

The background features a soft-focus image of two pink roses resting on a piece of sheet music. The roses are in the lower-left foreground, with their petals clearly visible. The sheet music is partially visible beneath them, showing some notes and a treble clef. The overall lighting is warm and golden, creating a gentle and celebratory atmosphere.

台南市環境教育輔導團 100年度成果報告

賴市長勾勒低碳城市藍圖~1

- 100.09.10 中華日報 記者黃微芬報導
- 台南市長賴清德九日率環保局長張皇珍至成大醫學院，以「**幸福·低碳·大台南**」為題進行演講，勾勒台南幸福低碳城市的藍圖；賴清德表示，在市府團隊努力下，將逐步實現低碳城市的夢想；張皇珍則以電影《明天過後》為喻，說明唯有邁向低碳城市，電影情節才不至於發生。
- 賴清德此行，受到成大醫院院長林炳文的熱烈歡迎，很高興能邀請賴清德與成大師生分享台南市未來的遠景。

市長
賴清德



賴市長勾勒低碳城市藍圖~2

- 賴清德表示，當年競選時就有一個目標，就是打造台南市成爲一個文化首都、**低碳城市**、科技新城，以及觀光樂園。
- 回應氣候變遷，追求低碳生活，是身爲地球村一員的責任；台南市擁有豐富的歷史文化，加上豐富的日照、水力、風力、農業資源，**目前市府已提出十二項低碳計畫、五十九項推動措施及一百一十三項具體做法，將推廣到各個角落，讓台南成爲低碳城市，甚至打造台灣成爲太平洋上的一葉低碳方舟。**



11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

建設新臺南十大旗艦計畫

民眾專區

政府資訊公開

洽公服務窗口

臺南觀光

交通資訊

住宿資訊

學習資訊

法律服務

戶役政服務

地政服務

徵才訊息

互動專區

通報系統

查詢服務

福利專區

農產好康網

公益彩券

市政統計

政府出版品

市政公報

廠商專區

投資招標

工商服務

網網相連

政府機構



投資大臺南



親水大臺南



文化首都創意城市



魅力城鄉觀光樂園



新農業新農村新農人



低碳綠能-永續大臺南



溫暖大臺南



安全大臺南



智慧城市大臺南



便捷城市新臺南



建設新臺南十大旗艦計畫下載

教局5計畫 打造**低碳校園**~1

- 100.09.23 中華日報 記者林雪娟報導
- 台南市訂明年為**低碳元年**，而各校園早在之前即如火如荼進行，教育局即日起至十月底，在永華行政中心二樓大廳展出「**低碳校園教育成果展**」，並推出**省水、節電、新食尚運動、學校資源回收交換平台及校園產能**等五大項計畫，成為**低碳校園綠生活新尖兵**。
- 活動由教育局長鄭邦鎮、環保局長張皇珍，率領各校校長、學生代表，共同宣示與簽署生活宣言。鄭邦鎮指出，**低碳**是新生活美學與生活標竿，學校是推展**低碳新觀念**的最佳通路；張皇珍也感謝校園擔任推動**節能減碳**的先鋒。

教局5計畫 打造**低碳校園**~2

- 100.09.23 中華日報
- 教育局配合低碳元年，制訂「綠能新象、教育啓航」主軸，以**樂活、低碳、綠校園**為目標，未來針對**低碳校園與建築、再生能源**等擬定五大項計畫。
- 首先從**節能**做起，包括校園水噹噹減碳與節電減碳計畫，將針對各校進行「省水龍頭更換」及「教室T5燈管更換」，台南市各校現有三萬九千多個水龍頭，已更新近兩萬個，日後全面更新，將有效**省水**四成五至八成四，每年減少水消耗二十萬公噸；燈管更換預計可省電四成以上；進一步則邁向「**開源**」，和新台幣南十大旗艦計畫「**低碳綠能永續大台南**」，將於學校建築物屋頂裝置太陽能板，預計發電一年十一萬度電，每年減少六十五公噸二氧化碳製造。

