

創意心標竿，領航新未來－國立暨大附中獲得 「Best Education-KDP 2017 全國學校經營與教學創新 KDP 國際認證獎」

(圖文/ 高中及高職教育組吳佩儒提供)



國立暨南國際大學附屬高級中學獲得「Best Education-KDP 2017 全國學校經營與教學創新 KDP 國際認證獎」的肯定，今年全國有 200 多件作品參賽，該校以三門課程參賽，皆獲得不錯成績，分別為「賽恩斯的綠光農場」、「六頂思考帽下的創造力實踐」、「就決定是你了！從 Pokemon 漫談字源與生源」；其中「賽恩斯的綠光農場」方案，在「學校經營創新類－校園營造與資源運用」組別中脫穎而出，獲頒該組唯一的「標竿獎」，實屬不易！

團隊成員駱奕帆老師持續爭取科技部高瞻計畫及國立暨南國際大學特色大學試辦計畫等支援，推動一系列極具在地特色的科學、創意課程模組，如「埔里・科學誌」的環境議題、水資源科學桌遊課程模組、天然果膠的萃取與應用課程模組及友善農場科學桌遊課程模組等，再搭配使用研究紀錄簿，讓學生的學習、研究與創意能夠完整記錄。

參加的同學表示，透過此次課程的設計，他們可以提前到大學體驗研究生的生活，十分新鮮！同時了解到如何設計實驗與數據統整等概念，再運用「大膽假設，小心求證」的實驗精神，注入大量的熱情於課程研究，著實讓社區型高中的學生看到不一樣的天空。

除了持續與在地產業共同研擬、精進在地特色課程，更以創客運動精神實踐創意為發想，與 Bosch 子公司 DREMEL 合作，結合新興科技的概念及多元社群友善學習的教育資源，藉以引起學生對新興科技的好奇心及興趣，培養學生主動探索新興科技發展的研究能力。

此課程亦充分運用校園資源，以規劃良好校園環境、善用社會資源、提供良性公共關係等信念，建置完整社區資料，幫助社區永續發展。同時，也鼓勵家長多元參與學校教育，提升專業知能，組織家長的力量，協助解決學校問題。

該校張正彥校長表示，非常感謝持續努力耕耘與經營的師長們，今年由教務主任劉明滄、駱奕帆老師、蕭又嘉老師、郭珮綺老師及楊人翰老師參賽，獲頒「標竿獎」，符應該校科學、科技、創意、創新的精神，用創意把科學變好玩，用創新把學科變簡單，讓同學們更具競爭力。