

協助各國小辦理

108年夏令營-積木&科學&桌遊社團企劃書

一.【活動宗旨】提供兒童多元化學習，以營造校園多元學習環境，藉由積木機械、科學動手做課程，讓學童視野更加廣大。

二.【協會簡介】中華民國大墩教育推廣協會(內政部台內字第1080280168號)

三.【執行期間】108年暑假期間

四.【營隊實施方式】

(1)營隊所需授課講師、教具教材，講義將由本協會完全執行及經費的核銷

(2)學校提供普通教室。

(3)學校協助轉發活動訊息轉達校內學生

五.【活動經驗】

(1)本著推廣兒童優質活動的服務精神，本協會已舉辦三十屆的大墩陽光兒童營隊，由一群年輕活潑具有教育背景的老師擔任課程設計，為兒童量身訂做一系列寒暑假最優質營隊。每屆營隊活動皆大受家長與學童的喜愛，豐富的課程的經驗，有許多國小學校與公立單位更邀請本協會協助開辦積木或科學課程。



六.【師資來源】

(1)本會舉辦積木、科學課程，已有三十屆的歷史了，不論是經驗的傳承，課程的研發，實際操作的經驗，都是相當富有經驗的。尤其本會培訓的講師，都是聘請在國小的正式老師進行培訓。因為我們相信，站在教學第一線的老師，一定最了解如何帶小朋友。本會要求每個講師的班級經營管理，秩序管理，兒童行為處理…都必須具備這種基本能力。在有秩序的環境下，進行活潑有趣的課程。

(2)經由本會教學甄試錄取後，需上過班級經營課程，專門課程，營隊教學實習後，取得積木、科學講師證照，方可分發成為專門課程老師。

七.【個人與給協會辦理的差別】

(1)交給協會辦理，協會會負起培訓與監督講師、環境整潔，以及課程品質的掌控。

(2)個人講師，組長需比較辛苦的負起所有的監督責任。

	協會	個人
風險指數	多年深耕的品牌，協會不會自己砸了辛苦建立的口碑	教不好或出問題，離職處裡
班級經營	經過協會培訓，秩序管理嚴格要求。	無法掌控
課程品質	協會已有十年的舉辦經驗，課程內容都是精心設計，而且是全國共同執行的課程，有一定的品質。	好壞不定
請假	講師如果生病或臨時請假，協會有人力資源可以替補，以維持營隊正常流程。	無法掌控
遲到	依合約懲處，並且電話關切講師，情況嚴重會更換講師	學校通常口頭警戒
環境整潔控管	培訓時會跟講師強調，並有『環境整潔表』做檢視。	是否會恢復好，無法掌控
配合度高	因為熟悉學校的運作模式，而且願意配合學校。	學校需重新告知
經費核銷	有專人熟悉學校流程，負責核銷材料費與各項經費	無法掌控

