

國內郵資已付

斗六郵局

許可證

斗六字第 141 號

印刷品

無法投遞時請免退回

雲聲

國立雲林科技大學校刊

第 139 期 2003 年 9 月 1 日出版

發行人：林聰明
出版者：國立雲林科技大學
編輯：雲聲編輯委員會
主任委員：陳俊宏
總編輯：顧理
執行編輯：高懿貞
電話：(05) 534-2601
傳真：(05) 532-1719
校址：640 雲林縣斗六市
大學路三段 123 號
網址：www.yuntech.edu.tw
/~aax/index.htm
E-mail：aax@yuntech.edu.tw
(本刊為響應環保運動採用再生紙印刷)

第二校區 - 「台西海園」

雲林縣政府為發展沿海地區及提供學子就學環境，於 92 年 4 月 28 日以府財產字第 9202000528 號函同意撥用座落台西鄉台興段等共十一筆縣有土地（原台西觀光海園），面積 43.6902 公頃，供本校作為第二校區用地。

台西海園觀光區以海螺為標幟，他位於雲林縣台西鄉五條港西側的台西海埔地內，北臨開發中新興海埔新生地，南面為舊虎溪出海口，正西與海豐島遙遙相對，距離台西鄉街約 5 公里，與三條崙海水浴場、箔子寮港口形成雲林縣濱海觀光遊憩之活動系統。

虎尾、斗南、北港為鄰近較大城鎮，在圓半徑 40 公里內，嘉義為最大都市。主要聯外道路有台 17 號及縣 155、158 號等公路，自台 17 號往北經縣 154 號公路可接台 1 號及高速公路西螺交流道，往東由縣 158 號公路經褒忠、虎尾可接高速公路斗南交流道，兩段距離均約 35 公里左右，俟東西向快速道路全面通車後，由本校至第二校區車程僅需 25-30 分鐘。

台西位居雲林縣最西端，民風純樸，勤勞奮發，文蛤、阡陌相連的漁塢，其豐富的漁產資源，曾支撐台灣漁業之發展；潮音夕照，安西府古廟等景緻，極富開發海園觀光的潛力。台西海園係於民國 74 年由時任雲林縣長許文志先生編定開發，總面積 53 公頃。其規劃案為奉行政院交通部觀光局，及台灣省政府交通處核定，為使計劃執行落實，及塑造獨特風格，特委託欣德工程顧問公



林聰明校長（左四）率領主管實地參觀受到地方人士的歡迎

司進行細部規劃，為建設藍本。

台西海園除公共設施，包括道路、水域、植（栽）林外，遊憩設施計有漁民生產文化村、濱海植物園、灘沙戲水、泛舟垂釣、摸魚捉蝦、賞鳥拾貝、水上餐廳、趕集市場、露營區等四十六項，當時若順利完成則可媲美美國加州聖地牙哥，與瑪麗蘭特海洋公園。

台西海園因具優沃的景觀生態資源，曾被賦予具地方特色之觀光園地使命，曾幾何時，雲林沿海地區景緻被工業設施所取代，但地方發展仍未見起色，台西鄉的沒落仍待被搶救，然隨著「雲林離島式基礎工業區」開發及「麥寮特定區計劃」的推動，並配合政府「創造台灣城鄉風貌示範計劃」及挑戰「二〇〇八國家重點發展計劃」之「觀光客倍增計劃」與「新故鄉社區營造計劃」，

「台西海園」亟待被重新定位，思考如何從破敗荒廢中脫胎換骨，為具有豐富自然人文資源的台西鄉及雲林縣沿海地區重新建立新生命，雲林縣政府遂於民國 91 年重新拾起記憶，再度規劃「雲林縣台西海園整體規劃設計」期能達成下列目標。

一、結合生態保育觀光遊憩概念，善用台西沿海與鄰近地區自然及人文景觀資源，創造雲林沿海地區獨具風格之觀光遊憩地點。

二、因應鄰近離島工業區開發及未來麥寮特定區開發所帶來的人口成長，提供多樣化的遊憩場所，發揮區域遊憩機會的服務機能。

三、規劃展現台西人文、沿岸與海洋關係的場所，收集存在當地生活與產業的歷史記憶，注入多樣的海洋環境