

# 因應氣候衝擊下新永續校園研習工作坊

會議日期：南部場：98年11月10日(二)~11月11日(三)  
北部場：98年12月01日(二)~12月02日(三)

會議地點：南部場：國立成功大學 光復校區第三演講堂  
北部場：台北科技大學 綜合科館第三演講廳

指導單位：教育部環保小組

主辦單位：國立成功大學

協辦單位：國立台灣大學、國立台灣科技大學、國立台南藝術大學、樹德科技大學、  
嘉南藥理科技大學、國立台北科技大學

報名截止：98年11月7日(南部場)、98年11月28日(北部場)

報名網址：

(教育人員) <http://inservice.nknu.edu.tw/>

(公務人員) <https://lifelonglearn.cpa.gov.tw/>

(其他) <http://www.esdtaiwan.edu.tw/>

## ■ 工作坊目的：

教育部永續校園的推動，始自九二一大地震後對應校園建築與空間環境的反省，2009年為九二一大地震後的第十年，在這十年中我們看到校園環境的轉變，從制式的一字形、冂字形校舍配置，逐步走到「因地制宜」、「環境永續」的建設上。但隨著南北極的融冰加速，地球朝向溫暖化的趨勢幾為不可減緩的趨勢，隨著冷熱環境的差異加大，風、水、污染等將會發生劇烈的環境變化，並進而導致氣候暴烈化的衝擊，在暴烈化的條件下生態環境與人居環境勢必必須面對適應力不足的問題。八八水災的特別處，不在於颱風的輕度還是中度，還是政府救災的速度，重要的是這樣的狀態將會成為常態，短時間暴雨、狂風、乾旱、酷熱濕等異常條件，將成為社區永續生存的課題，同時也為校園永續化的建設，提醒更多重要的思維，在此前提下，特舉辦此「新永續校園研習工作坊」，希冀透過工作坊的舉辦，能讓教育工作者對自身教育的下一代對環境有更準確的適應力，同時並滿足安全健康永續並兼顧避難性的校園環境。

# 議 程 表

第一天議程				
日期	時間	主 題	課 程	
南部場 11月10日 (星期二)	09:00-09:20	報 到		
	09:20-09:35		主席說明、貴賓致詞	
	09:35-10:10	A. 氣候異變、台灣的角色	1. 八七？八八？國土與社區、社區與學校 -- 一個永續校園的目標	
	10:10-10:55		2. 全球氣候暖化下的國土環境衝擊，九二一與八八	
	10:55-11:15		中場休息	
	11:15-12:00		3. 省思如何對應環境改變造成之災害衝擊 (全國防災潛勢圖及國土計畫防災)	
	12:00-13:10		午餐時間	
	北部場 12月1日 (星期二)	13:10-14:00	B. 校園自我環境評估 - 連結社區，成為救災中心	1. 校園與社區之安全中心
		14:00-14:50		2. 資源共享，災害共同應變
		14:50-15:00		中場休息
15:00-15:50		C. 永續校園新風貌 - 提供新的機能	1. 校園基地因地制宜之內外環境規劃	
15:50-16:40			2. 節能減碳永續資源併同減避難的新思維	
16:40-17:30			3. 99年教育部永續校園申請補助說明 4. 永續校園整合團隊之經驗分享—國立臺南藝術大學如何與國中小合作	
17:30-18:30		晚餐時間		
18:30~		利用晚間進行簡單之分組討論		
			第一天議程結束	

第二天議程			
日期	時間	主 題	課 程
南部場 11月11日 (星期三)	09:00-09:20	報到	
	09:20-10:20	D. 學校永續環境系統	1. 永續環境概論 2. 能源流系統 3. 資源流系統
	10:20-11:20		4. 校園健康環境 5. 維護管理機制
	11:20-11:30	中場休息	
	11:30-12:30	E. 校園安全及防災	1. 防護基本理念 2. 校園基本防災與救護能力之自我評估
北部場 12月2日 (星期三)	12:30-13:30	Lunch 午餐	
	13:30-14:30	F. 校園教案新思維	1. 優良教案的實例分享
	14:30-15:30		2. 新目標的教案製作 (永續、安全、防災、求生存)
	15:30-15:40	中場休息	
	15:40-16:40	G. 分組報告	學員就教育訓練內容提出簡單之心得或省思報告
第二天議程結束			