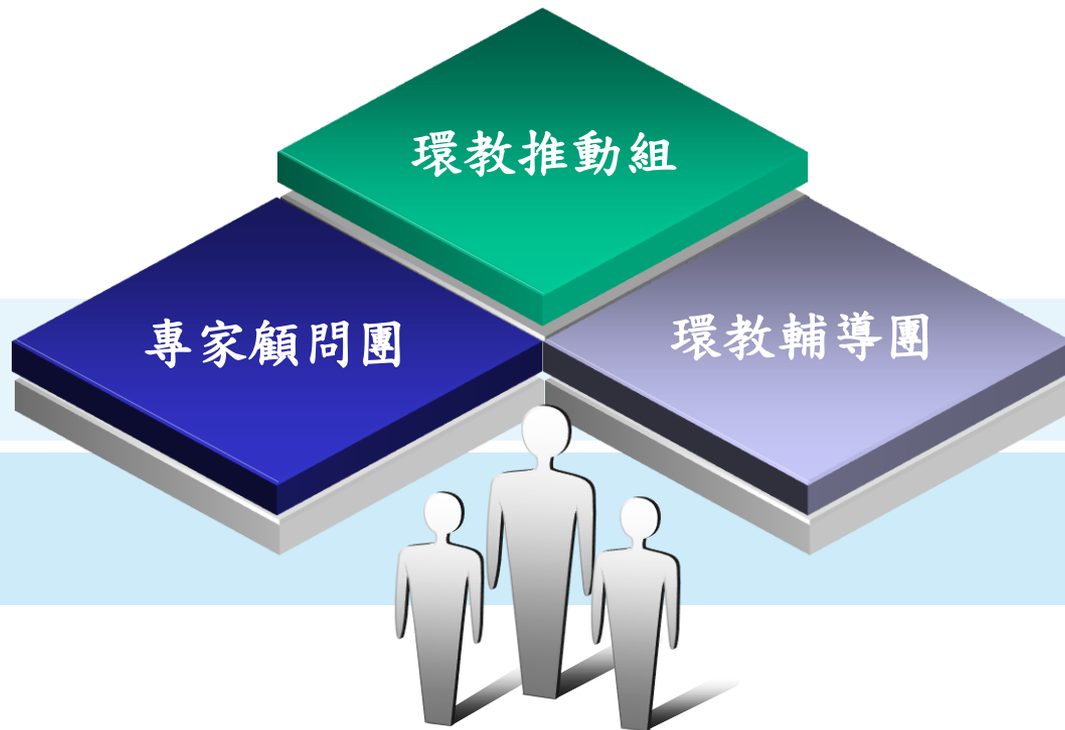
•100.09.24 市府網站

http://www.tncg.gov.tw/tainan/news_t.asp?topage=1&nsb=__0000&subject=

- 賴市長強調，他要打造台南市成爲**低碳城市**，是永遠不後悔的目標，賴市長說，我們努力往此目標邁進，在全國北中南東四區的競爭中，爭取到南區第一名，即未來6年內將可望獲得中央補助100億的經費，打造低碳城市。
- 台南市民的素質很高，如過去逢年過節要燒金紙，現在市府**推動「以米代金」及「以功代金」**，宣導民眾將買金紙的錢改爲買米捐給弱勢家庭及捐錢貧困孩子唸書，以及**推動「低碳餐」及「低探文化旅遊」**等，低碳城市是一項無可取代的目標，希望大家能和他一起來努力。



環境教育推動團隊



- 環教推動組：市長。教育局。衛生局。環保局 …等
- 專家顧問團：推動諮詢。行政策劃 …等
- 環教輔導團：召集人。吳淑芬校長/康麗娟校長/李世昌校長

環教輔導團。整併新氣象(一)



總召集人

▫ 億載國小。吳淑芬校長

國中組召集人

▫ 安定國中。李世昌校長

國小組召集人

▫ 那拔國小。康麗娟校長

執行秘書

▫ 億載國小。林勇成主任



環教輔導團。整併新氣象(二)

