

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習成果報告表 1

學校代碼： P59

活動主題	環境教育	活動類別		1. <input type="checkbox"/> 結合家長
活動名稱	寶山水庫生態健行踏查研習			2. <input type="checkbox"/> 結合民間團體
活動時間	113 年 05 月 29 日			3. <input checked="" type="checkbox"/> 結合社區
活動地點	寶二水庫	參加人次	預計參加人數(A)	33 人
參加對象 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 教師 <input type="checkbox"/> 學生 <input type="checkbox"/> 家長 <input type="checkbox"/> 民間團體 <input type="checkbox"/> 社區		實際參加人數(B)	28 人
活動整體 總滿意度	100 %		出席率 (B/A)	85 %
活 動 內 容 概 述				
<p>一、認識寶二水庫自然生態，健行踏查自然環境與享受天然的芬多精與優良空氣品質。</p> <p>二、實地訪查新竹縣環境教育認證場所，可做為未來戶外教育施行之經驗。</p>				
活 動 成 效 (優 點)				
透過寶二水庫實地訪查，充實自然科學、環境教育、社會領域教學資料庫。				
問 題 (缺 點) 檢 討 與 建 議				

一、填表說明：

- (一)活動主題為環境教育，活動名稱請各校務必以環境教育議題命名。
 - (二)建議結合班親會、校慶、家庭日、校外參訪、影片賞析…等活動，以主題式之議題或理念宣導 ex: 節約能源宣導、氣候變遷講座、低碳家園由我做起、環保生活體驗營…。
 - (三)每校需填送 3 場活動成果表，請注意需有結合家長、民間團體或社區者之活動方可填寫。
- 二、各校繳交本活動成果報告表應同時檢附下列資料：

- (一)活動照片【附件一】。
- (二)滿意度評量表【附件二】。

三、請將成果報告表資料上傳至貴校環境教育網站，以利視導。

四、檔案命名範例：Pxx-環境教育活動-xx 國小 1，Pxx-環境教育活動-xx 國小 2，
Pxx-環境教育活動-xx 國小 3。

【附件一】

新竹縣 113 年度大肚國小辦理環境教育研習照片



說明：寶二水庫生態健行踏查研習



說明：寶二水庫生態健行踏查研習—新竹縣環境教育認證場所

【附件二】

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習滿意度評量表

滿意度 項目	問卷填答人數(28)人					
	很滿意 A	滿意 B	尚可 C	待改進 D	小計 E (E=A+B+C+D)	滿意度百分比 (A+B) /E×100%
活動主題	26	2	0	0	28	100
活動內容	26	2	0	0	28	100
活動講座	28	0	0	0	28	100
時間安排	28	0	0	0	28	100
場地設備	25	3	0	0	28	100
實質效益	28	0	0	0	28	100
整體總滿意度：(100)%						

填表說明：

1. 本評量表請依人數統計即可。
2. E 為有效問卷填答人數
3. $(F+G+H+I+J+K)/6=$ 整體總滿意度

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習成果報告表 2

學校代碼： P59

活動主題	環境教育	活動類別		1. <input type="checkbox"/> 結合家長
活動名稱	綠色之旅			2. <input checked="" type="checkbox"/> 結合民間團體
活動時間	112 年 11 月 29 日			3. <input type="checkbox"/> 結合社區
活動地點	木酢達人---湖口創生基地	參加人次	預計參加人數(A)	32 人
參加對象 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 教師 <input type="checkbox"/> 學生 <input type="checkbox"/> 家長 <input type="checkbox"/> 民間團體 <input type="checkbox"/> 社區		實際參加人數(B)	30 人
活動整體 總滿意度	100 %		出席率 (B/A)	94 %
活 動 內 容 概 述				
1. 認識循環經濟，綠碳產品 2. 體認珍惜能源，愛護環境				
活 動 成 效 (優 點)				
讓每位教師能深度了解固碳的環保新經濟模式				
問 題 (缺 點) 檢 討 與 建 議				

一、填表說明：

- (一)活動主題為環境教育，活動名稱請各校務必以環境教育議題命名。
- (二)建議結合班親會、校慶、家庭日、校外參訪、影片賞析... 等活動，以主題式之議題或理念宣導 ex: 節約能源宣導、氣候變遷講座、低碳家園由我做起、環保生活體驗營...。
- (三)每校需填送 3 場活動成果表，請注意需有結合家長、民間團體或社區者之活動方可填寫。

