校推廣教育實施辦法第 17 條辦理）

(1) 第一次開課前申請退費，退學費之九成。

(2) 自實際上課之日算起未逾全期三分之一者退還已繳學費之半數。

(3) 在班時間已逾全期三分之一者，不予退還。

(4) 若因招生不足或天候等不可抗拒之外力因素，無法如期開班，本處有權停開，所繳費用以電匯方式無息退還（匯款手續費除外），學員不得有任何異議。

2. 退費方式：

請於退費期限內填寫退費申請書（自網站下載）、繳回收據並繳交在台金融單位存摺封面影本。（銀行請附上分行名稱）

**請注意：非郵局或台灣銀行帳戶，將自付手續費 NT\$30 元。**

**十五、其他事項：**本簡章若有未盡事宜，本處保留得以隨時修改之權利。

**十六、課程諮詢：**

全球產學營運及推廣處 黃小姐

Email：[siping.huang@mail.nsysu.edu.tw](mailto:siping.huang@mail.nsysu.edu.tw)

電話：07-5252000 分機 2653