環境教育組

- ▶ 葉和源校長。林瑞崑。黃士恒。杜雨霖。李文獻。陳雅芳。盧柏成。蔡孜怡。夏穎蕓。林勇成

能源低碳組

- ▶ 李光榮校長。能源資源中心

防災組

- ▶ 康麗娟校長。李世賢主任。陳榮華主任 …等

環教資訊組

- ▶ 林勇成。蔡孜怡。種子教師群



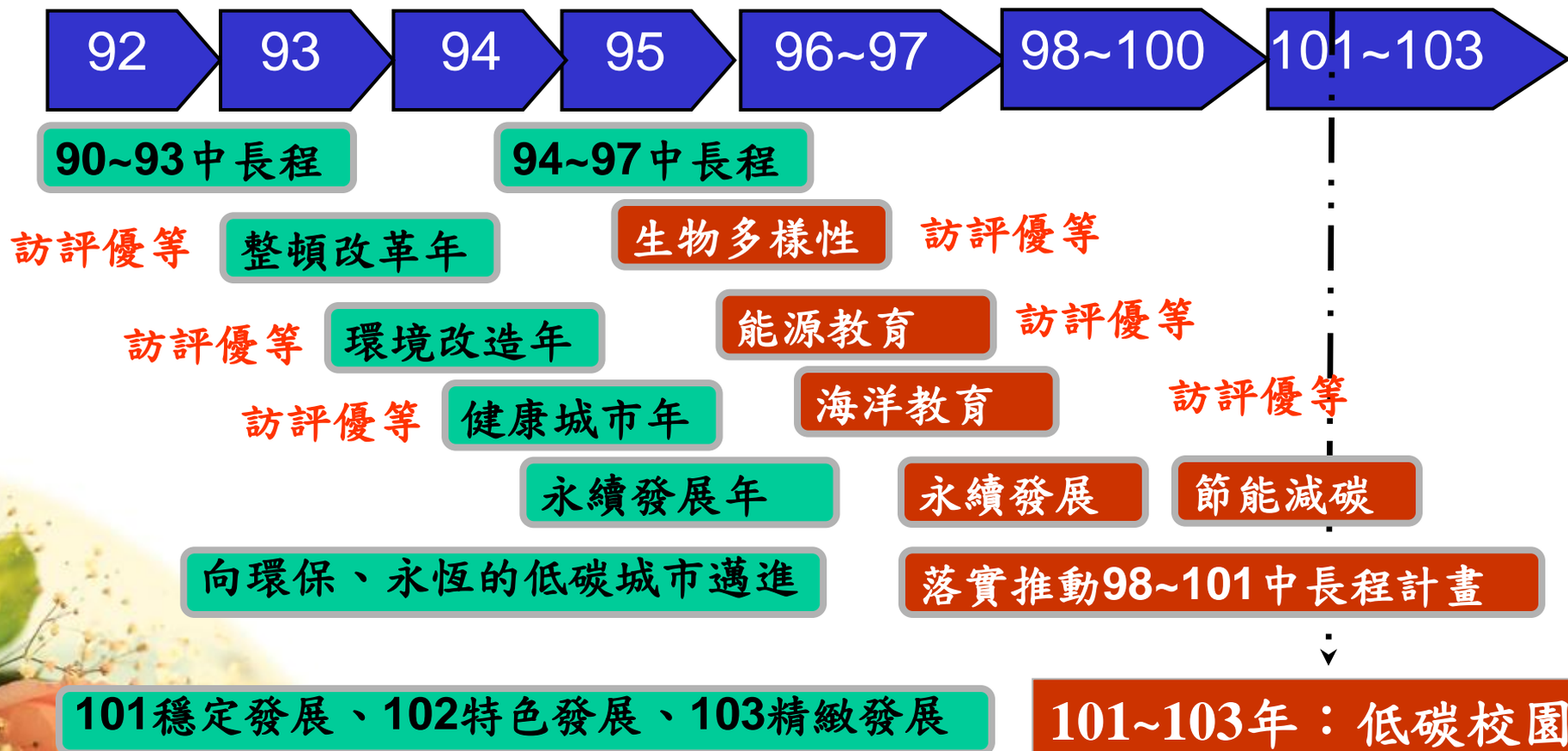
環境教育。全民參與

環境教育
內涵與理念推廣
教材資源與研究發展

精進教學
創新發展
教學演示
經驗分享
意見交流

全民參與
充份結合各項
人力物力資源

中長程規劃。逐年推動



各項成果報告



永續校園成果彙編
發現府城。新校園

蛻變 新象

發現府城新校園

Metamorphosis, New Prospect

Come at new campus of Tainan City

蛻變

新象

發現府城新校園

pect

Reborn Campus
Corner of
Good Hope
Sustainability

台南市政府
編著



Tainan City Government

台南市政府——編著

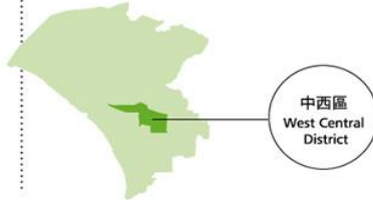


結合文化園區 行銷府城特色

孔廟文化園區

- c1 忠義國小 → p.16
Jhongyi Elementary School
- c2 建興國中 → p.22
Jiansing Junior High School
- c3 志開國小(南區) → p.28
Jih Kai Elementary School
- c4 大成國中(南區) → p.34
Dah Cheng Junior High School

- | | |
|-----------------|-------------|
| ● 01 孔廟 | ● 12 德化堂 |
| ● 02 武德殿 | ● 13 台南放送局 |
| ● 03 原林百貨 | ● 14 東嶽殿 |
| ● 04 土地銀行 | ● 15 延平郡王祠 |
| ● 05 台灣文學館 | ● 16 大南門城 |
| ● 06 湯德章公園 | ● 17 南城垣遺址 |
| ● 07 台南警署 | ● 18 馬公廟 |
| ● 08 原嘉南大圳組合事務所 | ● 19 南門碑林 |
| ● 09 永華宮 | ● 20 法華寺 |
| ● 10 舊台南地方法院 | ● 21 臨水夫人媽廟 |
| ● 11 台南愛國婦人會館 | ● 22 五妃廟 |



以變 築夢

新舊交融 · 創新風貌

Sustainable Campus of Tainan City

府城永續校園



國家卓越建設獎

| 億載國小、忠義國小、海東國小、賢北國小、忠孝國中、安平國中 |

全球建築金獎

《 忠義國小 》

建築園冶獎

| 億載國小、忠義國小、西門國小、賢北國小、忠孝國中 |

結合南區氣象中心及長榮大學共同 推動氣候變遷及防災安全課程發展



★ 我的最愛 | Yahoo! 奇摩 | 建議的網站 | 自訂連結 | 免費的 Hotmail | 網頁快訊圖庫

中央氣象局全球資訊網

Home | RSS | Email | Print | 網頁 | 安全性 | 工具



| 回首頁 | English | 兒童版 | 常見問答 | 導覽 | 意見箱 | 雙語辭彙 | 會員登

搜尋 60 進階

[關於本局](#) | [最新消息](#) | [政府資訊](#) | [統計資料](#) | [宣導教育](#) | [便民服務](#) | [多元服務](#) | [重大政策](#) | [就業資訊](#)



解除大雨特報

CWB Services

- 天氣預報
- 天氣觀測
- 颱風資訊
- 南區氣象服務
- 降雨監測系統
- 海象測報
- 地震測報
- 天文星象

■ 公文附件

今晚明晨

明日白天

明晚後天

04/20 00:00 - 04/20 08:00

中部 / 外島

台中	21~24°	0%	
彰化	21~24°	0%	
南投	20~23°	10%	
雲林	21~24°	10%	
嘉義	21~24°	10%	
馬祖	16~18°	10%	
金門	17~19°	10%	
澎湖	21~23°	0%	



北部

基隆	21~23°	10%	
北海岸	21~23°	10%	
台北市	21~24°	10%	
台北	21~24°	10%	
桃園	21~24°	10%	
新竹	21~24°	0%	
苗栗	21~24°	0%	

南部

台南	22~25°	0%	
----	--------	----	--

東部

宜蘭	20~23°	20%	
----	--------	-----	--

> 首頁 > 天氣預報 > 今明天氣

發布時間: 2010/04/19 22:30
溫度單位: °C

熱門話題

各國颱風強度分類表
歷年颱風路徑動態圖

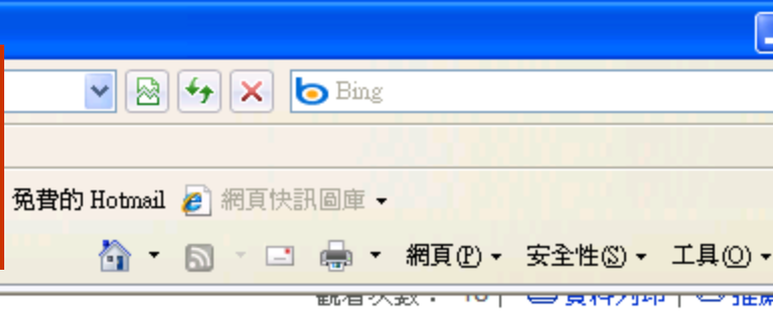
天氣小幫手

天氣周報

雲圖與天氣



環境教育輔導團發表 氣候變遷暨防災教育教學成果



- ▶ 交通資訊
- ▶ 住宿資訊
- ▶ 學習資訊
- ▶ 法律服務
- ▶ 戶役政服務
- ▶ 地政服務
- ▶ 就業徵才
- ▶ 互動專區
- ▶ 通報系統
- ▶ 查詢服務
- 廠商專區
- ▶ 投資招標
- 公務專區
- ▶ 公益彩券
- ▶ 預算資料
- ▶ 都市發展
- ▶ 統計資料
- ▶ 政府出版品
- ▶ e化成果
- 網網相連
- ▶ 政府機構
- ▶ 生活資訊

