

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	環境教育成果-風力發電機
辦理日期	113.04.08
辦理地點	
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	1、風力發電相關節能教學。 2、加強學校節能硬體環境改善，提升學童節能與永續發展之理念。 3、結合學校家長與社區資源形成有環保節能之永續校園。
具體效益 (約 50--100 字)	1、達成用電量及用水量逐年減量。 2、加強節能減碳宣導，養成自主管理，落實節能減碳好習慣。 3、透過學校親師生參與，共創符應永續發展安全舒適的校園。



說明：風力發電教學

成
果
相
片
(2張)



說明：能源教育教學

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	環境大改進-讓廁所”亮”起來
辦理日期	113.09.24
辦理地點	廁所
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 09/24(二) 環境大改進-讓廁所”亮”起來體驗日 2. 高年級同學指導低年級同學共同完成清潔任務 3. 中年級同學完成清潔任務
具體效益 (約 50--100 字)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過打掃活動，讓學生體驗打掃廁所時的辛苦 2. 過程中，讓學生能學習打掃的方法與態度 3. 環境改造完成，學生都非常滿意打掃成效，並遵守廁所使用方法 4. 高年級學生指導低年級學生清潔廁所，同心協力維護環境。



說明：高年級同學指導低年級同學共同完成清潔任務

成
果
相
片
(2張)



說明：學長指導低年級學地清潔地板

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	高年級省電俠活動
辦理日期	113.05.30
辦理地點	校舍屋頂
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	1. 校園節電省電大作戰：進行校園推動省電計畫
具體效益 (約 50--100 字)	1. 平衡裝設冷氣所增加之耗能，太陽光電安裝於屋頂亦可降低建築物室內溫度節省冷氣耗電。 2. 隨手節能省電，一起做校園省電俠。



說明：高年級省電俠宣導

成
果
相
片
(2張)



說明：高年級省電俠宣導

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	低年級攀樹活動
辦理日期	113.05.30
辦理地點	校園樟樹區
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 進行認識大樹生長的過程，愛樹、親樹。 2. 認識校園植物，維護校園環境。
具體效益 (約 50--100 字)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 營造優質校園環境空間。 2. 美化綠化校園環境。 3. 進行環境教育，以達境教之成效。



說明：低年級攀樹活動



說明：低年級攀樹活動

成
果
相
片
(2張)

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	閱讀教室及閱讀藝文空間營造
辦理日期	113.07.10
辦理地點	閱讀教室及走廊
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 改善校園閱讀空間，規劃更加友善的閱讀推動教室，符應教學與學習需求。 2. 打造優質閱讀環境，培養學生自學的能力。
具體效益 〈約 50--100 字〉	<ol style="list-style-type: none"> 1. 營造校園內豐富的閱讀環境，發展主動求知的學習基模。 2. 結合學校、家庭、社會的力量，共創優質閱讀情境。 3. 推動本校學生養成正確之閱讀觀念及習慣，提升學齡兒童之閱讀素養。



說明：閱讀教室

成
果
相
片
(2張)



說明：閱讀教室



說明：閱讀藝文走廊

成
果
相
片
(2張)



說明：閱讀藝文走廊

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	執行氣候低碳永續家園建構推動計畫
辦理日期	113.09.21
辦理地點	教室
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	1. 汰換舊型燈具(耗能燈具)，改為 Led 燈具，節能省電。
具體效益 (約 50--100 字)	1. 汰換舊型燈具(耗能燈具)，改為 Led 燈具，節能省電。



說明：閱讀教室

成
果
相
片
(2張)



說明：閱讀教室

新竹縣福興國民小學辦理 113 年環境教育推動輔導小組會議紀錄

訪視項度	訪視項目
113	學校設置清淨空氣綠牆計畫
辦理日期	113.09.30
辦理地點	校園
具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供生態教育的場所，並經由解說設施以增進學生對植物可淨化空氣的認知和對環境生態及環境保護的知識。 2. 提供環境生態及生物多樣性的保護場所，達到資源永續利用之目的。
具體效益 〈約 50--100 字〉	<ol style="list-style-type: none"> 1. 吸收空氣污染物，改善校園室內與室外空間之空氣品質。 2. 減緩噪音等人為環境污染。 3. 透過植生綠牆產生隔熱效果，降低建築物內部能源使用，提高低碳效益。

成果
相片
(2張)



說明：植生綠牆



說明：植生綠牆



成
果
相
片
(2張)

說明：植生綠牆



說明：植生綠牆

新竹縣福興國民小學辦理 113 年辦理環境教育成果紀錄

訪視項度	訪視項目
113	『綠色隧道~永安漁港』鐵馬風光行及淨灘活動。
辦理日期	113. 6. 12
辦理地點	綠色隧道~永安漁港
<p style="text-align: center;">具體作法 內容摘要 (請在 50 字內說明)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 介紹家鄉海岸風景及特色 2. 說明綠色隧道~永安漁港特性與代表性 3. 導覽西部海岸線特色 4. 結合海洋環境教育及環保教育。
<p style="text-align: center;">具體效益 <約 50--100 字></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解海洋的重要性。 2. 了解在地文化-海洋環境特色。 3. 認識不同環境生活文化的環境理念 3. 環境教育結合休憩功能與環保宣導。 3、透過學校親師生參與，共創符應永續發展海洋家園。



說明：師生一起淨灘

成
果
相
片
(2張)



說明：盡一己之力維護家園美好環境