二、各校繳交本活動成果報告表應同時檢附下列資料：

- (一)活動照片【附件一】。
- (二)滿意度評量表【附件二】。

三、請將成果報告表資料上傳至貴校環境教育網站，以利視導。

四、檔案命名範例：Pxx-環境教育活動-xx 國小 1，Pxx-環境教育活動-xx 國小 2，
Pxx-環境教育活動-xx 國小 3。

【附件一】

新竹縣 113 年度大肚國小辦理環境教育研習照片



3. 說明：前往湖口的木酢達人--認識循環經濟，綠碳產品



說明：由獲行政院十大傑出青年的陳偉誠授課講解

【附件二】

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習滿意度評量表

滿意度 項目	問卷填答人數(30)人					
	很滿意 A	滿意 B	尚可 C	待改進 D	小計 E (E=A+B+C+D)	滿意度百分比 (A+B) /E×100%
活動主題	30	0	0	0	30	100
活動內容	30	0	0	0	30	100
活動講座	30	0	0	0	30	100
時間安排	28	2	0	0	30	100
場地設備	30	0	0	0	30	100
實質效益	30	0	0	0	30	100
整體總滿意度：(100)%						

填表說明：

1. 本評量表請依人數統計即可。
2. E 為有效問卷填答人數
3. $(F+G+H+I+J+K)/6=$ 整體總滿意度

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習成果報告表 3

學校代碼： P59

活動主題	環境教育	活動類別		1. <input type="checkbox"/> 結合家長
活動名稱	新世代環境教育~ 「循環經濟」研習			2. <input checked="" type="checkbox"/> 結合民間團體
活動時間	113 年 08 月 16 日			3. <input type="checkbox"/> 結合社區
活動地點	新竹縣大肚國小視聽教室	參加人次	預計參加人數(A)	_ 55 _ 人
參加對象 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 教師 <input type="checkbox"/> 學生 <input type="checkbox"/> 家長 <input type="checkbox"/> 民間團體 <input type="checkbox"/> 社區		實際參加人數(B)	_ 55 _ 人
活動整體 總滿意度	_ 100 _ %		出席率 (B/A)	_ 100 _ %
活 動 內 容 概 述				
(一)建構本校為種樹愛樹修樹植物生態多元化環境永續園地。 (二)發展本校為愛樹修樹、樹枝幹落葉循環利用示範教學園區。 (三)推廣新世代環境教育「循環經濟」理念、整合模式與可行作法。				
活 動 成 效 (優 點)				
透過觀察與認識校園豐富且多元植物之美，學習運用各種植物果、皮、枝、葉之特性，透過專業指導，進行樹藝再生、或木酢木炭木作等化腐朽為神奇的創作課程，實踐『循環經濟再利用』的教育目標。				
問 題 (缺 點) 檢 討 與 建 議				

一、填表說明：

- (一)活動主題為環境教育，活動名稱請各校務必以環境教育議題命名。
- (二)建議結合班親會、校慶、家庭日、校外參訪、影片賞析...等活動，以主題式之議題或理念宣導 ex: 節約能源宣導、氣候變遷講座、低碳家園由我做起、環保生活體驗營...。
- (三)每校需填送 3 場活動成果表，請注意需有結合家長、民間團體或社區者之活動方可填寫。

二、各校繳交本活動成果報告表應同時檢附下列資料：

- (一)活動照片【附件一】。
- (二)滿意度評量表【附件二】。

三、請將成果報告表資料上傳至貴校環境教育網站，以利視導。

四、檔案命名範例：Pxx-環境教育活動-xx 國小 1，Pxx-環境教育活動-xx 國小 2，
Pxx-環境教育活動-xx 國小 3。

【附件一】

新竹縣 113 年度大肚國小辦理環境教育研習照片



說明：文山國小校長解說防災自然校園



說明：大家收穫滿滿，期盼能融入校本課程實施！

【附件二】

113 年度新竹縣大肚國小辦理環境教育研習滿意度評量表

滿意度 項目	問卷填答人數(55)人					
	很滿意 A	滿意 B	尚可 C	待改進 D	小計 E (E=A+B+C+D)	滿意度百分比 (A+B) /E×100%
活動主題	55	0	0	0	55	100
活動內容	55	0	0	0	55	100
活動講座	55	0	0	0	55	100
時間安排	52	3	0	0	55	100
場地設備	53	2	0	0	55	100
實質效益	55	0	0	0	55	100
整體總滿意度：(100)%						

填表說明：

1. 本評量表請依人數統計即可。
2. E 為有效問卷填答人數
3. $(F+G+H+I+J+K)/6=$ 整體總滿意度