新聞稿

環境教育輔導團發表「氣候變遷暨防災教育」教學成果

刊登日期：2010/10/8 下午 01:39:09

發佈單位：教育處

內容：

去年莫拉克颱風帶來的八八惡水襲台，今年九一九凡那比颱風帶來大雨，水淹高高屏，再度重創台灣南部；暖冬頻繁、暴雨增加、颱風增強旱象頻傳，全球暖化、氣候變遷的種種現象都造成了許多的災害與傷亡，這是環境反撲的嚴重警訊。因此，認識全球暖化、氣候變遷，進而推廣防災安全教育、減少傷害已是刻不容緩。

目前國內鮮少有氣候變遷及防災教育的專用教材，一般教師對氣候變遷及防災教育融入教學相當陌生或是不知融入教學之契機與方式，影響氣候變遷及防災教育之推動。很幸運的，交通部中央氣象局台灣南區氣象中心設立在本市中西區公園路21號，氣象展示場內容有氣象、地震、天文及氣象等四大主題，展示物件計60餘件，與國小自然課程、氣候變遷及防災教育具有相當高之相關性，如：「颱風」、「地震」、「台灣氣候」、「土石流」及「造山運動」等單元。有感於此，台南市環境教育輔導團結南區氣象中心豐富的教學資源，發展出「氣候變遷及防災教育教學組」，這一套課程係透過輔導團、參與教師及南區氣象中心共同合作，進行教學資源收集、討論、分析現有九年一貫民間版課本與氣候變遷及教育之關連性，發展教學活動設計、教學簡報與學習單，內容包括：走進南區氣象中心、不同型態的氣候、令人膽戰心驚的地震、天氣的守護與風作浪...等共12單元。

環境教育輔導團於99.10.08~99.10.22在南區氣象中心辦理十二個單元的精進教學演示，使氣候變遷、防災教育知識的種子，透過精進教學演示，讓參與研習的教師們帶進校園萌芽，讓氣候變遷、防災教育的宣導、推廣及教學能在校園中永續發展。目前這些成果電子檔放置在台南市環境教育輔導團的網站上供大家參考，歡迎有興趣的教師自行運用，實施融入或主題教學，加強師生對氣候變遷、防災教育的認識，進而提升節能及安全教育的素養。

發稿人：億載國小林勇成
教育處督學室蔡佩珊

電話：2932371轉811
電話：06-3901445

最後更新日期：2010/10/8 下午 01:39

中華日報報導 氣候變遷暨防災教育教學成果

Bing

免費的 Hotmail 網頁快訊圖庫

Home RSS Print 網頁 安全性 工具

南縣市綜合

友善列印

2010年10月10日
星期日

- 焦點新聞
- 社論
- 政治要聞
- 地方綜合
- 生活萬象
- 體育新聞
- 影視娛樂
- 南市新聞
- 南縣新聞
- 台南綜合

謹慎理財、信用至上



新戶刷飛行白金卡滿額禮
24吋硬殼行李箱或1,500點飛行積金

了解更多



氣候變遷防災教學發表會

記者林雪娟／南市報導

去年莫拉克颱風帶來八八惡水襲台、今年凡那比颱風又水淹高高屏，暖冬頻繁、暴雨增加、颱風增強、旱象頻傳，全球暖化、氣候變遷的種種現象，都是環境反撲嚴重警訊，台南市環境教育輔導團昨日發表「氣候變遷暨防災教育」教學成果，希望所有人一起救地球。

億載國小校長吳文賢身兼環境輔導團召集人，他表示，國內鮮少有氣候變遷及防災教育專用教材，一般教師對環境融入教學更是陌生，為推動相關教育，輔導團與交通部中央氣象局台灣南區氣象中心合作，運用中心設備，發展教學資源，推出「氣候變遷及防災教育教學模組」，該套課程透過教師與中心共同合作，進行教學資源收集、討論、分析現有九年一貫民間版課本與氣候變遷及防災教育關連性，發展成教學活動設計、教學簡報與學習單，包括不同型態氣候、令人膽戰心驚的地震、天氣的守護者、與風作浪等十二個單元。

輔導團將培訓種子教師，推展精進教學，讓環教在校園萌芽，教案電子檔放置在環境教育輔導團網站，供各校師生自行運用及家長參考。

2010/10/08 17:29

[在家工作-網路族創業首選](#)

月入4~8萬，彈性自由的新工作型態，限台灣區年滿二十。



油身

台南

台南頭

台南



NGO的力量。整合社會資源

- 2008愛地球
- 2008府城走讀
- 在地小旅行

關懷行動。海廢總動員

環境美學·關懷行動·藝術紮根
專輯名稱：2008年愛地球·海廢總動員
福兒魔煞怪獸家族·環境裝置藝術校園巡迴展

國內目前正推廣藝術進駐校園，進行美感紮根，本會呼應此時勢需求，首度與台南市社區大學攜手合作，率先以環境關懷為主要訴求，用柔軟的藝術創作紮根環境美學教育，讓美學更貼近生活，希望藉此獨創的結合，拋磚引玉，期待更多學校共襄盛舉，以各種可能的方式，鼓勵孩子們從平日生活中，享受藝術美學創作，並學習關心週邊環境，付出行動，愛護我們的生活環境、搶救我們的地球！

執行時程：97年10月至97年12月

展出目的：

- 1.依據對海灘廢棄物（簡稱海廢）的長期監測之真實數據、圖片及影像，透過靜態的看板凸顯環境污染的嚴重性。
- 2.藉由生動的裝置藝術，傳達【環境是需要靠每個人努力維護才能共同享有】的觀念，教育學生或民眾，不要使用非環保素材，更不要將垃圾丟到美麗的大海，因為人人這“隨便一丟”的無心行為，有一天，將演變為強大的負面力量，遲早會為人類及地球帶來災難。