八.【聯絡方式】

全國辦事處:台中市大里區德芳路一段80巷87號

台南教學處:臺南市東區崇明路 459 號 2F

電 話:04-24832426 轉分機 16

EMAIL: sng5577@gmail.com 承辦人員:尤小姐

LINE:帳號『yucp』 服務時間:每週一~週五 09:30~17:30

★我們也有辦理平日的課後才藝社團(積木，科學，桌遊，魔術)，歡迎接洽★

 中華民國兒童教育推廣協會 108 年大墩陽光積木&科學&桌遊夏令營申請表

申請日期：年 月 日

申請學校	〔 〕縣市〔 〕區〔 〕國小 全校班級數〔 〕班			
辦理人員	承辦人職稱〔 〕承辦人姓名〔 〕主任姓名〔 〕校長姓名〔 〕			
電話	手機：〔 手機可填可不填寫 〕	學校：(0) []	分機〔 〕	
電子郵件		LINE 帳號	LINE 可填可不填寫	
內容	【請勾選】			
	營隊	經費說明	選擇日期(請打✓)	選擇時間(請打✓)
	大墩陽光 積木機械營	1.鐘點費 時薪450元(或依學校規定) 2.材料費(每位學生) 五天課程600元	<input type="checkbox"/> 7/1~7/5 <input type="checkbox"/> 7/8~7/12 <input type="checkbox"/> 7/15~7/19 <input type="checkbox"/> 7/22~7/26 <input type="checkbox"/> 8月份(日期: ___ ~ ___) <input type="checkbox"/> 其他時間_____	選擇早上或下午時段 <input type="checkbox"/> 9:00~12:00 <input type="checkbox"/> 13:30~16:30 其他時間_____
	大墩陽光 科學探索營	1.鐘點費 時薪450元(或依學校規定) 2.材料費(每位學生) 五天課程 600 元	<input type="checkbox"/> 7/1~7/5 <input type="checkbox"/> 7/8~7/12 <input type="checkbox"/> 7/15~7/19 <input type="checkbox"/> 7/22~7/26 <input type="checkbox"/> 8月份(日期: ___ ~ ___) <input type="checkbox"/> 其他時間_____	選擇早上或下午時段 <input type="checkbox"/> 9:00~12:00 <input type="checkbox"/> 13:30~16:30 其他時間_____
大墩陽光 桌遊腦力營	1.鐘點費 時薪450元(或依學校規定) 2.材料費(每位學生) 五天課程 500 元	<input type="checkbox"/> 7/1~7/5 <input type="checkbox"/> 7/8~7/12 <input type="checkbox"/> 7/15~7/19 <input type="checkbox"/> 7/22~7/26 <input type="checkbox"/> 8月份(日期: ___ ~ ___) <input type="checkbox"/> 其他時間_____	選擇早上或下午時段 <input type="checkbox"/> 9:00~12:00 <input type="checkbox"/> 13:30~16:30 其他時間_____	
備註	(1)貴校提出申請，需經本會審核通過後，才正式展開合作，後續課程內容、時間、簡章設計印製，由本會規劃並與貴校人員聯繫協調確認。 (2)請將本表寄到電子郵件 sng5577@gmail.com 申請，協會會在 24 小時內回覆，若未收到回覆，請來電告知(怕跑到垃圾信箱)。E-mail 來信主旨請註明：(範例：xx 國小-大墩陽光到校服務申請) (3)活動合作細節可電洽：全國辦事處電話 04-24832426 轉分機 16，專案負責人：尤小姐。 LINE:帳號『yucp』，服務時間:每週一~週五 09:30~17:30			



http://youtu.be/KJtWY_NIQGY (請複製到網址列，觀看影片『如何收費』若還有疑問，歡迎來電)

1.每位學生報名費要收多少? **【學費(鐘點費)】+【材料費】**

範例 450 元(學費)+500 元(材料費)=950 元

2 學費(鐘點費)是怎麼計算來的? **上課總時數x時薪 450 元÷15 位學生。**

★學校若需另收場地費或行政費用，請自行平均加上每位學生的學費裡。

【如報名人數不足 15 人】學生未滿 15 人請學校來電告知，已能開班為最大原則，不足費用由協會補助。

【招生對象與人數】國小一到六年級，開班人數最少15人最多20人。(若超過20人可開兩班或多配一位助教，開第二班務必先來電或e-mail或line告知，協會要確認是否有師資)。

