

檔 號：ACA0199  
保存年限：03

國立澎湖科技大學 函

地址：88046澎湖縣馬公市六合路300號  
承辦人：陳思琪  
電話：06-9264115#1155  
電子信箱：pinklife229@gmail.com

受文者：國立暨南國際大學

擬辦：一、張貼於文件公告查詢系統  
公告周知  
二、文陳閱後存查。

發文日期：中華民國103年11月4日  
發文字號：澎科大教字第1030011593號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

103.11.04

教授兼楊洲松  
副教務長

教授兼江大樹  
103.11.04

代為  
決行

附件：宣傳海報 (279641\_0011593A00\_ATTCH1.JPG, 共1個電子檔案)

主旨：本校「小型風力機系統與國際認證」磨課師線上課程，敬邀貴校教職員踴躍報名參加，請查照並惠予公告周知。

說明：

- 一、由於氣候變遷加劇，溫室效應日益嚴重，「綠色能源」之發展，已成為世界各國能源發展的核心，本校特別開設一門「小型風力機系統與國際認證」線上課程，推廣綠色能源系統應用及生態環境之保護。
- 二、報名方式：請至課程網址  
(<http://www.sharecourse.net/sharecourse/course/view/courseInfo/350>)註冊後線上報名。
- 三、報名費用：免費。
- 四、本校連絡人：教學資源中心陳思琪小姐，(06)9264115分機1155；E-mail：szuchi@gms.npu.edu.tw。
- 五、官方網站：<https://www.facebook.com/npumooocs>。

正本：公私立大專校院  
副本：本校教務處、教學資源中心

103/11/04  
11:24:31

教務處教學資源中心組員

103年11月4日暨收文總字第(030014)22號



裝  
訂  
線

教  
務  
處

1/2



磨課師課程名稱：小型風力機系統與國際認證  
 授課老師：國立澎湖科技大學 電機系 吳文欽教授  
 課程目標：推廣綠能開發及生態環境保護



風車公園成立於2008年，主要用於教師研究與教學、學生專題實務操作、小型風力機性能測試與進行產學合作等。



海科大樓一樓之風力發電展示室，主要展示風車公園所測過之各式各樣風機以及展示風機模型、風力機性能檢測裝置。



小型風機國際測試與認證場



各式各樣水平軸與垂直軸風力機模組



小型風力機風洞實驗設備



風力機內部組成零件：發電機、碳刷、葉片、軸承

立即前往「明德在線ShareCourse」網路平台  
 報名國立澎湖科技大學磨課師課程  
<http://www.sharecourse.net>



2/