展出地點：

進學、協進、永華、立人、志開等5所國小、金城國中及台南示範托兒所等7所學校，並預計於2009年1月於文化中心擴大宣導。

[如pdf附檔](#)

展出內容：

本會與福兒魔煞怪獸家族合作，以「環境美學與藝術進駐校園」為主題，



從環境省思到環境行動... 媒合十二所學校辦理展覽



2008愛地球 > 2008愛地球 > 2009/2/10

service@tncf.org.tw

--在地小旅行--



0811海廢展・永華國小／陳慧美攝影.jpg 2008/11/21 上午 08:28:16

☆☆☆☆☆

大小 (KB) 391 KB



0811海廢展・協進國小／陳慧美攝影.jpg 2008/11/21 上午 08:28:16

☆☆☆☆☆

大小 (KB) 286 KB



081030進學國小／盧柏成提供IMG_1514.JPG 2008/10/30 下午 03:34:32

☆☆☆☆☆

大小 (KB) 892 KB

結合網路暑假作業。促進環境行動



其他活動推薦

永續校園網路競賽

小螞蟻的放大鏡

報名前請注意：

1. 暑假前為國小一~五年級的學生請進入就讀的國小學校報名。
2. 國小六年級應屆畢業生請於98年8月8日之後，進入即將就讀的國中學校報名。
3. 暑假前為國中一~二年級的學生請進入就讀的國中學校報名。
4. 未列出的學校表示沒有參與今年度網路暑假作業活動。

國中

聖功女中	瀛海中學	德光女中	後甲國中	忠孝國中	大成國中
金城國中	民德國中	成功國中	延平國中	建興國中	中山國中
安平國中	安南國中	安順國中	復興國中	新興國中	土城高中
六甲國中	崑山國中	和豐國中	海山國中		

永續校園網路競賽 小螞蟻的放大鏡



活動日期：98.06.17~98.09.09

活動辦法
參賽教學
我要報名
修改作品
參賽查詢
活動統計
得獎名單

請先閱讀

最新消息

• 得獎名單公佈啦！請進入「得獎名單」中觀看。(98.10.9)

活動辦法

2009年台南市國民中小學【永續校園網路競賽~小螞蟻的放大鏡】

壹、依據：
台南市98年度環境教育工作計畫

貳、目的：

2009年
報名701件
完成411件

環境行動全民參與

學生功能

教 密碼重設



2010年台南市國民中小學 節能減碳網路競賽 [超級小省長]

**2010年
報名1324件
完成881件**

學生功能

- 活動辦法
- 參賽教學
- 我要報名
- 修改作品
- 參賽查詢
- 活動統計
- 得獎名單

請先閱讀

教師功

- 密碼重設
- 作品管制

活動統計

各組統計 各校統計

組別	超級小省長	上傳總計	報名總計
未上傳	0	0	443
國小低年級組	57	57	57
國小中高年級組	399	399	399
國中組	425	425	425
總計	881	881	1324



2011年台南市國民中小學
節能減碳網路競賽[超級小省長]

2011年
報名2710件
完成1558件

活動統計

各組統計

各校統計

組別	超級小省長	上傳總計	報名總計
高職組	0	0	0
高中組	9	9	9
國小低年級組	31	31	31
國小中高年級組	197	197	197
未上傳總計	1152	0	1152
國中組	1321	1321	1321
已上傳總計	1558	1558	1558