★貴校有任何的辦理方式(例如，時間營隊內容等等…)，歡迎來電洽談，本會以配合貴校為主★



歷屆協辦科學, 積木, 魔術, 桌遊社團(營隊)名單

豐富的社團(營隊)經驗，以及協會統一管理師資，由教學研發團隊設計的課程，希望帶給貴校小朋友更多元的學習視窗與經驗。

台中地區 (山海屯)	台中地區 (市區)	台南地區	桃園新竹地區
台中市大里區崇光國小	台中市西屯區上安國小	臺南市安南區和順國小	龜山區自強國小
台中市大里區大元國小	台中市西屯區上石國小	臺南市安南區海東國小	龜山區大崙國小
台中市大里區大里國小	台中市西屯區協和國小	臺南市安南區安慶國小	觀音區草漯國小
台中市大里區立新國小	台中市西屯區何厝國小	臺南市安南區鎮海國小	新竹市科園國小
台中市大里區草湖國小	台中市西屯區西屯國小	臺南市安平區新南國小	竹北市興隆國小
台中市大里區永隆國小	台中市西屯區長安國小	臺南市中西區協進國小	竹北市六家國小
台中市大里區美群國小	台中市西屯區國安國小	臺南市中西區永福國小	竹北市竹仁國小
台中市大里區益民國小	台中市北屯建功國小	臺南市中西區忠義國小	台北新北地區
台中市大平區東平國小	台中市北屯文心國小	臺南市中西區南大附小	台北市政大附小
台中市大平區光隆國小	台中市北屯東光國小	臺南市北區大光國小	台北市國北師附小
台中市大平區宜欣國小	台中市北屯文昌國小	臺南市北區開元國小	台北市士林區天母國小
台中市大平區新平國小	台中市北屯北屯國小	臺南市北區立人國小	台北市內湖區麗山國小
台中市大平區坪林國小	台中市北屯仁愛國小	臺南市東區東光國小	台北市南港區東新國小
台中市大平區頭汴國小	台中市北屯僑孝國小	臺南市東區勝利國小	台北市北投區北投國小
台中市豐原葫蘆墩國小	台中市北屯四張犁國小	臺南市北區區立人國小	台北市中山區中山國小
台中市豐原區豐原國小	台中市北屯新興國小	臺南市永康區復興國小	台北市中山區長春國小
台中市潭子區潭子國小	台中市北屯軍功國小	臺南市永康區崑山國小	台北市中正區南門國小
台中市潭子區潭陽國小	台中市南屯大墩國小	臺南市歸仁區歸仁國小	台北市文山區中山國小
台中市潭子區頭家國小	台中市南屯永春國小	臺南市佳里區佳興國小	台北市文山區萬芳國小
台中市烏日區僑仁國小	台中市南屯大新國小	臺南市下營區甲中國小	台北市文山區博嘉國小
台中市烏日區九德國小	台中市南屯南屯國小	高雄市地區	新北市新店區北新國小
台中市大雅區六寶國小	台中市南屯樹義國小	高雄市路竹區大社國小	新北市三重區正義國小
台中市大雅區文雅國小	台中市北區立人國小	高雄市林園區王公國小	新北市三重區碧華國小
台中市沙鹿區沙鹿國小	台中市北區中華國小	高雄市鳳山區中山國小	新北市三重區修德國小
台中市沙鹿區北勢國小	台中市北區篤行國小	高雄市鳳山區福誠國小	新北市三重區五華國小
台中市沙鹿區鹿峰國小	台中市西區中正國小	高雄市鳳山區鳳山國小	新北市中和區中和國小
台中市沙鹿區竹林國小	台中市西區忠明國小	高雄市鳳山區文德國小	新北市中和區復興國小
台中市大肚區追分國小	台中市南區和平國小	高雄市三民區博愛國小	新北市中和區興南國小
台中市大肚區大忠國小	台中市南區樹義國小	高雄市三民區鼎金國小	新北市中和區積穗國小
台中市大肚區瑞井國小	台中市東區台中國小	高雄市三民區正興國小	新北市永和區秀朗國小
台中市神岡區岸裡國小	台中市東區成功國小	高雄市三民區獅湖國小	新北市永和區頂溪國小
台中市霧峰區吉峰國小	台中市中區光復國小	高雄市三民區東光國小	新北市板橋區文聖國小
台中市霧峰區霧峰國小	彰化南投地區	高雄市三民區河濱國小	新北市板橋區莒光國小
台中市龍井區龍井國小	彰化市大竹國小	高雄市三民區十全國小	新北市板橋區埔墘國小
台中市龍井區龍山國小	彰化市泰和國小	高雄市前鎮區光華國小	新北市板橋區板橋國小
台中市新社區協成國小	彰化市信義國小	高雄市前鎮區獅甲國小	新北市板橋區江翠國小
台中市外埔區外埔國小	彰化市東芳國小	高雄市前鎮區樂群國小	新北市板橋區新埔國小
台中市清水區清水國小	彰化市南興國小	高雄市前鎮區愛群國小	新北市板橋區大觀國小
台中市東勢區東勢國小	彰化市聯興國小	高雄市苓雅區五權國小	新北市板橋區海山國小
	和美鎮培英國小	高雄市左營區新上國小	新北市新莊區昌隆國小
	鹿港鎮文開國小	高雄市左營區勝利國小	新北市蘆洲區蘆洲國小
	鹿港鎮頂番國小	高雄市左營區新光國小	新北市泰山區義學國小
	福興鄉永豐國小	高雄市楠梓區援中國小	新北市蘆洲區忠義國小
	永靖鄉永興國小	高雄市楠梓區翠屏國小	新北市蘆洲區仁愛國小
	社頭鄉舊社國小	高雄市楠梓區右昌國小	新北市土城區育德國小
	社頭鄉崙雅國小	高雄市楠梓區莒光國小	新北市土城區頂埔國小
	南投市平和國小	高雄市前金區前金國小	新北市樹林區彭福國小
	草屯鎮北投國小	高雄市小港區桂林國小	新北市萬華區大理國小



●營隊名稱:**大墩陽光積木機械營**

●營隊簡介:積木能提升空間感、想像力、邏輯和動作協調性，在大墩陽光的營隊中喜愛上創造性的玩具，還有腦力訓練，品格與國際觀課程。

●可帶回家教材:(1)巨型銀河電動積木 (2)創意積木系列

★招收對象:1~6 年級 ★鐘點費:依學校規定 ★材料費:五日課程 600 元

第一天



(創意積木示意圖，隨機給款)

相遇歡

歡迎來到大墩陽光的一起共度歡樂的時光。

積木動手做

【創意積木系列(上)】

結合空間建構概念、邏輯分析組裝，有各種百變造型，由您來發揮創意組積木吧!

