

桃園市龍安國民小學

104 年度「結合大學資源打造知識城」計畫摘要

『龍安樂學品格擁抱環境天使營』計畫摘要

學校/單位名稱	龍安國民小學
活動名稱	『龍安樂學品格擁抱環境天使營』
活動性質	品格教育融入環境教育學生學習活動
活動開始日期	104 年 5 月 1 日
活動結束日期	104 年 7 月 11 日
活動天數	6 天
活動內容簡介	透過品格教育的薰陶，藉由與環境的體驗活動，開發學生愛護環境知識與能力。
參加對象	以本校學生為主，弱勢學生優先
活動地點	桃園市蘆竹區龍安國民小學自然教室
預估學生參加人數	32 人/6 天
預估經費	40,000 元
活動聯絡人	邱俊智主任
聯絡電話	3922797*310
郵件信箱	ta0080@laps.tyc.edu.tw
學校/單位首頁	<a href="http://www.laps.tyc.edu.tw/xoops/">http://www.laps.tyc.edu.tw/xoops/</a>

**桃園市龍安國民小學**  
**104 年度「結合大學資源打造知識城」**  
**『龍安樂學品格擁抱環境天使營』計畫摘要**

一、**依據**：桃園市 104 年度**結合**大學資源打造知識城實施計畫。

二、**目的**：

- (一) 實現本市「桃園領航、教育飛揚-營造愛與祥和的教育環境」願景。
- (二) 打造具有世界競爭力的「國際航空城」，培育學生科技與環境的認知能力。
- (三) 透過各項科學實際操作活動，開發學生創造思考潛能，培養學生基本研究能力與動手實作的技能。
- (四) 發展學生相互觀摩、合作學習的精神，促進經驗交流。探索科學的奧秘，激發研究科學及科學創作的興趣。
- (五) 藉由認識地球環境及能源議題，培養具有世界觀的未來公民。

三、**辦理單位**：

- (一) 主辦單位：桃園市政府教育局。
- (二) 承辦單位：桃園市蘆竹區龍安國民小學
- (三) 協辦單位：開南大學、開南大學綠色永續環境志工團、開南校園志工獅子會

四、**參加對象及預估學生參加人數**：三年級~六年級學生 40 人(包含弱勢學童 20%以上)

五、**活動性質**：品格與環境教育學生學習活動

六、**辦理方式**：

- (一) 透過開南大學環境教育與科普教育團隊支援之講師及大專志工，介紹品格與環境教育之基本知識與架構。
- (二) 藉由學員實際操作與分組討論，領略品格與環境教育之原理原則。
- (三) 發揮創意製作符合環境教育原理之玩具，連結並深化學校內課程。
- (四) 環境教育海報展示，以圖像展示科學，增進學童科學及環境教育概念。
- (五) 符應世界環境議題，介紹地球暖化現象，並實際製作運用相關之玩具，厚植環境教育素養。
- (六) 透過學生知與能的品格教育學習過程，讓學生了解地球暖化與日常生活息息相關，提升學童環境素養，共同維護生活環境。

七、活動流程：

時間	5/13	7/6(一)	7/7(二)	7/8(三)	7/9(四)	7/10(五)
08:50-09:00		報到	報到	報到	報到	報到
9:00-12:00	課程： 品格與環境 教育： 環境知多少？	課程： 品格與環境 教育： 認識我的家鄉和我的環境	課程： 品格與環境 教育： 接納自己-自然野趣	課程： 品格與環境 教育： 面對挑戰-明天過後，探討全球水資源變遷	課程： 品格與環境 教育： 迎向挑戰-改變環境，我們可以怎麼做？	課程： 氣候知多少： 溫度計及風向計 能源你我他： 溫室效應及再生能源
12:00-13:00					午餐	午餐
13:00-16:00	課程： 實驗操作- 超動感風車				課程： 我能做得到-美勞製作海報競賽	

八、活動時間及地點：104年5月1日至7月11日於桃園市蘆竹區龍安國民小學自然教室。

九、組織與職掌：

職稱	工作人員	工作執掌
指導教授	孫國勛副教授 郭耀禎副教授 開南大學科學與環境教育種子講師群	課程安排、教學設計、授課
校長	林秀穗	計畫主持人
訓導主任	邱俊智	計畫擬定、講師聯繫
生教組長	陳惠黎	學生活動秩序及安全維護、協助計畫執行
訓育組長	王鴻蓮	協助計畫執行、活動講義的編撰及裝印
輔導主任	黃德州	協助計畫執行、成果報送
衛生組長	高韻曲	協助計畫執行、場地規劃、器具採購
體育組長	陳晉銘	協助計畫執行、活動拍照及編輯

十、經費：本案所需經費由桃園市政府教育局補助款下支列（經費概算表如附件三）。

十一、獎勵：本計畫工作圓滿完成後，相關承辦人員報請市府依規定辦理敘獎。

(一) 承辦本活動之學校及工作人員，依照「公立高級中等以下學校教師成績考核辦法」、「公立高級中等以下學校校長成績考核辦法」及「桃園市國民中小學教職員獎勵要點」標準，核敘嘉獎乙次7名。

(二) 聯盟學校（即大專院校）之協辦單位，由市府核頒獎狀乙幀以茲鼓勵。

非市屬學校之工作人員及大專院校社團，由市府頒贈獎狀乙幀，並請相關學校依權責辦理敘獎，以茲獎勵。

## 十二、預期效益：

- (一) 引進市內大專院校師資，大手牽小手，科技帶的走，學習更無距離。
- (二) 藉由品格與環境教育遊戲的方式，讓科學更貼近於生活、運用於生活，並能帶動學生學習的興趣。
- (三) 帶動自然科學與環境教育學習的氛圍，進而影響教師授課的技巧與課程的設計。

## 十三、本案奉 市府核定後實施，修正時亦同。

桃園市蘆竹區龍安國民小學

104 年度「結合大學資源打造知識城」活動照片

時間：104 年 7 月 6 日（星期一）

活動名稱：品格與環境教育



教授與其學生共同教學，  
創作出環保風車



學童正在彩繪各自的特色風車



品格教學，大夥一起唱

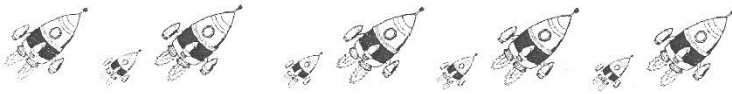
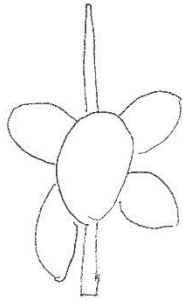


教學帶動唱，讓大家知道品格的重要性

2015/05/13『桃園市龍安國小營隊公益服務活動』心得快樂分享單

班級: 50902 姓名: 王正~~和~~<sup>聖</sup> 座號: 乙 指導老師: 孫國勛老師

今天我們做「超重力感~~車~~車」非常的好玩，  
雖然我開始時不會做，大家都叫同學<sup>幫</sup>我做，但是到了  
後面看慣了就知道怎麼做了，我覺得這個車很  
好玩，而且它的材料都很容易找到。



2015/05/13「桃園市龍安國小營隊公益服務活動」心得快樂分享單

班級：4 姓名：郭倍程 座號：8 指導老師：孫國勛老師

超重力感轉竹子、橡皮筋、

我們吸哨、紙

玩完我們再做好

我們好時就

就很好玩

我會回去講

了

最後

很開心。