活動辦法
參賽教學
我要報名
修改作品
參賽查詢
活動統計
得獎名單

請先閱讀

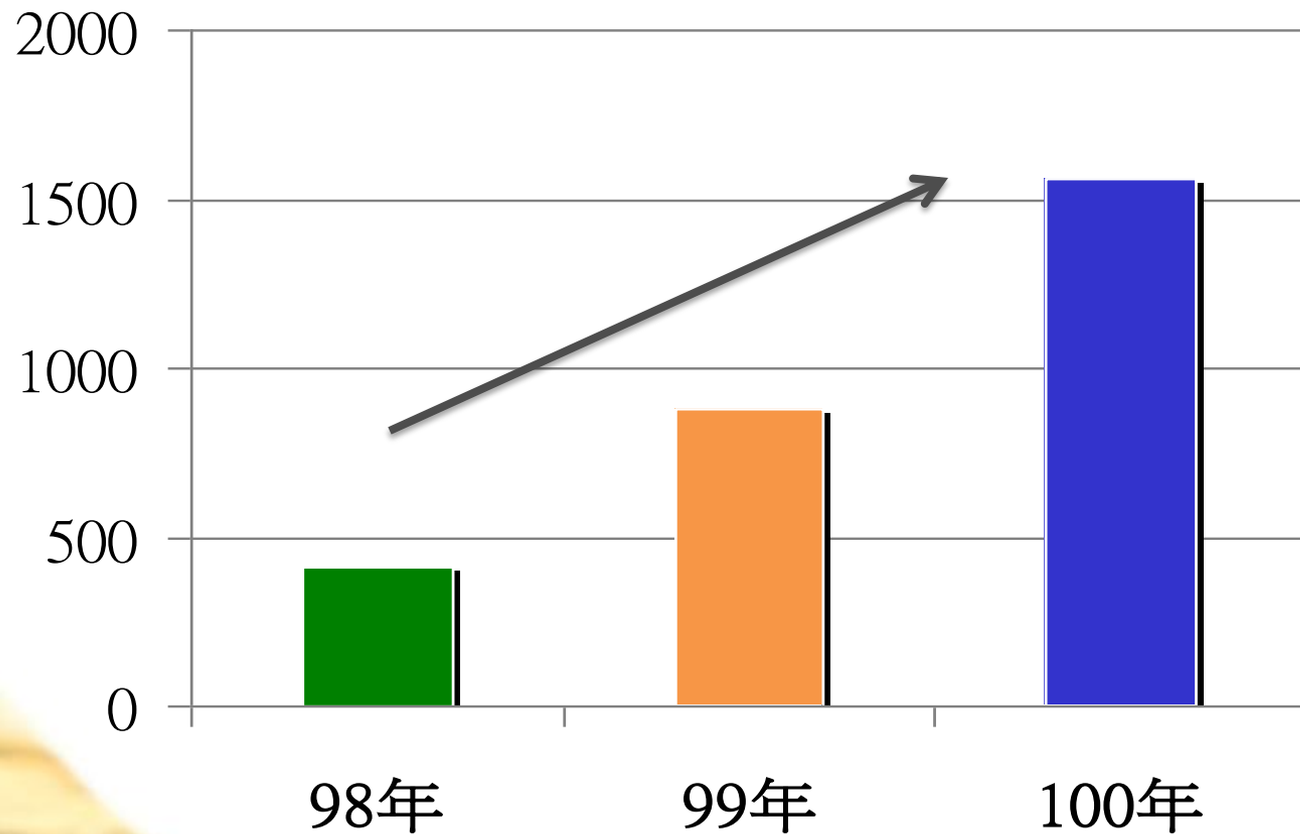
密碼重設
作品管制

教師登入

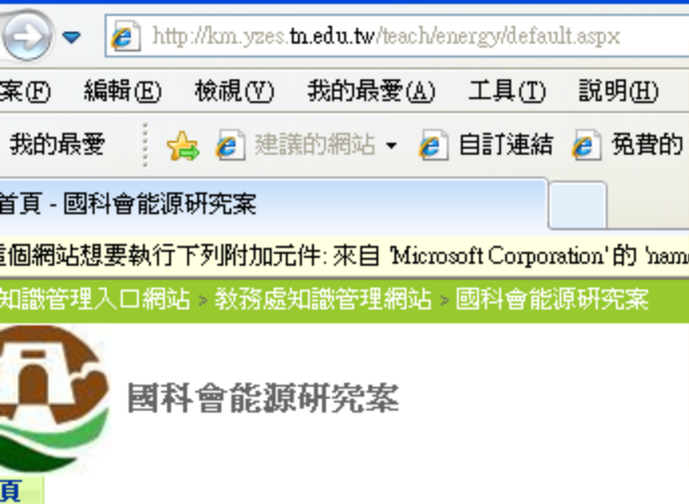
學生功能

教師功能

環境教育網路暑假作業



提出研究計畫 在激烈競爭中 獲得國科會能源教育 研究案補助二年



- 視所有網站內容
- 卡
- 共享文件
- 庫
- 行事曆
- 工作
- 論壇
- 小組討論
- 占
- 員與群組
- 資源回收筒

宣告

98.10.07 星期三下午六點開會

2009/10/5 下午 02:20

修改者Sunny成
請各位伙伴出席

討論重點是概念圖

「創新教學與永續發展」研討會論文徵稿啓事

2009/9/23 上午 10:40

修改者Sunny成

肆、指導單位：教育部

主辦單位：長榮大學；台南市政府教育處；中央氣象局。

承辦單位：長榮大學師資培育中心；台南大學；台南市政府教育處環境教育輔導團。

協辦單位：中央氣象局南區氣象中心。

伍、日期：98年11月14日（星期六）

陸、地點：中央氣象局南區氣象中心；台南市中西區公園路21號。

柒、邀請對象：師資培育機構學者專家、教育研究人員、國民中小學教師等一百名。

捌、徵求發表論文稿件重要日期行事：

(一)一律採網路報名（包含報名表與論文稿件）。

(二)於9月20日前完成上網報名與論文稿件上傳完成。

98.09.23 週三下午 4:00 南大開會

2009/9/23 上午 10:34

修改者Sunny成
請各位伙伴出席



連結

- KEEP原版
- KEEP中文版
- 低碳生活
- 台達電文教基金會
- 大地旅人

新增連結

GMSARM 投稿與發表

A Research on the Developing and Promotion of Energy-saving and Carbon-reducing Education Using the Mode of E-STs (Ecology-Society-Technology-Science)

GMSARN
Greater Mekong Subregion
Academic and Research Network



[Home](#)

[About Us](#)

[Contact Us](#)

The Fifth **5th** GMSARN International Conference 2010 "Sustainable Development and Climate Change: Challenges and Opportunity in GMS"



17-19 November 2010 The Grand Hotel, Luang Prabang, Lao PDR

[1](#) [2](#) [3](#) [4](#)

[Conference Brochure](#)

[Registration Form](#)

Welcome to **GMSARN**

GMSARN enhances the roles and functions of academic and research institutions in the Greater Mekong Subregion to take part in project evaluation and development planning for achieving truly self-reliant and sustainable development of the GMS in the long run. Through multi-disciplinary research and joint activities, various complex problems covering both cross-border issues and other issues that are common to GMS countries are resolved, scientifically and objectively, results.

Visitor



Start date 01/01/2010
Counter 5292

5th Conference 2010

[Events](#)

Member



投稿：A Study on Cognitions and Attitudes toward Green Products of Teachers in Tainan City and Country

Home

加入最愛 | 網站地圖



中華民國
WWW.CSEE.ORG.TW

環境教育學會

認識學會 最新消息 學會出版品 電子報 討論區 相關連結 環境教育法連署專區

會員登錄

帳號：

密碼：

使用者登入

忘了密碼? | 現在就註冊!