積木動手做

【創意積木系列(下)】

結合空間建構概念、邏輯分析組裝，有各種百變造型，由您來發揮創意組積木吧!

第二天



積木動手做

【巨型銀河-電動積木機械人(上)】(高約 30cm)

裝上電池，頭部像雷達似的旋轉，還會四處探測，大型積木機械人，絕對讓孩子超愛的，比臉還大喔!!!!。

第三天

積木動手做

【巨型銀河-電動積木機械人(下)】(高約 30cm)

裝上電池，頭部像雷達似的旋轉，還會四處探測，大型積木機械人，絕對讓孩子超愛的，比臉還大喔!!!!。

第四天



歡樂同樂會-蝙蝠俠大戰超人(團體遊戲)

誰才是正義的一方，誰的腦袋能激盪出火花，刺激有趣的團康活動，你能保持風度，獲得勝利嗎?

第五天

下一頁有 科學探索營 課程計劃書



大墩陽光科學探索營



●營隊名稱: 大墩陽光科學探索營

●營隊簡介: 科學就是要用玩的，讓您在大墩陽光中不知不覺中愛上科學，學會科學，還有品格與國際觀課程。

●可帶回家教材: (1)學習單(2)三角翼飛機(3)潛望鏡 (4)3D 立體眼鏡 (5)動力反斗機器人

★招收對象:1~6 年級 ★ 鐘點費:依學校規定 ★★材料費:五日課程 600 元

第一天		相見歡 歡迎來到大墩陽光的一起共度歡樂時光 動手做 【三角翼飛機】 知識探索 親自製作『飛機』初步體驗飛行的樂趣，了解『飛機』構造。從中學習飛機飛行原理。
第二天		動手做 【★潛望鏡】 知識探索 潛水艇從動手做中，學習光的兩次折射原理
第三天		動手做 【動力反斗機器人】 知識探索 利用齒輪科學原理，製作一台跌倒又立刻站起來的勇敢機器人吧。, 從中學習齒輪科學原理。
第四天		動手做 【3D 立體眼鏡-視覺科學】 知識探索 利用有趣又好玩的圖片，透過 3D 眼鏡，影像立體呈現，都會送一付 3D 眼鏡給小朋友喔!!從中了解大腦如何將平面轉換成立體視覺。
第五天		遊戲樂 【科學遊戲大冒險】 知識探索 一場充滿故事的遊戲大冒險，即將展開，趕快來挑戰自己，突破各種關卡吧!

大墩陽光桌遊腦力營



●營隊名稱: 大墩陽光桌遊腦力營

●營隊簡介: 在大墩陽光活潑的教學中，刺激大腦記憶力，邏輯組織與專注力，透過團隊合作激發自主學習，變成勇於挑戰的桌遊小專家。

●可帶回家教材: (1)3 樣桌遊(嘿!我的魚、家庭小偵探、神奇的七巧板)

★招收對象:1~6 年級 ★ 鐘點費:依學校規定 ★★材料費:五日課程 500 元

第一天		相遇歡 歡迎來到大墩陽光的一起共度歡樂時光 桌遊大玩家 ★水瓶座 只要讓手中的目標圖片連接七張，就可以獲勝！ 眼力、耐心、記憶能力。
第二天		桌遊大玩家 ★家庭小偵探抽出線索牌，發揮小小偵探精神，趕快推理出對應的圖形吧。 觀察力、專注力，社交能力 桌遊大玩家 ★沉睡皇后 將這些沉睡的貴族，從靜止的皇室中喚醒。叫醒最多皇后的玩家獲勝！ 數學計算能力、想像力。
第三天		桌遊大玩家 ★加法星球 快速數出星球卡上的星球數字，並用數字卡表示出來。 訓練反應能力與數學計算能力。 桌遊大玩家 ★達文西密碼 德國邏輯推理遊戲，要破解其他人的密碼，必須要細心地收集信息，全面分析，才能找到對方的密碼數字喔！ 邏輯推理能力綜合分析解決問題能力
第四天		桌遊大玩家 ★嘿!我的魚 玩家們控制一群企鵝在浮冰上收集漁獲，並在移動時弄破浮冰以阻擋對手的入侵。 培養觀察力，空間組合能力 桌遊大玩家 ★UNO UNO 紙牌已經風靡全球數十年，被譽為是世界上最好玩的紙牌遊戲，而在此遊戲中最考驗的是集中和反應，還有相互間的思維較量。 培養反應能力與思維能力。
第五天		桌遊大玩家 ★神奇的七巧板 挑戰動手做屬於自己的七巧板吧！

