

子計畫成果摘要表

活動名稱	子計畫一 110 年度節能減塑循環媒材木育玩具創作競賽作品巡迴展覽實施計畫	參加人數	預計人數	3,000 人
			報名人數	2,250 人
			實際參加人數	2,599 人
承辦單位(學校)及投入人數	大園區圳頭國小 5 人籌備、校園志工輔導團 46 人協助			
參加對象 (簽到表)	學生 2,435 人 老師 146 人	經費	申請金額	142,000
			核定金額	142,000
			實支金額	142,000
			執行率	100%
一、活動方法及內容概述 (表格空間不足可跨頁)				
<p>一、木育玩具創作競賽得獎作品展覽 提供得獎作品，擺放在桌面上進行展示，學童透過說明、由工作人員分享來得知該作品之特色及創作理念。</p> <p>二、木育玩具創作競賽得獎作品體驗 供得獎作品讓學童使用，由講師來說明使用方式及注意事項，依據規範進行作品體驗活動。</p> <p>三、木育玩具遊戲區 由台灣玩具圖書館協會提供來至日本、台灣等地的木頭玩具，讓學童可以在本區使用相關玩具。</p>				
二、成效描述 (達成之預期子計畫目標和非預期效益，包括量化產出和質化效益)				
<p>1. 帶領本市 15 所學校 2345 位學童體驗木育玩具循環經濟永續經營的重要性。</p> <p>2. 體現木育玩具的質樸與溫潤，讓學童了解木育玩具創作的過程。</p> <p>3. 協助親師生建立木育玩具的基本素養及知能。</p> <p>4. 學生了解木育玩具的趣味性。</p>				
三、成果後續管理與應用說明				
<p>1. 作品手冊、成果照片分享至學校網站提供教職員、學生、家長觀看、下載。</p> <p>2. 木育玩具成品可留作展示陳列，做為日後策展之用。</p>				
四、評量結果				
<p>1、透過回饋單得知計畫目標達成</p> <p>2、透過統計方式得知學生習得課程內容。</p>				
五、檢討與建議(包括檢討未達成之預期子計畫目標、活動流程改善建議、學員建議等)				

1. 明年持續辦理擴充至本市 10 所學校，並進行現場手作課程讓學生真實體驗木育玩具實作。
2. 木育玩具玩過程容易損壞，須指導學生愛物惜物的概念，並編列修繕費用。
3. 推廣全市自造教育中心有木工教室的學生都能參與木育玩具創作競賽。

子計畫成果報告資料檢核(由縣府承辦人勾選)

- 子計畫成果摘要表 會議記錄 (團務會議要附) (研習PPT或大綱)
- 佐證照片(至多6張) 問卷、回饋單彙整 其他_____

計畫名稱：

(110 年度節能減塑循環媒材木育玩具創作競賽作品巡迴展覽實施
計畫)

壹、 活動內容

四、 木育玩具創作競賽得獎作品展覽

提供得獎作品，擺放在桌面上進行展示，學童透過說明、由工作人員分享來得知該作品之特色及創作理念。

五、 木育玩具創作競賽得獎作品體驗

供得獎作品讓學童使用，由講師來說明使用方式及注意事項，依據規範進行作品體驗活動。

六、 木育玩具遊戲區

由台灣玩具圖書館協會提供來至日本、台灣等地的木頭玩具，讓學童可以在本區使用相關玩具。

貳、 量之分析

1. 經費使用狀況，執行率為 100%。
2. 研習場次數量:桃園市 15 所學校，共計 2345 人次。
3. 活動分析報告，如(附件一)。
4. 活動照片和敘述如下

110 年度桃園市辦理環境教育『節能減塑循環媒材木育玩具創作競賽作品巡迴展覽
實施計畫』成果照片



富台國小



自立國小



富林國小



五權國小



中興國小



海湖國小

110 年度桃園(市)辦理環境教育『節能減塑循環媒材木育玩具創作競賽作品巡迴展覽實施計畫』成果照片



內定國小



中埔國小



興國國小



陳康國小



復旦國小



廣興國小

110 年度桃園(市)辦理環境教育『節能減塑循環媒材木育玩具創作競賽作品巡迴展覽實施計畫』成果照片



大安國小



圳頭國小