學會簡介

活動總要

出版品目錄

出版品目錄 » 環境教育研究期刊

本書介紹

環境教育已經正式被列為九年一貫課程中的六大核心議題，長期以來相關學者所推動的環境教育融入教學，將有機會落在各個學習領域中。然而，課程綱要的頒布只是個開始，如何在教學過程中的各個環節融入環境教育素材，是一項具體的實務課題。環境教育的教學活動深具包容性，可以融入到各個學科的知識，也可以吸收不同領域的知識及技能來進行教學。

環境教育。知識管理平台

優質教育
精緻卓越

台南市教育廳環境教育網
environmental education of TAINAN city

指導單位：教育部 主辦單位：台南市政府、教育局、健康課
協辦單位：台南市政府、環保局、衛生局等
承辦單位：台南市億載國小、台南市環境教育推動小組
業務主管：林純高課長 業務承辦：劉麗美小姐

網站地圖：常見問題

總數：今日：昨日：昨日

環境教育網
公告事項
全國性
資源網
推動計畫
執行成果
行動研究
教材資源
其它資源

臺南市億載國小健康促進學校安平區安南區策略聯盟資源平台

臺南市億載國小健康促進學校安平區安南區策略聯盟資源平台

臺南市教育處公告

健康促進學校

共享文件

各學校專區

系統公告

常用連結

網站使用者

臺南市環境教育輔導團

臺南市教育廳公告

請惠予協助填妥96年學校衛生暨學生健康檢査情形調查表

公告

96.11.07-臺南市教育戶外學習研習活動

活動時間：96.11.07 (星期三) AM 8:10於崇明國小(敬請準時)，預計下午6:00回台南市崇明國小

活動地點：96.11.07 (星期三) 台南市崇明國小出發—高雄市加昌國小(能源教育示範學校)—高雄旗津貴妃殿--興達火力發電廠(香客地湧地、紅樹林)(電話：07-6911211林主理，廠址：高雄縣永安鄉興達路6號)-台南市崇明國小

96.11.5-11.16「促全球氣候變遷議題教育」行動方案

活動對象：台南市國中小教師。

活動時間及地點：96年11月15-16日，台南市崇明國小二樓會議室。

行事曆

目前沒有預定的事件。

臺南市學習資源網

系統公告

本網所有教案 279 筆、本站已審教案 21 筆
本站所有教材 408 筆、本站已審教材 34 筆
本站所有題庫 4 筆、本站已審題庫 0 筆
本站所有著作 164 筆、本站已審著作 35 筆

歡迎蒞臨台南市學習資源網

最新公告

本網著作積分作品上傳已截止收件 (95.2.21) 已截止

95年度台南市教育人員研究發表績分著作(含數位資料)自即日起開始收件 (95.1.26)

1. 欲送件者請先由本網下載申請表、授權書(教學資源、著作請分別下載)，一份作品請各填一份：
• 教育室作業申請表 (doc)
• 授權同意書(教學資源專用) (doc)
• 授權同意書(著作專用) (doc)

系統登入

帳號：
密碼：
登入 註冊 忘記密碼

基本功能選項

學習資源檢索
資源成果查詢
新進教學資源
資源瀏覽排行
資源推薦排行
特約教師專區
意見交流园地
電子報訂閱
相關文件下載
問題解答Q&A

網站流量統計

造訪總人數 (Since 2004.04.09)
共計：59251 人次

到校服務規劃

1. 09/28 安順國小（安南。永康區共十九校）

2. 10/06 延平國中（北區。永康區共六校）

3. 11/02 東興國小（下營。六甲等共十六校）

4. 11/10 竹橋國中（佳里學甲...等共八校）

5. 12/07 將軍國小（學甲。將軍等共十六校）

6. 12/15 關廟國中（永康歸仁...等共六校）



企業資源引進～省水閥捐贈

2011年TOYOTA紅利積點換省水閥公益活動捐贈儀式



企業資源引進～水資源體驗日

- 呼應並延續省水抗旱精神，以大臺南各校省水抗旱成績選拔 TOP 100 學校代表
 - 選拔方式
 - 比較**今年1-6月**與去年同期的水單
 - 省水比例最高的**前100名學校**為參與學校代表，代表全台南市小學參與體驗營及PK賽
- 活動贊助：3M公司



水資源教學

- 教學主題
 - 珍貴水資資
 - 水資源3R + 省水行動
- 教學講師
 - 臺南市環境教育輔導團



水資源關卡(共五關)



簡易水質檢測

讓學童從做中學，體驗
水檢測的過程



守護水質的最後關卡

從自來水淨水流程圖的
介紹，解說淨水器對日
常用水的重要



搶救河川魚類大挑戰

透過趣味競賽，認識水
質的汙染與魚類生存之
間的關聯性



水資源關卡(共五關)



打擊廢水

我是小小分解達人

從工廠與民生廢水處理流程，
讓學童認識各種廢水處理方法



省水極限競賽

從遊戲競賽，使學童深刻體會
生活中每一滴水資源的寶貴



水資源知識大PK

- 參賽者：TOP 100小學全體學童代表
- 執行流程
 - 由專業講師擔任出題者，於舞台上進行發問
 - 學童依據每題所選答案，跑到答案專屬區域
 - 答對者留下，答錯者自動離開
 - 可進行2-3大題組比賽，讓全體參賽學童有更多獲獎機會
- 獎勵方式
 - PK大賽每一回合選出優秀學童代表獲獎
 - 獲獎學童的學校老師可獲得敘獎的獎勵

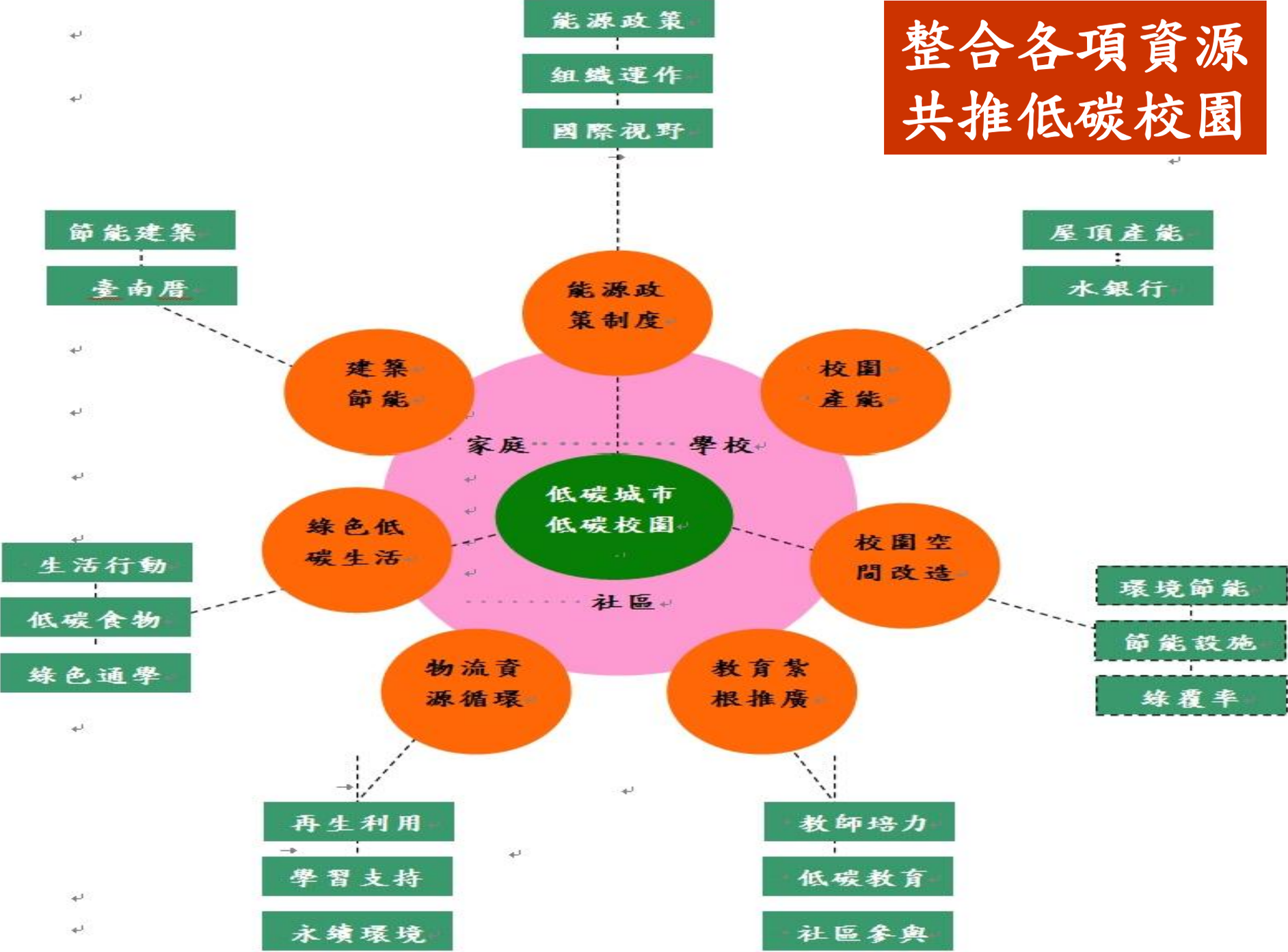


101年度推動主軸

低碳校園



整合各項資源 共推低碳校園

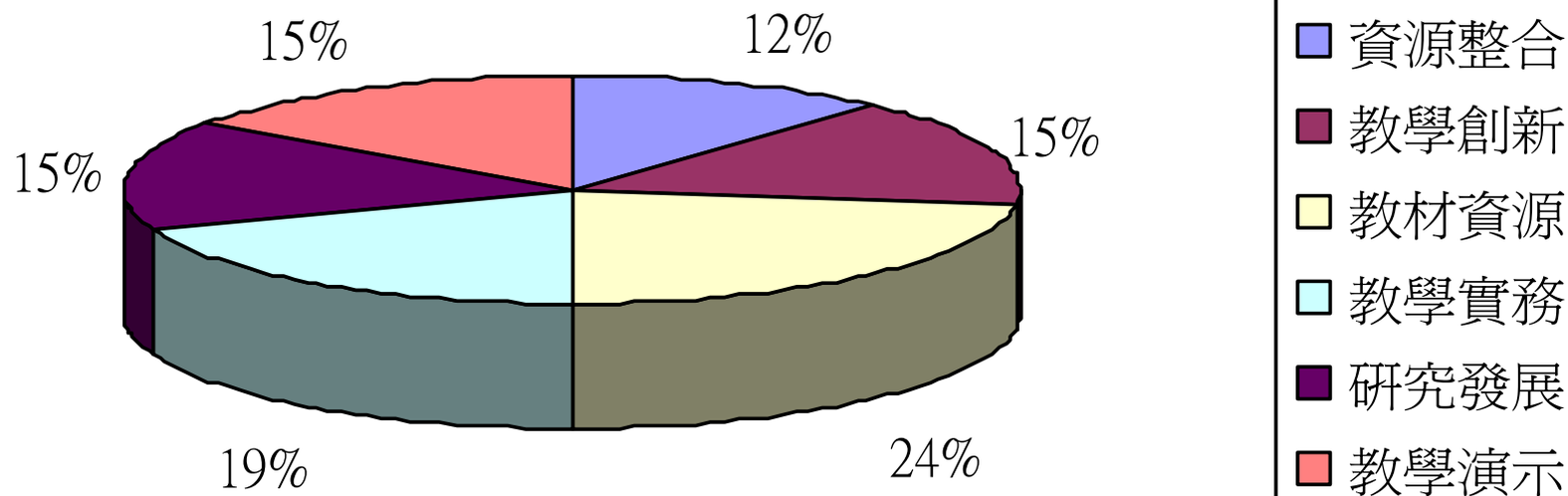


101年度計畫重點列表



01	河川守護計畫	環境行動
02	環境教育法實施	資源整合
03	低碳校園跨領域工作坊	教學實務
04	防災教育種子教師研習	資源整合
05	到校服務與環境教育訪評	資源整合
06	低碳校園校本課程發展	教學實務
07	節能減碳網路競賽~超級小省長	環境行動
08	環境教育輔導團成長與推廣	研究發展 教學實務

101年環境教育輔導工作類型分析



謝謝您
敬請指教

